

ООО «ГЕОИНФОРМ+»

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ

(по состоянию на 2016 год)

ГКУ ЯО «Рыбинское лесничество»

Участковое лесничество: Борзовское

Кварталы: 1201-1211, 1301-1314

Начальник лесоустроительной партии: Давыдов Е.В.

Инженер-таксатор: Швед В.И.

Квартал 1201

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------|---|----------|----------|--------|--------|---------|--------|-------|-------|-----|-----|---------|---------|---------|-----------------|--------|------------------|--------|--------|--------------|-----------------|---------------|------|
| : N | : Пло- | : Состав. | Подр. | Подл. | : Я: | Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес. | кбм: | : | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: | со- | : мент: | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : ота : | леса, | дес. | кбм | : то: | -----: | : | | | | |
| : де- | : | : льеф, | особ. | выд. | Про: | У: | та : | : ра : | со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса : | ---- | -----: | ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | |
| : ла : | : га : | : исхожд. | Кат. | земель: | С: | Яр : | : ле- | : | : р : | ас: | ас: | т : | : | : Сумм: | на : | общий: | по : | рн: | хо- | : ни- | : ----: | : | | |
| : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус : | : са : | : ст : | та : | : та: | та: | : | : | : а пл: | 1 : | на : | соста: | ос: | стоя: | дин : | ных : | : общий: | : лик- | : мероприятия | : |
| : | : | : Кадастров. | оценка : | : а : | : | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ : | сеч.: | га : | выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : | дер.: | : | : вида: | : |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 : | 2 : | : | 3 : | : 4: | 5 : | : 6 : | 7 : | 8 : | 9: | 10: | 11: | 12: | 13 : | 14 : | 15 : | 16 : | 17 : | 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 : |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 5.7 | 60ЛС2В2ОС+Е | 1 | 17 | ОЛС | 40 | 16 | 16 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 11 | 63 | 39 | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 18 | 16 | | С4 | | | | 12 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 19 | 20 | | | | | | 12 | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,Р,ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 5.4 | 4В3ОС2ОЛС1Е | 1 | 22 | Б | 60 | 22 | 24 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 16 | 86 | 34 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | С4 | | | | 26 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 17 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 9 | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (20) 4 м, 1.5 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 6.1 | Линия электропередач | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 90 м, протяженность 0.8 км, Чистая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 6 | 60ЛС2В2ОС | 1 | 17.6 | ОЛС | 40 | 17 | 14 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 11 | 66 | 40 | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 18 | 18 | | С4 | | | | 13 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 19 | 20 | | | | | | 13 | 1 | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,Р,ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1201

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. | Подл.: Я: | Вы- | : Эле-: | Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес. км: | : | | | | | | |
|--------|--------------------|------------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|-----------------------------------|-------|-------------------|--------|---------------------|---------|-----------------|----------|------------------|----------|---------|----------------|---------------|------|------------|------|------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : ра | : со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : ота : | леса, дес. км | : то: | | | | | | | | | |
| : де-: | : льеф, особ. выд. | Про: У: | та | : : | : : | : : | : : | : : | : : | : : | : : | : : | : : | : ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлени.. | Хозяйственные | | | | |
| : ла : | : га | : исхожд. Кат. земель: | С: | Яр | : ле- | : : | : р | : ас: | ас: | т : | : Сумм: | на | : общий: | по | : рн: | хо- | : ни- | ч:- | : : | | | | |
| : : | : Хар. | лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та | : : | : та: | та: | : : | : а пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | лик- | : мероприя | | |
| : : | : Кадастров. | оценка | : : а | : : | : : | : : | : : | : : | : : | : ТЛУ | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : дер.: | : : | : вида: | : : | | | |
| : 1 : | 2 : | 3 | : 4: | 5 : | 6 : | 7 : | 8 : | 9: | 10: | 11: | 12: | 13 : | 14 : | 15 : | 16 : | 17 : | 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 : |
| 5 | 13 | 6Б2ОС1ОЛС1Е | 1 | 21 | Б | 60 | 21 | 20 | | 2 | БЧ | 0.6 | 14 | 182 | 110 | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | ВЗ | | | | 36 | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | 18 | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | 18 | | | | | | | | |
| | | подлесок: | КРЛ, Р | Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: | тип ландшафта | Закрыт. | гориз. | сомкн, | эстетическая оценка | 2, | санитарно-гигиен. | оценка | Средняя, | | | | | | | | | | | | |
| | | Устойчивые, | проходимость | Средняя, | просматриваемость | Средняя, | требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 12.8 | 5БЗОС2Е+ОЛС | 1 | 24 | Б | 60 | 24 | 24 | | 1 | ЕКИС | 0.7 | 20 | 256 | 128 | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | СЗ | | | | 77 | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | 51 | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подроств: | 10Е (20) | 4 м, | 1.5 тыс.шт/га, | благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: | КРЛ, Р | Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: | тип ландшафта | Закрыт. | гориз. | сомкн, | эстетическая оценка | 1, | санитарно-гигиен. | оценка | Высокая, Повышенной | | | | | | | | | | | | |
| | | устойчивости, | проходимость | Средняя, | просматриваемость | Средняя, | рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 4.3 | 6Е2Б2ОС | 1 | 23 | Е | 60 | 23 | 22 | | 1 | БЧ | 0.7 | 28 | 120 | 72 | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | | ВЗ | | | | 24 | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | 24 | | | | | | | | |
| | | подроств: | 10Е (20) | 4 м, | 1.5 тыс.шт/га, | благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: | КРЛ, Р | Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: | тип ландшафта | Закрыт. | гориз. | сомкн, | эстетическая оценка | 1, | санитарно-гигиен. | оценка | Высокая, Повышенной | | | | | | | | | | | | |
| | | устойчивости, | проходимость | Средняя, | просматриваемость | Средняя, | рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 4.9 | 7Б2ОЛС1ОС+Е | 1 | 19 | Б | 50 | 19 | 18 | | 2 | ЕПРК | 0.7 | 15 | 74 | 52 | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | С4 | | | | 15 | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | 7 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1201

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------------------|------------------------------|----------|---------|-------------------|-------------------|------------|---------------------------|----------------------------------|------------------------------------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|----|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то:-----: | : | | | | | | | | | | | |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | :-----: | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен. : Хозяйственные | | | | | | | | | | | |
| : ла : | га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : : нич-:-----: | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та : | : та: та: : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик-: мероприятия | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : | : вида: | | | | | | | | | | | |
| : 1 : | 2 : | 3 | : 4: | 5 : | 6 : | 7 : | 8 : | 9: 10: 11: 12: | 13 : | 14 : | 15 : | 16 : | 17 : | 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 | : |

9 4.9 Линия электропередач

Земли линейного протяжения: ширина 20 м, протяженность 1.9 км, Чистая

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|----|----|
| 10 | 3.4 | 6B10C3E+ОЛС | 1 | 22 | Б | 50 | 22 | 20 | 1 | ЕКИС | 0.7 | 18 | 61 | 37 |
| | | | | | ОС | | | | | СЗ | | | | 6 |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 18 |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

11 0.8 Линия электропередач

Земли линейного протяжения: ширина 20 м, протяженность 0.6 км, Чистая

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|----|----|
| 12 | 1 | 7B20ЛС10С+Е | 1 | 19 | Б | 50 | 19 | 18 | 2 | ЕПРК | 0.7 | 15 | 15 | 10 |
| | | | | | ОЛС | | | | | С4 | | | | 3 |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 2 |
| | | | | | Е | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1201

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|--------|---------|-------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|------|----------------------|---------------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : | : леса, дес. км | : то: -----: | : |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----: -----: | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен. : Хозяйственные |
| : ла : | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т : | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : : нич-: -----: |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та : | : та: та: : | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик-: мероприятия |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : | : вида: |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|--------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|----------|------|------|------|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|--------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|----------|------|------|------|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 13 | 10.8 | 5В3ОС1Е1ОЛС | 1 | 23 | Б | 60 | 23 | 22 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 17 | 184 | 93 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | С4 | | | | 55 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 18 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 18 | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (20) 4 м, 0.5 тыс.шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 14 | 22.5 | 7В2ОЛС1ОС+Е | 1 | 19 | Б | 50 | 19 | 18 | 2 | ЕПРК | 0.7 | 15 | 338 | 236 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | С4 | | | | 68 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 34 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|----|-----|----|----|----|---|----|-----|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 15 | 8.3 | 7В2ОС1ОЛС | 1 | 20 | Б | 60 | 20 | 20 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 13 | 108 | 75 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | В3 | | | | 22 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 11 | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|------|-----|----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 16 | 3.4 | 4ОЛСЗВ3ОС+Е | 1 | 18.1 | ОЛС | 40 | 16 | 16 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 12 | 41 | 17 | 4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 19 | 18 | | С4 | | | | 12 | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 20 | 20 | | | | | | 12 | 4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

Квартал 1201

[illegible]

Квартал 1201

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|--|----------------|------|------|--------|---------|-------|-------|------|------|-----|---------|---------|-----------------|----------|------------------|--------|--------|-----------------------------|----------|-------|---------------|------|------|------|------|---|----|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. | Подл. | : Я: | Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес. | кбм: | : | | | | | | | | | | |
| : вы- | : шадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: | со- | : мент: | : | : ам: | во: | во: | ни: | : ота | : леса, | дес. | кбм | : то: | -----: | : | : | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, | особ. вид. | Про: | У: | та | : : ра | : со- | : ет: | эр: | эр: | те: | леса | : ----: | -----: | ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен.: Хозяйственные | : | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. | Кат. земель: | С: | Яр | : ле- | : : : р | : ас: | ас: | т | : | : | : Сумм: | на | : общий: | по | : рн: | хо- | : | : нич-: -----: | : | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. | лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та | : | : та: | та: | : | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | лик- | : мероприятия | : | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. | оценка | : а | : | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : | : дер.: | : | : вида: | : | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: | 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 8.2 | 5БЗОС2ОЛС+С | 1 | 20 | Б | 60 | 20 | 20 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 13 | 107 | 54 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | С4 | | | | 32 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 21 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | С | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадёжный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомkn, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 10.1 | 4Б2ОС4ОЛС | 1 | 17 | Б | 45 | 17 | 16 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 11 | 111 | 44 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | С4 | | | | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 45 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомkn, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 0.2 | Наледи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 20 м, протяженность 0.1 км, Чистая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 13.7 | 8ОЛС2Б+ИВД+ОС | 1 | 12 | ОЛС | 30 | 12 | 12 | 3 | ЕПРК | 0.5 | 5 | 68 | 54 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | С4 | | | | 14 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: ИВК,КРЛ Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомkn, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 0.1 | Линия электропередач | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 20 м, протяженность 0.1 км, Чистая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1201

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|----------------------|---------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|-----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| : N :Пло- :Состав.Подр.Подл.:Я:Вы- :Эле-:Воз:Вы-:Ди:Кл.Гр.Бо: Тип :Полн:Запас сырораст. :Кл. Запас на выделе, дес.кбм: : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| :вы-:щадь, :Покров,почва, ре-:Р:со- :мент: : :ам:во:во:ни: :ота : леса, дес.кбм :то:-----: : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| :де-: :льеф,особ.выд.Про:У:та : :ра :со-:ет:эр:эр:те: леса :-----:ва:су- :ре- :еди-:захламлен.:Хозяйственные : : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| :ла : га :исхожд.Кат.земель:С:Яр :ле- : : :р :ас:ас:т : :Сумм: на :общий:по :рн:хо- : :нич-:-----: : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : : :Хар.лесн. культур :ус :са :ст :та : :та:та: : :а пл: 1 :на :соста:ос:стоя:дин :ных :общий:лик-:мероприятия : : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : : :Кадастров.оценка :а : : : : : : : :ТЛУ :сеч.: га :выдел:вляющ:ти:стар. :дер.: :вида: : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 : 2 : 3 :4: 5 : 6 : 7 : 8 : 9:10:11:12: 13 : 14 : 15 : 16 : 17 :18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 9.6 | 10 | ОЛС+В | 1 | 12 | ОЛС | 30 | 12 | 12 | 3 | ЕПРК | 0.5 | 5 | 48 | 48 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Б | С4 | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 14.1 | 50 | ЛЧ4В1ОС | 1 | 11 | ОЛЧ | 30 | 11 | 10 | 3 | ЕПРК | 0.6 | 5 | 70 | 35 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Б | С4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,ИВК Редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 1 | Линия электропередач | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Земли линейного протяжения: ширина 20 м, протяженность 0.4 км, Чистая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 37.3 | 50 | ЛС4В1ОС | 1 | 11 | ОЛС | 30 | 11 | 10 | 3 | ЕПРК | 0.6 | 5 | 186 | 92 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Б | С4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р Редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 11.9 | Культуры лесные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5ЕЗВ1ОС1ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1 | 16 | Е | 55 | 16 | 16 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 17 | 202 | 101 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Б | ВЗ | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Борзовское уч. лес-во | | | | | | | | | | Категория защитности: Зеленые зоны | | | | | | | | | | Квартал 1201 | | | | | | | | | |
| : N :Пло- :Состав.Подр.Подл.:Я:Вы- :Эле-:Воз:Вы-:Ди:Кл.Гр.Бо: Тип :Полн:Запас сырораст. :Кл. Запас на выделе, дес.кбм: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : вы-:щадь, :Покров,почва, ре-:Р:со- :мент: : ам:во:во:ни: :ота : леса, дес.кбм :то:-----: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : де-: :льеф,особ.выд.Про:У:та : :ра :со-:ет:зр:зр:те: леса :----:-----:ва:су- :ре- :еди-:захламлен.:Хозяйственные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : ла : га :исхожд.Кат.земель:С:Яр :ле- : : :р :ас:ас:т : :Сумм: на :общий:по :рн:хо- : :нич-:-----: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : : :Хар.лесн. культур: :ус :са :ст :та : :та:та: : :а пл: 1 :на :соста:ос:стоя:дин :ных :общий:лик-:мероприятия | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : : :Кадастров.оценка : :а : : : : : : : ТЛУ :сеч.: га :выдел:вляющ:ти:стар. :дер.: :вида: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 : 2 : 3 :4: 5 : 6 : 7 : 8 : 9:10:11:12: 13 : 14 : 15 : 16 : 17 :18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 1.9 Границы окружные | | | | | | | | | | Расписка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

31 1.9 Границы окружные

Расчистка

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 9.5 км, Заросшая, 4.5 км

Итого по категории

233

2473

По составляющим породам

С
Е 288
Б 1119
ОС 434
ОЛС 597
ОЛЧ 35
ИВД

Итого по кварталу

233

2473

По составляющим породам

С
Е 288
Б 1119
ОС 434
ОЛС 597
ОЛЧ 35
ИВД

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Квартал 1202

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------|-------------------------|--|---------|--------|--------|-------|-------|---------|------|---------|---------------|-----------------|----------|------------------|----------|--------|--------------|-----------------|-------|---------------|------|------|------|------|---|-----------------|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. | Подл.: Я: | Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес. км: | : | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : ота : | леса, дес. км | : то: | -----: | : | : | : | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: | У: та | : | : ра | : со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : ---: | -----: | ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | | | | |
| : ла : | : га | : исхожд. Кат. земель: | С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: | ас: | t : | : | : Сумм: | на | : общий: | по | : рн: | хо- | : | : нич- | -----: | : | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та | : | : та: | та: | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | лик- | : мероприятия | : | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : а | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : | дер.: | : | : вида: | : | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: | 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : |
| 1 | 2 | | 40СЗВЗЕ | 1 | 24.7 | ОС | 60 | 25 | 26 | | 1 | ЕКИС | 0.6 | 24 | 48 | 20 | 4 | | | | | | | | | | Выбор. санрубка | |
| | | | | | | Б | | 25 | 24 | | | СЗ | | | | 14 | 2 | | | | | | | | | | 15% | |
| | | | | | | Е | | 24 | 24 | | | | | | | 14 | 1 | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: КРЛ, Р Редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Фитовредители, Осина, Ложный трутовик, Средняя поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 8.6 | | 6Б2ОС2Е | 1 | 23.6 | Б | 70 | 24 | 24 | | 2 | БЧ | 0.6 | 17 | 146 | 88 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 24 | 28 | | | ВЗ | | | | 29 | 4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | 22 | 22 | | | | | | | 29 | 1 | | | | | | | | | | | |
| | | | подрост: 10Е (20) 4 м, 4 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 7.4 | | 6Б1ОСЗЕ+ОЛС+С | 1 | 22 | Б | 60 | 22 | 22 | | 2 | БЧ | 0.6 | 16 | 118 | 70 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | ВЗ | | | | 12 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | 36 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | С | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подрост: 10Е (20) 4 м, 0.5 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: КРЛ, Р Редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 4.4 | | 8Б1ОС1ОЛС | 1 | 19 | Б | 50 | 19 | 16 | | 2 | ЕКИС | 0.7 | 15 | 66 | 52 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | СЗ | | | | 7 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | 7 | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: КРЛ, Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1202

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|--------|-----------------------------------|--------------------------------|---------|------------|----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: ----- | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : : ра : со- : ет: зр: зр: те: | леса | : | : : : р: ас: ас: т : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : | : ни- : ----- | : Хозяйственные |
| : ла : | : га : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : | : | : | : : : р: ас: ас: т : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : |
| : | : : Хар. лесн. культур: : ус | : са : ст : та : | : | : | : : та: та: : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : |
| : | : : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : | : |

| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 5 | 2.9 | 50ЛС2В2ОС1Е | 1 | 13 | ОЛС | 30 | 13 | 12 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 7 | 20 | 10 | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | С4 | | | | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---------------|---|------|-----|----|----|----|---|------|-----|----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 6 | 2.7 | 6ОС3В1С+Е+ОЛС | 1 | 22.6 | ОС | 60 | 23 | 24 | 2 | ЕКИС | 0.7 | 24 | 65 | 40 | 4 | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 22 | 22 | | С3 | | | | 19 | 2 | | | | | | | | |
| | | | | | С | | 22 | 24 | | | | | | 6 | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 7 | 4.4 | 5В2ОС1Е1С1ОЛС | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 18 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 13 | 57 | 28 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | С4 | | | | 11 | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | | |
| | | | | | С | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 8 | 2.5 | 5В2ОС2Е1С+ОЛС | 1 | 20 | Б | 60 | 20 | 18 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 13 | 32 | 17 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | С4 | | | | 6 | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | | |
| | | | | | С | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (20) 4 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

Квартал 1202

[illegible]

Квартал 1202

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|--|----------|---------|------------------------|---------------------|------------|---------------------------|------------------|------------------------|-----------------|-------------------------|------|----|----|------|----------|------|------|------|---|----|---|----|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | раст. | : Кл. Запас на выделе, | дес. км: | : | | | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота | : леса, дес. км | : то: -----: | : | : | | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со-: ет: зр: зр: те: | леса | : -----: | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламл. | : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : | : ни-: -----: | | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик-: мероприя | | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : | : дер.: : вида: | : | : | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : |
| 13 | 4.9 | 6Б10С2Е10ЛС | 1 | 22 | Б | 60 | 22 | 22 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 16 | 78 | 46 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | С4 | | | | 8 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 16 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 8 | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (15) 3 м, 2 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,ИВК,Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 3 | 10ОЛС+Б+ИВД | 1 | 13 | ОЛС | 30 | 13 | 12 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 7 | 21 | 21 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | С4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: ИВК,КРЛ Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 6.8 | 10ОЛС+Б+ИВД | 1 | 12 | ОЛС | 30 | 12 | 12 | 3 | ЕПРК | 0.6 | 6 | 41 | 41 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | С4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 0.1 | Река | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 0.4 км | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 0.2 | Просеки квартальные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 4 м, протяженность 0.4 км, Чистая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|--------------|-----------|----------|----------|---------|--------|-------|-------|------------------------------------|------|-----|-------|---------|-----------------|----------|------------------|----------|--------|--------------|-----------------|----------|---------|------------|---|----|------|------|------|------|---|
| Борзовское уч. лес-во | | | | | | | | | | Категория защитности: Зеленые зоны | | | | | | | | | | Квартал 1202 | | | | | | | | | | | |
| : N | : Пло- | : Состав. | Подр. | Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес.кбм: | : | | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: со- | : мент: | : | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : ота | : леса, | дес.кбм | : то: | -----: | : | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, | особ.выд. | Про: | У: та | : | : ра | : со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : ----: | -----: | : ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. | Кат. | земель: | С: Яр | : ле- | : | : | : р | : ас: | ас: | т | : | : Сумм: | на | : общий: | по | : рн: | хо- | : | : нич- | -----: | : | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус | : са | : ст | : та | : | : та: | та: | : | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | : лик- | : мероприя | : | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. | оценка | : | : а | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : | : дер.: | : | : вида: | : | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : | : 4: | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: | 19 | : | 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |

18 1.1 Границы окружные

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 5.2 км, Чистая
Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной
устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается

| | | | |
|-------------------------|--|------|-----|
| Итого по категории | | 1688 | |
| По составляющим породам | | | |
| | | С | 15 |
| | | Е | 334 |
| | | В | 618 |
| | | ОС | 378 |
| | | ОЛС | 343 |
| | | ИВД | |
| Итого по кварталу | | 1688 | |
| По составляющим породам | | | |
| | | С | 15 |
| | | Е | 334 |
| | | В | 618 |
| | | ОС | 378 |
| | | ОЛС | 343 |
| | | ИВД | |

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1203

| | | : N :Пло- :Состав.Подр.Подл.:Я:Вы- :Эле-:Воз:Вы-:Ди:Кл.Гр.Бо: Тип :Полн:Запас сырораст. :Кл. Запас на выделе, дес.кбм: | | | : |
|---|------|--|---------|-----------------------------------|---|
| | | :вы-:щадь, :Покров,почва, ре-:Р:со- :мент: : :ам:во:во:ни: :ота : леса, дес.кбм :то:-----: | | | : |
| | | :де-: :льеф,особ.выд.Про:У:та : :ра :со-:ет:зр:зр:те: леса :-----:ва:су- :ре- :еди-:захлавлен.:Хозяйственные | | | : |
| | | :ла : га :исхожд.Кат.земель:С:Яр :ле- : : :р :ас:ас:т : :Сумм: на :общий:по :рн:хо- : :нич:-----: | | | : |
| | | : : :Хар.лесн. культур: :ус :са :ст :та : :та:та: : :а пл: 1 :на :соста:ос:стоя:дин :ных :общий:лик-:мероприятия | | | : |
| | | : : :Кадастров.оценка : :а : : : : : : : ТЛУ :сеч.: га :выдел:вляющ:ти:стар. :дер.: :вида: | | | : |
| | | | | | |
| : 1 : | 2 : | 3 | :4: 5 : | 6 : 7 : 8 : 9:10:11:12: | 13 : 14 : 15 : 16 : 17 :18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 : |
| 1 | 10.7 | Насажд.с л/к под пол. 7В2ОЛС1ОС | 1 20 | Б 60 20 20 ОЛС ОС | 2 ЕПРК 0.5 11 118 82 С4 24 12 |
| подлесок: КРЛ,ИВК Редкий | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | |
| 2 | 21 | 8В1ОС1ОЛС | 1 25 | Б 60 25 24 ОС ОЛС | 1 ЕКИС 0.8 25 525 421 С3 52 52 |
| проходн.1 оч. 25% | | | | | |
| подрост: 10Е (20) 4 м, 1.5 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р Средний | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | |
| 3 | 3.5 | 5В4ОС1Е | 1 23.3 | Б 70 23 24 ОС 24 26 Е 22 24 | 2 ЕПРК 0.5 14 49 24 2 С4 20 4 5 1 |
| 10.5 | | | | | |
| подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р,ИВК Средний | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | |
| 4 | 18.3 | 6Е2В1ОЛС1ОС | 1 15 | Е 50 15 14 Б ОЛС ОС | 2 ЕПРК 0.5 11 201 121 С4 40 20 20 |
| 73.2 | | | | | |
| Единичные деревья | | | | | |
| 6ОСЗВ1Е | | | | | |
| 24.7 ОС 80 25 32 | | | | | |
| Б 25 26 | | | | | |
| Е 22 22 | | | | | |
| 4 33 | | | | | |
| 2 16 | | | | | |
| 1 6 | | | | | |
| подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | |
| подлесок: КРЛ,ИВК,Р Средний | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1203

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: ----- | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : : ра : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : | : ва: су- : ре- : еди- : захла | млн. : Хозяйственные | : | : |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : : р : ас: ас: т : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : : нич- : ----- | : | : Хозяйственные | : | : | : |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са : ст : та : : та: та: : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероп | : | : ия | : | : | : |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : : вида: | : | : | : | : |

| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------|---|------|-----|----|----|----|--|---|------|-----|---|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 5 | 5.6 | 60ЛС1В2ОС1Е | 1 | 15.8 | ОЛС | 40 | 13 | 12 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 9 | 50 | 30 | 4 | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 20 | 20 | | | С4 | | | | 5 | 2 | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 22 | 24 | | | | | | | 10 | 4 | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 16 | 16 | | | | | | | 5 | 1 | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|----|-----|----|----|----|--|---|------|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 6 | 28.9 | 6В2ОС1Е1ОЛС | 1 | 23 | Б | 60 | 23 | 24 | | 2 | ЕПРК | 0.6 | 17 | 491 | 295 | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | С4 | | | | 98 | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | 49 | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | 49 | | | | | | | | |

подрост: 10Е (20) 4 м, 4 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----------|---|------|-----|----|----|----|--|---|------|-----|----|-----|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 7 | 13 | 8ОЛС2В+Е | 1 | 16.4 | ОЛС | 40 | 16 | 16 | | 2 | ЕПРК | 0.7 | 12 | 156 | 125 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 18 | 18 | | | С4 | | | | 31 | 2 | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|----|-----|----|----|----|--|---|------|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 8 | 10.5 | 5Е2В2ОЛС1ОС | 1 | 22 | Е | 60 | 22 | 24 | | 1 | ЕКИС | 0.6 | 22 | 231 | 116 | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | | С3 | | | | 46 | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | 46 | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | 23 | | | | | | | | |

подрост: 10Е (15) 3 м, 2 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

Квартал 1203

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. | Подл.: Я: | Вы- : Эле- : | Воз- : Вы- : | Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, | дес. км: | : | | | | |
|---|-------------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|-----------------|------------------------|----------|------|------|----------------------|------------------|---|
| : вы- : | щадь, : | Покров, почва, ре- : | Р: со- : | мент: : | : ам: во: во: ни: | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : | : | : | : | : | | | | |
| : де- : | : льеф, особ. вид. Про: У: та | : ра : со- : ет: зр: зр: те: леса | : ----: -----: ва: су- : ре- : еди- : захламлени: Хозяйственные | : | : | : | : | : | : | : | : | : | | | | |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : : р : ас: ас: т : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич- : -----: | : | : | : | : | : | : | : | : | : | | | | |
| : : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са : ст : та : : та: та: : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : | : | : | : | : | : | : | : | | | | |
| : : | : Кадастров. оценка : : а | : : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | : | : | : | : | : | : | : | : | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4: 5 | : 6 : 7 : 8 : 9: 10: 11: 12: | 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |
| 9 | 13.4 | 70ЛС2Б1ОС+Е | 1 | 17 | ОЛС Б ОС Е | 40 | 16 19 20 | 16 18 20 | 2 | ЕПРК C4 | 0.6 | 11 | 147 | 102 30 15 | 4 2 4 | |
| подлесок: ИВК, КРЛ Средний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 4.1 | 5Б2ОС2ОЛС1Е | 1 | 22.6 | Б ОС ОЛС Е | 70 | 24 25 18 60 | 26 32 18 20 | 2 | ЕПРК C4 | 0.6 | 16 | 66 | 33 13 13 7 | 2 4 4 1 | |
| подлесок: КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 6 | 70ЛС2Б1Е | 1 | 6.5 | ОЛС Б Е | 40 | 1 19 20 | 16 18 20 | 5А | ЕПРК C4 | 0.6 | 3 | 18 | 12 4 2 | 4 2 1 | |
| подлесок: КРЛ, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 8 | 5Е2Б2ОЛС1ОС+С | 1 | 23 | Е Б ОЛС ОС С | 60 | 23 | 22 | 1 | ЕЧ ВЗ | 0.6 | 24 | 192 | 97 38 38 19 | | |
| подрост: 10Е (20) 4 м, 2 тыс. шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1203

| | | | | | | | | | |
|-------|---------|--------------------------------|---------|------------------------------|-------------------|---------------|---------------------------------------|---|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра : со- : ет: зр: зр: те: | леса | : | : -----: | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : : нич- : -----: | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст : та : | : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероприятия | : |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
| : 1 | : | 2 | : | 3 | : | 4 | : | 5 | : | 6 | : | 7 | : | 8 | : | 9 | : | 10 | : | 11 | : | 12 | : | 13 | : | 14 | : | 15 | : | 16 | : | 17 | : | 18 | : | 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|----|
| 13 | 9 | 4В1ОС2ОЛС3Е+Е | 1 | 23 | Б | 60 | 23 | 24 | 2 | ЕПРК | 0.5 | 14 | 126 | 50 |
| | | | | | ОС | | | | | С4 | | | | 13 |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 25 |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 38 |
| | | | | | Е | 90 | | | | | | | | |

подрост: 10Е (20) 4 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|---|----|----|
| 14 | 7.2 | 6ОЛС2В1ОС1Е | 1 | 13 | ОЛС | 30 | 13 | 12 | 2 | ЕПРК | 0.5 | 6 | 43 | 26 |
| | | | | | Б | | | | | С4 | | | | 9 |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 4 |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 4 |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|---|----|----|
| 15 | 7.1 | 10ОЛС+Б | 1 | 13 | ОЛС | 30 | 13 | 12 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 7 | 50 | 50 |
| | | | | | Б | | | | | С4 | | | | |

подлесок: ИВК, КРЛ Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|---|----|----|
| 16 | 10.4 | 10ОЛС+Б+ИВД | 1 | 13 | ОЛС | 30 | 13 | 12 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 7 | 73 | 73 |
| | | | | | Б | | | | | С4 | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

17 0.2 Река

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 1.2 км

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

Квартал 1203

| | |
|-----|------|
| С | |
| Е | 442 |
| Б | 1108 |
| ОС | 299 |
| ОЛС | 688 |
| ИВД | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1204

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|-------------------------------|-------------------------------------|---------|------------|---------------------------------------|-----|--------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: ----- | : |
| : де-: | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : : ра : со- : ет: зр: зр: те: леса | : | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : : нич: ----- | : Хозяйственные |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : : : р : ас: ас: т : | : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : | : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са : ст : та : : та: та: : | : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : | : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : |

| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|---------------|---|------|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|---|--|--|
| 1 | 9.3 | 5В2ОС2ОЛС1Е | 1 | 20.5 | В | 55 | 22 | 20 | 2 | ЕКИС | 0.7 | 16 | 149 | 74 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 24 | 26 | | СЗ | | | | 30 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 15 | 14 | | | | | | 30 | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 17 | 18 | | | | | | 15 | | | | | | | | | |
| <p>подрост: 10Е (40) 8 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный</p> <p>подлесок: КРЛ, Р, ИВК Густой</p> <p>Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Плохая, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается</p> <p>Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 3 | 5В2ОСЗЕ | 1 | 22.9 | В | 60 | 23 | 24 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 17 | 51 | 26 | | | | | | | 3 | | |
| | | | | | ОС | | 24 | 28 | | СЗ | | | | 10 | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 22 | 26 | | | | | | 15 | | | | | | | | | |
| <p>подрост: 10Е (40) 8 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный</p> <p>подлесок: Р, КРЛ Средний</p> <p>Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 14.6 | 6Е1Е1В1ОС1ОЛС | 1 | 17.5 | Е | 55 | 16 | 18 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 19 | 277 | 165 | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | 80 | 22 | 26 | | ВЗ | | | | 28 | | | | | | | | | |
| | | | | | В | 60 | 20 | 22 | | | | | | 28 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 22 | 26 | | | | | | 28 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 15 | 14 | | | | | | 28 | | | | | | | | | |
| <p>подлесок: КРЛ, Р Густой</p> <p>Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается</p> <p>Особенности: Насаждение разновозрастное, Полнота неравномерная, Состав неоднородный</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 9.3 | 7Е1В1ОС1ОЛС | 1 | 16 | Е | 50 | 15 | 16 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 17 | 158 | 110 | | | | | | | | | |
| | | | | | В | | 19 | 18 | | ВЗ | | | | 16 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 21 | 24 | | | | | | 16 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 15 | 14 | | | | | | 16 | | | | | | | | | |
| <p>подрост: (0) 4 м, 1 тыс.шт/га</p> <p>подлесок: Р, КРЛ Густой</p> <p>Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается</p> <p>Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1204

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|---|---------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|---|-----------------------|----------------------|-------------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : | |
| : де-: | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : : ра : со- : ет: зр: зр: те: | леса | : ----: -----: | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | : | : | |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : : р : ас: ас: т : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : : нич- : -----: | : | : | : | : | |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус : са : ст : та : : та: та: : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : | : | : | : | |
| : | : : Кадастров. оценка : : а : | : : : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : | : | : | : | |

| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 5 | 17.5 | 60ЛСЗВ10С+Е | 1 | 18.1 | ОЛС | 40 | 16 | 14 | 2 | ЕКИС | 0.7 | 13 | 228 | 137 | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 21 | 20 | | СЗ | | | | 68 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 22 | 26 | | | | | | 23 | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р, ИВК Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Хорошая, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается
 Особенности: Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное, Состав неоднородный

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 6 | 18.2 | 4В2ОС2ОЛС2Е | 1 | 23 | Б | 70 | 25 | 26 | 1 | ЕПРК | 0.6 | 17 | 309 | 123 | 2 | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 25 | 32 | | С4 | | | | 62 | 4 | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | 45 | 17 | 16 | | | | | | 62 | 4 | | | | | | | | |
| | | | | | Е | 80 | 23 | 26 | | | | | | 62 | 1 | | | | | | | | |

подлесок: Р, КРЛ, СМР Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается
 Особенности: Насаждение разновозрастное, Тлу варьирует, Полнота неравномерная, Состав неоднородный

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|-----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 7 | 3.8 | 8В1ОС1ОЛС+Е | 1 | 21.8 | Б | 60 | 22 | 20 | 2 | ЕДМ | 0.7 | 18 | 68 | 54 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 24 | 28 | | В4 | | | | 7 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 18 | 16 | | | | | | 7 | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК, СМР Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Хорошая, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 8 | 6 | 6В2ОС1ОЛС1Е | 1 | 23.3 | Б | 65 | 24 | 24 | 2 | ЕКИС | 0.7 | 20 | 120 | 72 | 2 | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 24 | 28 | | СЗ | | | | 24 | 4 | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 19 | 18 | | | | | | 12 | 4 | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 22 | 24 | | | | | | 12 | 1 | | | | | | | | |

подрост: 10Е (40) 8 м, 2 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1204

| | | | | | | | | | |
|-------|---------|--------------------------------|---------|------------|-------------------------|------|---------------------------------------|---|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | раст. : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то: -----: | : |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- : ет: зр: зр: те: | леса | : -----: | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : : нич- : -----: | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероприятия | : |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : : : : : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|---|---|---|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4 | : 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18 | : 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|---|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|------|---|----|----|----|---|------|-----|----|-----|----|
| 9 | 11.2 | 4В3ОЛС1ОС2Е | 1 | 20.6 | Б | 60 | 22 | 22 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 14 | 157 | 63 |
| | | ОЛС | | | | | 19 | 18 | | С4 | | | | 47 |
| | | ОС | | | | | 23 | 26 | | | | | | 16 |
| | | Е | | | | | 19 | 22 | | | | | | 31 |

подлесок: КРЛ, Р, ИВК Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

Особенности: Полнота неравномерная, Тлу варьирует, Состав неоднородный

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|----|---|----|----|----|---|----|-----|----|----|----|
| 10 | 6.2 | 7В3Е+ОС+ОЛС | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 18 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 15 | 93 | 65 |
| | | Е | | | | | 20 | 20 | | В | | | | 28 |
| | | ОС | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЛС | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Плохая, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--------|---|------|-----|----|----|----|---|------|-----|---|----|----|
| 11 | 1.5 | 8ОЛС2Б | 1 | 14.8 | ОЛС | 30 | 14 | 10 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 8 | 12 | 10 |
| | | Б | | | | | 18 | 14 | | С4 | | | | 2 |

подлесок: ИВК, КРЛ, СМР Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|------|---|----|----|----|---|------|-----|----|----|----|
| 12 | 4.1 | 7В1ОС2ОЛС+Е | 1 | 19.7 | Б | 55 | 20 | 20 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 13 | 53 | 37 |
| | | ОС | | | | | 21 | 26 | | С3 | | | | 5 |
| | | ОЛС | | | | | 18 | 16 | | | | | | 11 |
| | | Е | | | | | | | | | | | | |

подлесок: Р, КРЛ, СМР Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1204

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | раст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|-------------------------------|--------------------------------|---------|-------------------|-------------------|------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: ----- | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----- | : ва: су- | : ре- | : еди- : захламлен. : Хозяйственные |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- | : | : нич- : ----- |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та : | : та: та: : | : а пл: 1 | : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- | : мероприятия |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: | : вида: |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4 | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | 10 | 11 | 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18 | : 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|----|----|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|----|----|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------|--|---|------|-----|----|----|----|--|---|------|-----|---|--|----|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 13 | 6.3 | | 80ЛС2В+ОС+Е | | 1 | 17.6 | ОЛС | 40 | 17 | 16 | | 2 | ЕПРК | 0.5 | 9 | | 57 | | 46 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Б | 70 | 20 | 26 | | | С4 | | | | | | 11 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, СМР Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта П/открыт рав. разм., эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|--|-------------|--|---|------|-----|----|----|----|--|---|------|-----|----|--|-----|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 14 | 10.5 | | 5В3ОЛС1ОС1Е | | 1 | 20.3 | Б | 55 | 21 | 20 | | 2 | ЕКИС | 0.6 | 14 | | 147 | | 73 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОЛС | | 19 | 18 | | | С3 | | | | | | 44 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | | 22 | 26 | | | | | | | | | 15 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Е | | 19 | 22 | | | | | | | | | 15 | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р, СМР Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|----------|--|---|------|-----|----|----|----|--|---|----|-----|---|--|----|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 15 | 1.2 | | 8В2ОЛС+Е | | 1 | 14.6 | Б | 35 | 15 | 10 | | 2 | ЕЧ | 0.6 | 8 | | 10 | | 8 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОЛС | | 13 | 10 | | | В3 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Плохая, просматриваемость Плохая, треб. незначит. регулир. рекреации
Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-----|--|---|---|---|----|---|---|--|---|-----|-----|---|--|---|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 16 | 1.2 | | 10Б | | 1 | 9 | Б | 30 | 9 | 8 | | 4 | ССФ | 0.4 | 3 | | 4 | | 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | В5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Рекреационная х-ка: тип ландшафта П/открыт груп. разм., эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Хорошая, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|---------|--|---|------|----|----|----|----|--|---|----|-----|----|--|----|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 17 | 2.7 | | 6ЕЗВ1ОС | | 1 | 22.6 | Е | 60 | 22 | 22 | | 1 | ЕЧ | 0.7 | 27 | | 73 | | 44 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Б | | 23 | 22 | | | В3 | | | | | | 22 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | | 25 | 36 | | | | | | | | | 7 | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: Р, КРЛ Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается
Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1204

| | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------------|------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|---------------------|-----------------------------|---|---|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес.кбм: | : | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : ота | : леса, дес.кбм | : то:-----: | : | |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: | : У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----:-----: | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т | : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : : нич-:-----: | : | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: : | : а пл: 1 | : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероприятия | : | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : | |
| ----- | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4: 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: 13 | : 14 | : 15 | : 16 : 17 : 18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 | : |

18 0.3 Ручей

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 1.3 км, Круглогодично

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, регулирование рекреации не требуется

19 1.1 Границы окружные

Расчистка

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 5.5 км, Заросшая

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый с дерев., эстетическая оценка 3

128 Итого по категории

1966 3

По составляющим породам

Е 527
Б 748
ОС 242
ОЛС 449

128 Итого по кварталу

1966 3

По составляющим породам

Е 527
Б 748
ОС 242
ОЛС 449

[illegible]

Квартал 1205

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------------------|---|----------|---------|-------------------|-------------------|------------------------|---------------------------|-----------------------------------|------|------|------|----------|------|------|------|------|----|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : | | | | | | | | | |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : -----: | : ва: су- : ре- | : еди-: захламлен.: Хозяйственные | : | | | | | | | | | |
| : ла : | га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : | : нич-: -----: | : | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур : ус | : са | : ст | : та : | : та: та: : | : а пл: 1 : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик-: мероприятия | : | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : а | : | : | : | : | : ТЛУ : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : | | | | | | | | | |
| : 1 : | 2 : | 3 | : 4: 5 : | 6 : | 7 : | 8 : | 9: 10: 11: 12: | 13 : | 14 : | 15 : | 16 : | 17 : | 18: 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 | : |
| 1 | 3.6 | 70ЛС2В1ИВД | 1 | 11 | ОЛС | 30 | 11 | 10 | 3 | ЕПРК | 0.5 | 4 | 14 | 10 | | | | | |
| | | | | | Б | | | | С4 | | | | | 3 | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| | | подлесок: ИВК, КРЛ Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 13 | 50ЛС2В2ИВД1ОС | 1 | 11 | ОЛС | 30 | 11 | 8 | 3 | ЕПРК | 0.6 | 5 | 65 | 33 | | | | | |
| | | | | | Б | | | | С4 | | | | | 13 | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | 13 | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 6 | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, ИВК Редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 2 | Линия электропередач | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 50 м, протяженность 0.4 км, Чистая | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 2.9 | 60ЛС2В1ОС1ИВД | 1 | 13 | ОЛС | 30 | 13 | 10 | 2 | ЕПРК | 0.7 | 8 | 23 | 14 | | | | | |
| | | | | | Б | | | | С4 | | | | | 5 | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 2 | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | 2 | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 4.3 | 60ЛС2В1ОС1ИВД | 1 | 12 | ОЛС | 30 | 12 | 10 | 3 | ЕПРК | 0.6 | 6 | 26 | 15 | | | | | |
| | | | | | Б | | | | С4 | | | | | 5 | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 3 | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | 3 | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1205

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|------------------|-----------------------|-------------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: ----- | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : : ра : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ---- | : ва: су- | : ре- | : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : : р : ас: ас: т : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- | : : нич- : ----- | : | : | : |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст : та : : та: та: : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : | : | : |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : | : | : | : |

| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---------------|---|---|-----|----|---|---|---|------|-----|---|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 6 | 3.1 | 4В3ОЛС1ОС2ИВД | 1 | 9 | Б | 20 | 9 | 8 | 3 | ЕПРК | 0.6 | 4 | 12 | 5 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | С4 | | | | 4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---------------|---|----|-----|----|----|---|---|------|-----|---|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 7 | 2 | 5ОЛС2В2ИВД1ОС | 1 | 11 | ОЛС | 25 | 11 | 8 | 2 | ЕПРК | 0.7 | 6 | 12 | 7 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | С4 | | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | |

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

8 0.4 Россыпи каменистые

Земли линейного протяжения: ширина 9 м, протяженность 0.4 км, Состояние удовлетворительное, Общего пользования, 8 м, Круглогодично

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается

9 0.2 Река

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 0.9 км

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается

10 0.5 Границы окружные

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 2.5 км, Чистая

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается

Квартал 1205

| | | | |
|----|-------------------------|-----|----|
| 32 | Итого по категории | 153 | |
| | По составляющим породам | | |
| | | Б | 33 |
| | | ОС | 14 |
| | | ОЛС | 82 |
| | | ИВД | 24 |
| 32 | Итого по кварталу | 153 | |
| | По составляющим породам | | |
| | | Б | 33 |
| | | ОС | 14 |
| | | ОЛС | 82 |
| | | ИВД | 24 |

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1206

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|--------|-------------------------------|------------------------------|----------|---------|-------------------|-------------------|------------|---------------------------|------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : | : леса, дес. км | : то:-----: | : |
| : де-: | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | : леса | : | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен. | : Хозяйственные |
| : ла : | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : | : нич-:-----: |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та : | : та: та: : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик-: мероприятия |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : | : вида: | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: 19 | : | 20 | : 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|------|------|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|------|------|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------------|---|------|-----|----|----|----|--|---|------|-----|----|-----|-----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | 16.4 | 4В1В2ОС2ОЛС1Е | 1 | 22.6 | В | 70 | 25 | 28 | | 1 | ЕКИС | 0.6 | 16 | 262 | 106 | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | В | 50 | 20 | 18 | | | СЗ | | | | | 26 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | 70 | 25 | 32 | | | | | | | | 52 | 4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | 40 | 17 | 16 | | | | | | | | 52 | 4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | 90 | 22 | 24 | | | | | | | | 26 | 1 | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (40) 8 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

Особенности: Насаждение разновозрастное, Тлу варьирует, Полнота неравномерная, Состав неоднородный

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|------|---|------|---|----|----|----|--|---|----|-----|----|-----|-----|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 2 | 14.7 | 6Е4В | 1 | 22.8 | Е | 80 | 24 | 26 | | 1 | ЕЧ | 0.7 | 28 | 412 | 247 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | В | 50 | 21 | 18 | | | ВЗ | | | | | 165 | 2 | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (20) 4 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: Р, КРЛ Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|-------------|---|------|-----|----|----|----|--|---|------|-----|----|-----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 3 | 32 | 8ОЛС1В1ОС+Е | 1 | 15.8 | ОЛС | 35 | 15 | 10 | | 2 | ЕПРК | 0.7 | 11 | 352 | 282 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | В | | 18 | 18 | | | С4 | | | | | 35 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 20 | 24 | | | | | | | | 35 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Хорошая, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

Особенности: Тлу варьирует

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|------|-----|----|----|----|--|---|----|-----|----|-----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 4 | 30.7 | 4В3ОЛС1ОС2Е | 1 | 21.7 | В | 60 | 23 | 24 | | 2 | ЕЧ | 0.6 | 15 | 460 | 184 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 19 | 18 | | | ВЗ | | | | | 138 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 24 | 28 | | | | | | | | 46 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 22 | 26 | | | | | | | | 92 | | | | | | | | | | | |

подлесок: Р, КРЛ, СМР Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тлу варьирует

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1206

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-------|---------|-------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|------|---|---|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то:----- | : |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | :----- | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич:----- | : | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: 19 | : | 20 | : 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|------|------|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|------|------|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|----|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
| 5 | 11.3 | 5Б4Б1ОЛС+ОС | 1 | 24.5 | Е | 80 | 24 | 28 | 1 | ЕЧ | 0.6 | 26 | 294 | 147 | | | | | | | | | | | | | | 11.3 |
| | | | | | Б | | 25 | 28 | | ВЗ | | | | 118 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 25 | 32 | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (40) 8 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный
 подлесок: КРЛ, Р Густой
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
| 6 | 62.2 | 5Б1ОСЗОЛС1Е | 1 | 21.2 | Б | 60 | 23 | 24 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 15 | 933 | 467 | | | | | | | | | | | | | | 62.2 |
| | | | | | ОС | | 24 | 32 | | СЗ | | | | 93 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 18 | 16 | | | | | | 280 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 19 | 22 | | | | | | 93 | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК, СМР Густой
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 21, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Хорошая, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тлу варьирует

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 7 | 11 | 8В2ОЛС+Е+ОС | 1 | 25 | Б | 70 | 26 | 26 | 1 | ЕКИС | 0.5 | 16 | 176 | 141 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 21 | 18 | | СЗ | | | | 35 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 10Е | 2 | 9 | Е | 35 | 9 | 8 | | | 0.5 | 5 | 55 | 55 | 2 | | | | | | | | | | | | | |

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. вертикал. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное

Квартал 1206

[illegible]

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | : Вы- | : Ди: | : Кл. | : Гр. | : Бо: | : Тип | : Полн: | : Запас | : сырораст. | : Кл. | : Запас | : на выделе, | : дес. | : км: | : | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|-------------------------------------|--|---------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|---------|----------|----------|-------------|-------|---------|--------------|-----------------|----------|---------|---------------|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : | : ам: | : во: | : во: | : ни: | : | : ота | : леса, | : дес. | : км | : то: | : -----: | : | : | : | | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: | : зр: | : зр: | : те: | : леса | : | : -----: | : ва: | : су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | : | | | | | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: | : ас: | : т | : | : | : Сумм: | : на | : общий: | : по | : рн: | : хо- | : | : нич- | : -----: | : | | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та | : | : та: | : та: | : | : а пл: | : 1 | : на | : соста: | : ос: | : стоя: | : дин | : ных | : общий: | : лик- | : мероприятия | : | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : а | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | : га | : выдел: | : вляющ: | : ти: | : стар. | : | : дер.: | : | : вида: | : | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | : 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
| 12 | 4.5 | 6Б2ОС2Е | 1 | 1.2 | Б | 5 | 1 | | | 2 | ЕЧ | 0.6 | 0.6 | 3 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | В3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Единичные деревья | | | Е | 10 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 8Е2Б | | 17.6 | Е | 60 | 17 | 18 | | | | | | | 1 | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 20 | 20 | | | | | | | 2 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, ИВК, Р | Редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: | тип ландшафта Открытый с дерев., эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Хорошая, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Особенности: | Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 3.3 | 9Б1Е | 1 | 19 | Б | 50 | 19 | 16 | | 2 | ЕДМ | 0.7 | 15 | 50 | 45 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 19 | 22 | | | В4 | | | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р, ИВК | Редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: | тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Особенности: | Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тлу варьирует, Насажение разновозрастное | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 3.9 | 6Б1ОС1ОЛС2Е | 1 | 21.8 | Б | 60 | 23 | 24 | | 2 | ЕЧ | 0.6 | 15 | 58 | 34 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | 24 | 32 | | В3 | | | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | 18 | 16 | | | | | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | 19 | 22 | | | | | | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (40) 8 м, 3 тыс.шт/га, | благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: ИВК, КРЛ, СМР | Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1206

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1206

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------|---|--|---------|------------|------------------------------------|---------------|---------------------------------------|----------------------------------|-----------|------|------|------|----|----|------|----------|------|------|------|------|---|----|
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. | Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, | дес. кбм: | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то: ----- | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. | Про: У: та | : : ра : со-: ет: зр: зр: те: | леса | : ----- | : ва: су- : ре- : еди-: захламлен. | Хозяйственные | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: | С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : : нич-: ----- | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик-: мероприятия | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| : | : | : Кадастров. оценка | : : а | : | : | : : : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 9.9 | 10 | ОЛС+ИВД+В+ОС | 1 | 12 | ОЛС | 35 | 12 | 10 | 3 | ЕПРК | 0.5 | 5 | 50 | 50 | | | | | | | | |
| | | | | | | ИВД | | | | | СЗ | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Б | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: ИВК, КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта П/открыт рав. разм., эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Хорошая, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 5 | 10 | ОЛС+ИВД+В | 1 | 13 | ОЛС | 35 | 13 | 10 | 3 | ЕПРК | 0.6 | 7 | 35 | 35 | | | | | | | | |
| | | | | | | ИВД | | | | | С4 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Б | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: ИВК, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Хорошая, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 0.2 | Дорога автом.грунтовая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 4 м, протяженность 0.6 км, Состояние удовлетворительное, Лесохозяйственная, Весной | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 1 | Ручей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 3 м, протяженность 3.3 км | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 1.7 | Границы окружные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 8.5 км, Заросшая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Итого по категории | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 265 | | | | | | | | | | | | 4028 | | | | | 8 | | 123 | | | | |

Расчистка

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|-------------------------|----------|---------|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|------------------------------------|------------------------|--------|---------------|-----------------|-------|----|------|------|------|--------------|---|----|---|---|---|---|---|---|---|
| Борзовское уч. лес-во | | | | | | | | | | Категория защитности: Зеленые зоны | | | | | | | | | | Квартал 1206 | | | | | | | | | |
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. | : Кл. Запас на выделе, | дес. кбм: | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота | : леса, | дес. кбм | : то: | ----- | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: | : У: та | : | : ра | : со-: ет: зр: зр: те: | леса | : ---- | : ---- | : ва: су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: | : С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : | : нич- | ----- | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та | : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик- | : мероприятия | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| : | : | : Кадастров. оценка | : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: | : | : вида: | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: | 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : | : | : | : | : | : | : |

По составляющим породам

С 100
Е 848
Б 1597
ОС 337
ОЛС 1146
ИВД

Итого по кварталу

265

4028 8 123

По составляющим породам

С 100
Е 848
Б 1597
ОС 337
ОЛС 1146
ИВД

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1207

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|-------------------------------|--------------------------------|---------|---|---|--|-----------------------|-------------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : |
| : де-: | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : : ра : со- : ет: зр: зр: те: | леса | : -----: | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | : | : | : |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич- : -----: | : | : | : | : | : |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са : ст : та : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : | : | : | : |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | : | : |

| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----------|---|----|-----|----|----|----|---|----|-----|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | 9.6 | 6B2OC2OЛC | 1 | 18 | Б | 45 | 18 | 18 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 11 | 106 | 64 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | ВЗ | | | | 21 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 21 | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 2 | 7.4 | 5B3OC2E+OЛC | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 18 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 13 | 96 | 48 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | ВЗ | | | | 29 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 19 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (20) 2 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|--|-----|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 3 | 13.2 | 5B2OC3OЛC+E | 1 | 19 | Б | 45 | 19 | 18 | 2 | | 0.6 | 13 | 172 | 86 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 34 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 52 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------|---|----|----|----|----|----|---|----|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 4 | 11.4 | 6B3OC1E | 1 | 22 | Б | 60 | 22 | 20 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 18 | 205 | 123 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | ВЗ | | | | 62 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 20 | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (30) 3 м, 2 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ Средний

Фитовредители, Осина, Ложный трутовик, Средняя поврежденность

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

Выбор. санрубка
15%

Квартал 1207

| | | | |
|---|-----|------------------|-----------|
| 5 | 0.4 | Границы окружные | Расчистка |
|---|-----|------------------|-----------|

| | |
|-----|-----|
| 579 | |
| Е | 40 |
| Б | 320 |
| ОС | 146 |
| ОЛС | 73 |

[illegible]

Квартал 1208

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------|-------------------------------|----------|---------------------|------------|---------------------|-------------------------------|---------------------------------------|------------|-------------------------|---------------------|---------------|----------------------------------|---|--------|--------|--------|------|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | раст. | : Кл. Запас на выделе, | дес. кбм: | : | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то: | -----: | : | : | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : -----: | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен.: | Хозяйственные | | | | | | | |
| : ла : | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- | : | : нич-: -----: | : | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик-: мероприя | : | : | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : | : а | : | : | : : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: | : вида: | : | : | | | | | | | |
| : 1 : | : 2 : | : 3 | : 4: 5 | : 6 : | : 7 : | : 8 : | : 9: 10: 11: 12: | : 13 | : 14 : | : 15 : | : 16 : | : 17 | : 18: 19 : | : 20 : | : 21 : | : 22 : | : 23 : | : 24 | : |
| 1 | 4.3 | 80ЛС2В | 1 11 | ОЛС Б | 30 | 11 | 8 | 3 | ЕПРК С4 | 0.4 | 4 | 17 | 14 3 | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая, Повышенной устойчивости, проходимость Плохая, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | |
| 2 | 2.6 | 7Б2ОС1ОЛС | 1 19 | Б ОС ОЛС | 45 | 19 | 18 | 2 | ЕЧ В3 | 0.6 | 13 | 34 | 24 7 3 | подлесок: КРЛ, ИВК Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | |
| 3 | 7.2 | 8Б1ОС1ОЛС+Е | 1 20 | Б ОС ОЛС Е | 60 | 20 | 18 | 2 | ЕЧ В3 | 0.7 | 15 | 108 | 86 11 11 | подлесок: КРЛ, Р Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации | | | | | |
| 4 | 6 | 7ОЛС3В | 1 15 | ОЛС Б | 35 | 15 | 14 | 2 | ЕПРК С4 | 0.5 | 7 | 42 | 29 13 | подлесок: КРЛ Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая, Устойчивые, проходимость Плохая, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации | | | | | |
| 5 | 75 | 5Б3ОС1ОЛС1Е | 1 20.4 | Б ОС ОЛС Е | 65 | 20 | 18 22 26 18 18 20 20 | 3 | ЕЧ В3 | 0.7 | 16 | 1200 | 600 3 360 3 120 4 120 2 | подрост: 10Е (30) 3 м, 2 тыс.шт/га, благонадежный подлесок: КРЛ, ИВК Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | |

Квартал 1208

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1208

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|--------|-------------------------------|------------------------------|----------|---------|-------------------|-------------------|-----|----------------------|-----------------|---------------------------------|---------------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : | : леса, дес. км | : то: -----: | : |
| : де-: | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен. | : Хозяйственные |
| : ла : | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т : | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : нич: -----: |
| : | : | : Хар. лесн. культур: ус | : са | : ст | : та : | : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- |
| : | : | : Кадастров. оценка : | : а | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | : 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18 | : 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|----|-----|----|-----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|------------------|
| 10 | 10.6 | 40С3В2Е1ОЛС | 1 | 19.2 | ОС | 50 | 20 | 22 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 16 | 170 | 68 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Выбор. сан рубка |
| | | | | | Б | | 20 | 18 | | ВЗ | | | | 51 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | 10% | |
| | | | | | Е | | 18 | 20 | | | | | | 34 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 16 | 14 | | | | | | 17 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Фитовредители, Осина, Ложный трутовик, Средняя поврежденность

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|---------|---|----|----|----|----|----|---|----|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 11 | 28.9 | 5В4ОС1Е | 1 | 20 | Б | 45 | 20 | 18 | 1 | ЕЧ | 0.7 | 15 | 434 | 218 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | ВЗ | | | | 173 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 43 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (30) 4 м, 2 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-----------|---|----|----|----|----|----|---|----|-----|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 12 | 13.3 | 4В2ОС3Е1Е | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 18 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 13 | 173 | 69 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | ВЗ | | | | 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 52 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | 40 | | | | | | | | 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, КРЛ Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------|---|----|----|----|----|----|---|----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 13 | 1.1 | 9ОС1В | 1 | 20 | ОС | 55 | 20 | 22 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 20 | 22 | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | ВЗ | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 14 | 0.5 | Река | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 2.6 км

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|--------------|--------|----------|----------|---------|--------|-------|-------|------------------------------------|-----|-------|---------|---------|----------|-----------|----------|-------|------------|--------------|-----------------|----------|------|---------------|----|---|--|--|--|
| Борзовское уч. лес-во | | | | | | | | | | Категория защитности: Зеленые зоны | | | | | | | | | | Квартал 1208 | | | | | | | | | |
| : N | : Пло- | : Состав. | Подр. | Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас | сырораст. | : Кл. | Запас | на выделе, | дес.кбм: | : | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : ота | : леса, | дес.кбм | : то: | ----- | : | | | | : | | | | | | | |
| : де- | : льеф, | особ. | выд. | Про: | У: та | : ра | : со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : ---- | : ---- | : ---- | : ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. | Кат. | земель: | С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: | ас: | т | : | : Сумм: | на | : общий: | по | : рн: | хо- | : | : нич- | : ---- | : | | | | | | | |
| : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус | : са | : ст | : та | : | : та: | та: | : | : а | пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | лик- | : мероприятия | : | | | | |
| : | : | : Кадастров. | оценка | : а | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : дер.: | : | : вида: | : | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: | 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18: | 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : | | | |

15 1.4 Границы окружные

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 6.8 км, Чистая
Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая

16 0.3 Дорога автом.грунтовая

Земли линейного протяжения: ширина 4 м, протяженность 0.8 км, Состояние удовлетворительное
Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая

| | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|---------|--|
| Итого по категории | | | | | |
| 236 | | | | 3371 | |
| По составляющим породам | | | | | |
| | | | | С | |
| | | | | Е 461 | |
| | | | | Б 1658 | |
| | | | | ОС 936 | |
| | | | | ОЛС 316 | |
| | | | | ИВД | |
| Итого по кварталу | | | | | |
| 236 | | | | 3371 | |
| По составляющим породам | | | | | |
| | | | | С | |
| | | | | Е 461 | |
| | | | | Б 1658 | |
| | | | | ОС 936 | |
| | | | | ОЛС 316 | |
| | | | | ИВД | |

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

| Борзовское уч. лес-во | | | | | | | | | | | | | Категория защитности: Зеленые зоны | | | | | | | | | | | | | Квартал 1209 | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|---|----------|---------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|---------|------------------------------------|----------|----------|-------|---------|--------------|--------------|-----------------|---------|--|--|--|--|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | : Вы- | : Ди: | : Кл. | : Гр. | : Бо: | : Тип | : Полн: | : Запас | : сыро | : раст. | : Кл. | : Запас | : на выделе, | : дес. | : кбм: | : | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : | : ам: | : во: | : во: | : ни: | : | : ота | : леса, | : дес. | : кбм | : то: | : | : | : | : | : | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: | : У: та | : | : ра | : со- | : ет: | : зр: | : зр: | : те: | : леса | : ---- | : ---- | : ---- | : ва: | : су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: | : С: Яр | : ле- | : | : | : р | : ас: | : ас: | : т | : | : Сумм: | : на | : общий: | : по | : рн: | : хо- | : | : нич- | : ---- | : | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та | : | : та: | : та: | : | : | : а пл: | : 1 | : на | : соста: | : ос: | : стоя: | : дин | : ных | : общий: | : лик- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : а | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | : га | : выдел: | : вляющ: | : ти: | : стар. | : | : дер.: | : | : вида: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 5.5 | 80ЛС2Б | 1 | 12 | ОЛС | 30 | 12 | 10 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 6 | 33 | 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | | С4 | | | | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая, Устойчивые, проходимость Плохая, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 4.6 | 8Б2ОЛС | 1 | 12 | Б | 30 | 12 | 10 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 6 | 28 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | С4 | | | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая, Устойчивые, проходимость Плохая, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 10.9 | 5Б5ОЛС+ОС | 1 | 13.5 | Б | 40 | 15 | 14 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 8 | 87 | 44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | 12 | 10 | | С4 | | | | 43 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: ИВК Густой Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 4.4 | 6ОЛС4Б | 1 | 12 | ОЛС | 35 | 12 | 10 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 6 | 26 | 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | | С4 | | | | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 0.6 | Границы окружные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 3 км, Чистая Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Итого по категории | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | 174 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | По составляющим породам | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Б | 83 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | ОЛС | 91 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Итого по кварталу | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | 174 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | По составляющим породам | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | Б | 83 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | ОЛС | 91 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Квартал 1210

[illegible]

Квартал 1210

[illegible]

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|--------------|--------|----------|----------|---------|--------|-------|-------|------------------------------------|-----|-------|---------|---------|----------|-----------|-------|-------|------------|--------------|--------------|-----------------|---------------|---|----|------|------|---|----|---|----|---|
| Борзовское уч. лес-во | | | | | | | | | | Категория защитности: Зеленые зоны | | | | | | | | | | Квартал 1210 | | | | | | | | | | | | |
| : N | : Пло- | : Состав. | Подр. | Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас | сырораст. | : Кл. | Запас | на выделе, | дес. | кбм: | : | : | : | : | : | : | : | : | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : ота | : леса, | дес. | кбм | : то: | ----- | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | | | |
| : де- | : льеф, | особ. | выд. | Про: | У: та | : | : ра | : со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : ---- | : ---- | : ---- | : ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | : | : | : | : | : | : | | | |
| : ла | : га | : исхожд. | Кат. | земель: | С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: | ас: | т | : | : Сумм: | на | : общий: | по | : рн: | хо- | : | : нич- | : ---- | : | : | : | : | : | : | : | : | | | |
| : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус | : са | : ст | : та | : | : та: | та: | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | : лик- | : мероприятия | : | : | : | : | : | : | | | |
| : | : | : Кадастров. | оценка | : а | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | : ти: | стар. | : дер.: | : | : вида: | : | : | : | : | : | : | : | : | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: | 19 | : | 20 | : 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : |

11 0.9 Границы окружные

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 4.6 км, Чистая
Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая

| | | | | |
|----|-------------------------|-----|-----|--|
| 52 | Итого по категории | | 695 | |
| | По составляющим породам | | | |
| | | Е | 230 | |
| | | Б | 234 | |
| | | ОС | 120 | |
| | | ОЛС | 110 | |
| 52 | Итого по кварталу | | 695 | |
| | По составляющим породам | | | |
| | | Е | 230 | |
| | | Б | 234 | |
| | | ОС | 120 | |
| | | ОЛС | 110 | |
| | | | | |
| | | ИВД | 1 | |
| | | Е | 230 | |
| | | Б | 234 | |
| | | ОС | 120 | |
| | | ОЛС | 110 | |
| | | | | |
| | | ИВД | 1 | |

[illegible]

Квартал 1211

[illegible]

[illegible]

Квартал 1211

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|----------------------------|----------|---------|-----------------|-------|-------------------|-------------|---------------------------|---------------|-----------------|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----|------|----------|------|------|------|------|---|------------------------|---|
| : вы- | : шадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: | во: во: ни: | : | : ота : | леса, дес. км | : то: | : | : | | | | | | | | | | | |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: | У: та | : | : ра | : со- | ет: | эр: эр: те: | леса | :--- | :--- | ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен.: Хозяйственные | | | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: | С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т | : | : Сумм: | на | : общий: по | : рн: хо- | : нич-:-----: | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та | : та: та: | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик-: мероприятия | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : а | : | : | : | : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : | : дер.: : вида: | : | : | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : |
| 11 | 1.9 | Культуры лесные 10С+Е+В | 1 | 23 | С Е Б | 60 | 23 | 24 | 1 | СБР А2 | 0.6 | 24 | 46 | 46 | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р Редкий Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 1.4 | Культуры лесные 10С+В | 1 | 20 | С Б | 50 | 20 | 22 | 1 | СБР А2 | 0.7 | 23 | 32 | 32 | | | | | | | | | Выбор. санрубка 25% | |
| Ветровалом, год 10, Сосна, Средняя поврежденность Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Хорошая, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 2.3 | 8С2В+ОС | 1 | 21 | С Б ОС | 70 | 21 | 24 | 2 | ЕЧ ВЗ | 0.5 | 18 | 41 | 33 8 | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 3.1 | 5Б2ОС3ОЛС | 1 | 17 | Б ОС ОЛС | 40 | 17 | 16 | 2 | ЕПРК С4 | 0.5 | 9 | 28 | 14 6 8 | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р Редкий Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 1 | 6ОЛС2Б2ИВК | 1 | 12 | ОЛС Б ИВК | 30 | 12 | 12 | 3 | ЕПРК С4 | 0.5 | 5 | 5 | 3 1 1 | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ, ИВК Редкий Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1211

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------|------------------------------|---------|------------------------------|------------------------|-------------|--|-------------------------|---------------------------|---------------|-----------------|------------------------|----------|------|----|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. | Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. | Гр. Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, | дес. км: | : | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, | ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : | леса, дес. км | : то:-----: | : | : | : | | |
| : де- | : льеф, особ. выд. | Про: У: та | : | : ра : со-ет: зр: зр: те: | леса | : -----: | : ва: су- : ре- : еди-: захламлени.: | Хозяйственные | : | : | : | : | : | : | | |
| : ла : | га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : | : р : ас: ас: т : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : | : нич-:-----: | : | : | : | : | : | : | : | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур : | : ус | : са : ст : та : | : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик-: мероприятия | : | : | : | : | : | : | : | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : | : а | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : | : дер.: : | : вида: | : | : | | |
| : 1 : | 2 : | 3 | : 4: 5 | : 6 : 7 : 8 : 9: 10: 11: 12: | 13 | : 14 : | 15 : | 16 : | 17 | : 18: 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 | : |
| 16 | 0.9 | 80ЛС2Б | 1 13 | ОЛС Б | 30 13 12 | 2 | ЕПРК С4 | 0.6 7 6 5 1 | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 0.8 | 10С+Б | 1 21 | С Б | 70 21 24 | 2 | СБР А2 | 0.5 18 14 14 | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 0.9 | 8С2Б | 1 21 | С Б | 70 21 24 | 2 | СБР А2 | 0.5 18 16 13 3 | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р Редкий Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 5.4 | 70ЛС2Е1С+Е+ОС | 1 16.5 | ОЛС Е С Е ОС | 40 16 16 17 16 19 20 | 2 | ЕПРК С4 | 0.6 10 54 38 4 11 2 5 1 | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 5.1 | 60ЛСЗВ1ОС+Е | 1 16.8 | ОЛС Б ОС Е | 40 16 14 18 14 18 14 | 2 | ЕПРК С4 | 0.6 11 56 33 4 17 2 6 4 | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ, ИВК Редкий Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1211

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | раст. | : Кл. Запас на выделе, | дес. км: | : | | | | | | | | |
|-------|---------|-------------------------------|--|---------|------------------------|-------------------|--|--|--------------|------------------------|----------|------|------|----------|------|------|------|------|------|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : | : | : | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со-: ет: эр: эр: те: | леса | : | : -----: ва: су- : ре- : еди-: захламлен.: Хозяйственные | : | : | : | : | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : : : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич-: -----: | : | : | : | : | : | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик-: мероп | : | : | : | : | : | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : : : : : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | : | : | : | : | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |
| 21 | 4.8 | | 60ЛСЗВ10С+Е | 1 | 16.1 | ОЛС | 40 | 16 | 14 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 10 | 48 | 29 | 4 | | | | |
| | | | | | | Б | | 16 | 14 | | С4 | | | | 14 | 2 | | | | |
| | | | | | | ОС | | 17 | 14 | | | | | | 5 | 4 | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: КРЛ, ИВК Редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 1 | | 7БЗОЛС+Е+ОС | 1 | 16 | Б | 40 | 16 | 12 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 10 | 10 | 7 | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | С4 | | | | 3 | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: КРЛ, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 18.2 | | 4БЗОЛС2ОС1Е | 1 | 6 | Б | 15 | 6 | 6 | 3 | ЕКИС | 0.6 | 2 | 36 | 14 | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | С3 | | | | 11 | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | 7 | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | 4 | | | | | |
| | | | Единичные деревья | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 7С1Е1В1ОС | | 21.3 | С | 70 | 22 | 22 | | | | | | 1 | | | 37 | | |
| | | | | | | Е | | 18 | 18 | | | | | | 1 | | | 6 | | |
| | | | | | | Б | | 20 | 18 | | | | | | 2 | | | 6 | | |
| | | | | | | ОС | | 21 | 22 | | | | | | 4 | | | 6 | | |
| | | | подлесок: КРЛ, Р Редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 4.7 | | 6БЗОЛС1ОС+Е | 1 | 16 | Б | 40 | 16 | 14 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 10 | 47 | 28 | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | С4 | | | | 14 | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | 5 | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: КРЛ, ИВК, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1211

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------------------|--------------------------------|---------|------------|--------------------|------|---------------------------------------|--|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|----|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре-: Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то:-----: | : | | | | | | | | | | | | |
| : де-: | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со-: | : ет: зр: зр: те: | леса | :-----: | : ва: су- : ре- : еди-: захламлен. : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | | | |
| : ла : | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : : нич-:-----: | : | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик-: мероприятия | : | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : : : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : | | | | | | | | | | | | |
| : 1 : | 2 : | 3 | : 4: | 5 : | 6 : | 7 : | 8 : | 9: 10: 11: 12: | 13 : | 14 : | 15 : | 16 : | 17 : | 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 | : |

25 1.2 Границы окружные

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 5.8 км, Чистая

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается

117 Итого по категории

1013

55

По составляющим породам

| | |
|-----|-----|
| С | 187 |
| Е | 23 |
| Б | 308 |
| ОС | 120 |
| ОЛС | 361 |
| ИВД | 13 |
| ИВК | 1 |

117 Итого по кварталу

1013

55

По составляющим породам

| | |
|-----|-----|
| С | 187 |
| Е | 23 |
| Б | 308 |
| ОС | 120 |
| ОЛС | 361 |
| ИВД | 13 |
| ИВК | 1 |

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Квартал 1301

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле-: Воз: Вы-: Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
|-----|--------|-----------------------|----------|-----------------------------------|-----|-------------------------|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|-----|--------|-----------------------|----------|-----------------------------------|-----|-------------------------|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Квартал 1301

[illegible]

Квартал 1301

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------|-----------------|--------------|----------|---------------------|--------|--------|----------------|-------|------|------------|---------|----------------|---------|-----------------|-------------|--------------|------------------|-----------|----------|--------|------------|----|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. | Подл.: | Я: | Вы- | : эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сыро | раст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес. кмб: | : | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : ота : | леса, дес. кмб | : то: | -----: | : | : | : | : | : | | | | |
| : де- | : льеф, особ. вид. | Про: | У: та | : ра | : со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : ----: | -----: | ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | |
| : ла : | : га | : исхожд. | Кат. земель: | С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: | ас: | : т | : | : Сумм: | на : общий: | по | : рн: | хо- | : ниц- | -----: | : | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. | культур: | : ус | : са | : ст | : та | : : та: | : та: | : | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | : лик- | : мероприя | : | |
| : | : | : Кадастров. | оценка : | : а | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | : га | : выдел: | вляющ: | ти: | : стар. | : | дер.: | : | : вида: | : | |
| : 1 : | 2 : | 3 | : 4: | 5 : | 6 : | 7 : | 8 : | 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : 14 : | 15 : | 16 : | 17 | : 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 | : 23 : | 24 | : |
| 9 | 2.9 | 6Б2ОС2ОЛС+Е | 1 | 24 | Б ОС ОЛС Е | 60 | 24 | 22 | | 1 | ЕПРК С4 | 0.6 | 17 | 49 | 29 10 10 | | | | | | | | | |
| подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадёжный подлесок: КРЛ,Р Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 0.6 | 8Б2ОС+ОЛС | 1 | 24 | Б ОС ОЛС | 60 | 24 | 22 | | 1 | ЕПРК С4 | 0.6 | 17 | 10 | 8 2 | | | | | | | | | |
| подрост: 10Е (15) 3 м, 0.5 тыс.шт/га, благонадёжный подлесок: КРЛ,Р,ИВК Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 10.7 | 6Б2ОС2ОЛС+Е | 1 | 22 | Б ОС ОЛС Е | 60 | 22 | 22 | | 2 | ЕПРК С4 | 0.6 | 16 | 171 | 103 34 34 | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 6.8 | 5Б2ОС1ОЛС+Е | 1 | 18.4 | Б ОС ОЛС Е | 70 | 24 | 24 26 16 | | 2 | ЕПРК ВЗ | 0.5 | 10 | 68 | 47 14 7 | 2 4 4 | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р,ИВК Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1301

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : |
|-------|-----------------------------------|--------------------------------|---------|------------|-------------------|------|---|---|---|
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то: -----: | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : -----: | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : |
| : ла | : га : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : | : р: ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич- : -----: | : | |
| : | : : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | |
| : | : : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4 | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | 10 | 11 | 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18 | : 19 | : | 20 | : 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|----|----|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|------|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|----|----|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|------|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-----------|--|---|----|--|-----|----|----|----|--|---|----|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 13 | 0.3 | | 5В30ЛС20С | | 1 | 12 | | В | 25 | 12 | 10 | | 2 | ЕЧ | 0.7 | 7 | 2 | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОЛС | | | | | | ВЗ | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|---------------|--|---|------|--|-----|----|----|----|--|---|------|-----|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 14 | 0.8 | | 7ОЛС2Б1ИВД+ОС | | 1 | 14.4 | | ОЛС | 40 | 14 | 12 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 8 | 6 | 4 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Б | | 16 | 12 | | | С4 | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ИВД | | 14 | 14 | | | | | | | 1 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|---------------|--|---|------|--|-----|----|----|----|--|---|------|-----|---|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 15 | 4.4 | | 5ОЛС2Б2ОС1ИВД | | 1 | 14.6 | | ОЛС | 40 | 14 | 12 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 8 | 35 | 17 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Б | | 16 | 12 | | | С4 | | | | 7 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | 16 | 14 | | | | | | | 7 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ИВД | | 12 | 12 | | | | | | | 4 | 4 | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-----------|--|---|----|--|-----|----|----|----|--|---|----|-----|----|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 16 | 0.3 | | 7Б2ОЛС1ОС | | 1 | 16 | | Б | 40 | 16 | 12 | | 2 | ЕЧ | 0.6 | 10 | 3 | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОЛС | | | | | | ВЗ | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-----------|--|---|----|--|-----|----|----|----|--|---|----|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 17 | 0.5 | | 6В30ЛС1ОС | | 1 | 13 | | Б | 30 | 13 | 10 | | 2 | ЕЧ | 0.6 | 7 | 4 | 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОЛС | | | | | | ВЗ | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

Квартал 1301

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|-------------------------------|----------|---------|-----------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|------------------|---------------------------|-------------------|------------------------|-----------------|---------------------|---|------|----------|------|------|------|---|------|---|------|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | : Вы- | : Ди: | : Кл. Гр. Бо: | : Тип | : Полн: | : Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, | : дес. км: | : | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : | : ам: во: во: ни: | : ота : | : леса, дес. км | : то: -----: | : | : | : | : | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | : леса | : -----: | : ва: су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : | : р: ас: ас: т: | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : | : нич-: -----: | : | : | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик- | : мероприя | : | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : | : дер.: : вида: | : | : | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | : 3 | : 4: 5 | : | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | : 13 | : | : 14 | : 15 | : | : 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : | : 23 | : | : 24 | : |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 0.7 | 6Б20С10ЛС1ИВД | 1 | 13 | Б ОС ОЛС ИВД | 30 | 13 | 12 | 2 | БЧ ВЗ | 0.6 | 7 | 5 | 4 1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | подлесок: Р, ИВК Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | |
| 19 | 5.4 | 5ОЛС2В3ОЛС+ИВД+Е | 1 | 16.6 | ОЛС Б ОЛС ИВД Е | 40 | 15 | 12 17 12 19 20 | 3 | ЕПРК С4 | 0.6 | 10 | 54 | 27 11 16 4 | 4 2 4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | подлесок: КРЛ, ИВК Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | |
| 20 | 0.4 | 6ОЛС3В1ОС+ИВД | 1 | 13 | ОЛС Б ОС ИВД | 60 | 13 | 12 | 5 | ЕПРК С4 | 0.6 | 7 | 3 | 2 1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | подлесок: КРЛ, ИВК Редкий Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | |
| 21 | 0.5 | 6ОЛС2В2ИВД | 1 | 11 | ОЛС Б ИВД | 30 | 11 | 10 | 3 | ЕПРК С4 | 0.6 | 5 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | подлесок: КРЛ, ИВК Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | |
| 22 | 0.3 | 8В2ОЛС | 1 | 16 | Б ОЛС | 40 | 16 | 14 | 2 | БЧ ВЗ | 0.6 | 10 | 3 | 2 1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | подлесок: КРЛ, ИВК Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | |

Квартал 1301

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырора | раст. | : Кл. Запас на выделе, | дес. км: | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
|-----|--------|-----------------------|----------|--------|--------|-----|-------|-------------|-----|---------|--------------|-------|------------------------|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|-----|--------|-----------------------|----------|--------|--------|-----|-------|-------------|-----|---------|--------------|-------|------------------------|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Квартал 1301

| | |
|-----|-----|
| Е | 34 |
| Б | 587 |
| ОС | 177 |
| ОЛС | 246 |
| ИВД | 6 |

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Квартал 1302

[illegible]

Квартал 1302

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|-----------------|----------|----------|--------|------|-------|---------|--------|-------|-------|-----|-----|------|--------|-------|--------|-------|-----------------|--------|--------|------------------|--------------|-----------------|---------|---------|------|---------------|---|--|
| : N | : Пло- | : Состав. | Подр. | Подл. | : Я: | Вы- | : | Эле- | : Воз: | Вы- | : | Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | : Тип | : | Полн: | Запас сырораст. | : | Кл. | Запас на выделе, | дес. | кбм: | : | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: | со- | : | : мент: | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : | : | : | ота : | леса, | дес. | кбм | : то: | -----: | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, | особ. | выд. | Про: | У: | та : | : | : ра : | со- | : ет: | зр: | зр: | те : | леса : | ---- | -- | - | ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | |
| : ла : | : га : | : исхожд. | Кат. | земель: | С: | Яр : | ле- | : | : | : р : | ас: | ас: | т : | : | : | : | : | Сумм: | на : | общий: | по : | : рн: | хо- | : | : нич:- | -----: | | | | |
| : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус : | са : | ст : | та : | : | : та: | та: | : | : | : | : | : | : | а пл: | 1 : | на : | соста: | ос: | стоя: | дин : | : ных : | общий: | лик- | : мероприятия | : | |
| : | : | : Кадастров. | оценка : | : а : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | ТЛУ : | сеч.: | га : | выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : | : дер.: | : | : вида: | : | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 : | : 2 : | 3 | | | : 4: | 5 : | : 6 : | 7 : | 8 : | 9: | 10: | 11: | 12: | 13 : | : 14 : | 15 : | : 16 : | 17 : | : 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 | | | : | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 5.6 | 4Б4ОС2Е+ОЛС | | | 1 | 23.4 | Б | 65 | 24 | 24 | 7 | 3 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 17 | 95 | 38 | 2 | | | | | 5.6 | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | 25 | 32 | | | | | C3 | | | | | 38 | 4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Е | 19 | 22 | | | | | | | | | 19 | 1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подрост: 10Е (40) 8 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 16.9 | 5Б2ОС1ОЛС2Е | | | 1 | 21.9 | Б | 65 | 24 | 24 | 7 | 3 | 2 | ЕКИС | 0.7 | 18 | 304 | 152 | 2 | | | | | 16.9 | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | 24 | 30 | | | | | C3 | | | | | 61 | 4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОЛС | 17 | 16 | | | | | | | | | 30 | 4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Е | 17 | 20 | | | | | | | | | 61 | 1 | | | | | | | | | | | |
| подрост: 10Е (20) 4 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 3.4 | 4Б4ОС1ОЛС1Е | | | 1 | 23 | Б | 60 | 23 | 22 | 6 | 2 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 17 | 58 | 23 | | | | | 3.4 | | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | C3 | | | | | 23 | | | | | |
| | | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | | | | | | |
| | | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | | | | | | |
| подрост: 10Е (40) 8 м, 0.5 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 3.3 | 7ОЛС2Б1ОС+Е+ИВД | | | 1 | 18 | ОЛС | 40 | 18 | 16 | 4 | 2 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 11 | 36 | 25 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Б | | | | | | | | | | | | | C4 | | | | | 7 | | | | | |
| | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | | | | | | |
| | | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ИВД | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 5.8 | 4Б4ОЛС1ОС1Е | | | 1 | 18.4 | Б | 50 | 19 | 18 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 12 | 70 | 28 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОЛС | 17 | 16 | | | | | ВЗ | | | | | 28 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | 23 | 26 | | | | | | | | | 7 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Е | 17 | 18 | | | | | | | | | 7 | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р,ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1302

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------|--------------|--------|----------|------|---|---------|--------|---------|-------|------|-----|-------|---------|---------|-----------------|----------|------------------|--------|--------|-----------------------------|----------|---------|---------------|------|------|------|---|----|---|----|---|
| : N | : Пло- | : Состав. | Подр. | Подл. | : Я: | Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес. | кбм: | : | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: | со- | : мент: | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : ота : | леса, | дес. | кбм | : то: | -----: | : | : | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, | особ. | выд. | Про: | У: | та | : ра | : со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : ----: | -----: | ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен.: Хозяйственные | : | | | | | | | | | | |
| : ла : | : га | : исхожд. | Кат. | земель: | С: | Яр | : ле- | : | : р | : ас: | ас: | т : | : | : Сумм: | на : | общий: | по | : рн: | хо- | : | : нич- | : -----: | : | | | | | | | | | |
| : : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус | : са | : ст | : та | : : та: | та: | та: | : | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | : лик- | : мероприятия | : | | | | | | | |
| : : | : | : Кадастров. | оценка | : | : а | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : | дер.: | : | : вида: | : | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: | 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : |
| 12 | 10.5 | 6Б2ОС1ОЛС1Е | | 1 | 22.6 | Б | 65 | 24 | 24 | 7 | 3 | 2 | ЕКИС | 0.7 | 19 | 200 | 120 | | | | | | | | 10.5 | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 24 | 30 | | | | СЗ | | | | 40 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | 17 | 16 | | | | | | | | 20 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | 17 | 18 | | | | | | | | 20 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подрост: 10Е (30) 6 м, 0.5 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подлесок: КРЛ,Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 6 | 7Б1ОС1ОЛС1Е | | 1 | 22.1 | Б | 60 | 23 | 24 | 6 | 2 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 16 | 96 | 66 | | | | | | | | 9 | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 24 | 30 | | | | СЗ | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | 18 | 16 | | | | | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | 18 | 20 | | | | | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подрост: 10Е (20) 5 м, 0.5 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подлесок: КРЛ,ИВК,Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 24.7 | 10Б+ОС+ОЛС+Е | | 1 | 23 | Б | 60 | 23 | 22 | 6 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 20 | 494 | 494 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подлесок: КРЛ,Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 14.1 | 5Б1ОС4ОЛС+Е | | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 18 | 5 | 2 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 13 | 183 | 92 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | СЗ | | | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 73 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подлесок: ИВК,КРЛ,СМР Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тлу варьирует | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 17.3 | 4Б1ОС2ОЛСЗЕ | | 1 | 15.6 | Б | 50 | 18 | 18 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 8 | 138 | 54 | | | | | | | | 17.3 | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 20 | 26 | | | | ВЗ | | | | 14 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | 14 | 14 | | | | | | | | 28 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | 12 | 14 | | | | | | | | 42 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подлесок: ИВК,КРЛ,Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Лесопарки

Квартал 1302

| : N :Пло- :Состав.Подр.Подл.:Я:Вы- :Эле-:Воз:Вы-:Ди:Кл.Гр.Бо: Тип :Полн:Запас сырораств. :Кл. Запас на выделе, дес.кбм: | | | |
|---|--|--|--|
| :вы-:щадь, :Покров,почва, ре-:Р:со- :мент: : : :ам:во:во:ни: :ота : леса, дес.кбм :то:-----: | | | |
| :де-: :льеф,особ.выд.Про:У:та : :ра :со-:ет:зр:зр:те: леса :-----:ва:су- :ре- :еди-:захламлен.:Хозяйственные | | | |
| :ла : га :исхожд.Кат.земель:С:Яр :ле- : : :р :ас:ас:т : :Сумм: на :общий:по :рн:хо- : :нич:-----: | | | |
| : : :Хар.лесн. культур: :ус :са :ст :та : :та:та: : :а пл: 1 :на :соста:ос:стоя:дин :ных :общий:лик-:мероприятия | | | |
| : : :Кадастров.оценка : :а : : : : : : : ТЛУ :сеч.: га :выдел:вляющ:ти:стар. :дер.: :вида: | | | |
| : 1 : 2 : 3 :4: 5 : 6 : 7 : 8 : 9:10:11:12: 13 : 14 : 15 : 16 : 17 :18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 : | | | |

17 7.7 Насажд.из подроста
 6Е1Е1В1ОС1ОЛС 1 15.7 Е 35 12 14 2 1 2 ЕЧ 0.4 9 69 41 7.7
 Е 80 23 28 ВЗ 7
 Б 24 26 7
 ОС 24 32 7
 ОЛС 35 14 14 7

подрост: 7ВЗОС (5) 1 м, 3 тыс.шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ,Р,ИВК Густой

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное

18 43.8 7В1ОС1ОЛС1Е 1 20.9 Б 60 22 24 6 2 2 ЕЧ 0.5 12 526 367
 ОС 24 30 ВЗ 53
 ОЛС 16 16 53
 Е 15 16 53

подрост: 10Е (40) 8 м, 2 тыс.шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ,Р Средний

Особенности: Насаждение разновозрастное, Состав неоднородный, Полнота неравномерная

19 38.3 Насажд.из подроста
 4Е1Е3В2ОС 1 20.5 Е 50 15 16 3 2 2 ЕКИС 0.5 16 613 245 38.3
 Е 80 23 28 СЗ 61
 Б 24 26 184
 ОС 25 32 123

подрост: 10Е (20) 4 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ,ИВК,Р Густой

Особенности: Насаждение разновозрастное, Насаждение пройдено рубкой, Состав неоднородный, Полнота неравномерная

20 8.8 7В1ОС1ОЛС1Е 1 21.9 Б 60 23 22 6 2 2 ЕКИС 0.6 15 132 93 8.8
 ОС 24 32 СЗ 13
 ОЛС 17 16 13
 Е 17 18 13

подрост: 10Е (20) 5 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ,ИВК Средний

Квартал 1302

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Лесопарки

Квартал 1302

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | : раст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | | | |
|-------|---------|-------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|------|----------------------|---------------------------|---------------------------------|-------|---------------|---------------|-----------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота | : леса, дес. км | : то: | : | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : | : | : ва: су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : | : р: ас: ас: т: | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : | : нич- | : | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик- | : мероприятия | : |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: | : | : вида: | : | |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------|--|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|
| 26 | 9.3 | | 5В1ОС2ОЛС2Е | | 1 | 16.1 | Б | 50 | 18 | 18 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 8 | 74 | 37 | | | | | | | | | | | | 9.3 |
| | | | | | | | ОС | | 21 | 26 | | | | ВЗ | | | | 7 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОЛС | | 13 | 14 | | | | | | | | 15 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Е | | 12 | 14 | | | | | | | | 15 | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, Р, КРЛ Густой

Особенности: Тлу варьирует, Насажение разновозрастное, Полнота неравномерная, Насажение пройдено рубкой, Состав неоднородный

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-----------|--|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 27 | 1.4 | | 8В1ОС1ОЛС | | 1 | 17 | Б | 35 | 17 | 14 | 4 | 2 | 1 | ЕЧ | 0.7 | 13 | 18 | 14 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 28 | 0.4 | | Дорога автом. грунтовая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Земли линейного протяжения: ширина 4 м, протяженность 1 км, Состояние удовлетворительное, Лесохозяйственная, Зимой

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|
| 29 | 1.2 | | Границы окружные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Расчистка |
|----|-----|--|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 6 км, Заросшая

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 293 | | | Итого по категории | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

По составляющим породам

| | |
|-----|------|
| Е | 759 |
| Б | 2165 |
| ОС | 564 |
| ОЛС | 372 |
| ИВД | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 293 | | | Итого по кварталу | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

По составляющим породам

| | |
|-----|------|
| Е | 759 |
| Б | 2165 |
| ОС | 564 |
| ОЛС | 372 |
| ИВД | |

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1303

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|---------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------|---------------------------------------|-----------------------|---|-------------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : | : |
| : де-: | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра : со- : ет: зр: зр: те: | леса | : | : -----: | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | : |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : | : : р: ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по | : | : рн: хо- : : нич- : -----: | : | : |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са : ст : та : | : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : | : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : : : : : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : | : дер.: : вида: | : | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|--|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | 1.2 | 50С4В1ОЛС | 1 | 16 | ОС | 30 | 16 | 12 | 1 | ЕКИС | 0.6 | 13 | 16 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | СЗ | | | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ Редкий Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|--|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 2 | 15 | 50С4В1ОЛС+Е | 1 | 16 | ОС | 30 | 16 | 12 | 1 | ЕКИС | 0.7 | 15 | 225 | 113 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | СЗ | | | | 90 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 22 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Единичные деревья 70СЗБ 22.7 ОС 65 23 26 4 21 Б 22 24 3 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ Редкий Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. вертикал. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---|---|----|----|----|----|----|---|----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 3 | 2.3 | 8В2ОС | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 18 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 15 | 34 | 27 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | ВЗ | | | | 7 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|--|---|----|----|----|----|----|---|----|-----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 4 | 1.2 | 4В3ОС2Е1ОС | 1 | 22 | Б | 55 | 22 | 20 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 16 | 19 | 7 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | ВЗ | | | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Средний Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1303

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|-------------------------------|--------------------------------|-------------|-------------------|-------------------|--|-----------------------------------|---|---|
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: ----- | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : | : ва: су- | : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : | : нич-: ----- | : |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст : та : | : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : | : ТЛУ : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | : 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18 | : 19 | : | 20 | : 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 5 | 2.5 | 4B40C1E10ЛС | 1 | 20 | Б | 55 | 20 | 18 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 13 | 32 | 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | ВЗ | | | | 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---------|---|----|----|----|----|----|---|----|-----|----|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 6 | 0.2 | 5B30C2E | 1 | 22 | Б | 60 | 22 | 20 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 16 | 3 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | ВЗ | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---------|---|----|----|----|----|----|---|------|-----|----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 7 | 1.8 | 60C3B1E | 1 | 23 | ОС | 65 | 24 | 28 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 21 | 38 | 23 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 22 | 26 | | СЗ | | | | 11 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 20 | 20 | | | | | | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая, Устойчивые, проходимость Плохая, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----------|---|------|-----|----|----|----|---|------|-----|----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 8 | 2.1 | 50C3B20ЛС | 1 | 22.1 | ОС | 60 | 23 | 26 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 20 | 42 | 21 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 22 | 24 | | СЗ | | | | 13 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 20 | 18 | | | | | | 8 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|------|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 9 | 2.9 | 6B40C1E+ОЛС | 1 | 23.1 | Б | 60 | 21 | 20 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 17 | 49 | 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | СЗ | | | | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

Квартал 1303

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1303

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|--------|-------------------------------|------------------------------|----------|---------|-------------------|-------------------|------------|---------------------------|------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : | : леса, дес. км | : то:-----: | : |
| : де-: | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен.: | : Хозяйственные |
| : ла : | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : | : нич-:-----: |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та : | : та: та: : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик-: мероприятия |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : | : дер.: : вида: | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|----------|------|------|------|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|----------|------|------|------|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|-----------|--|---|------|-----|----|----|----|----|---|------|-----|---|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 15 | 6 | | 70ЛСЗВ+ОС | | 1 | 15.6 | ОЛС | 40 | 15 | 14 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 9 | 54 | 38 | 4 | | | | | | | | |
| | | | | | | | Б | | | 17 | 16 | | С4 | | | | 16 | 3 | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая, Устойчивые, проходимость Плохая, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-----------|--|---|----|-----|----|----|----|--|---|----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 16 | 2.5 | | 5В40ЛС1ОС | | 1 | 18 | Б | 40 | 18 | 18 | | 2 | ЕЧ | 0.7 | 13 | 32 | 16 | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОЛС | | | | | | В3 | | | | 13 | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|--|-------------|--|---|----|-----|----|----|----|--|---|------|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 17 | 27 | | 5В2ОС2Е1ОЛС | | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 18 | | 2 | ЕКИС | 0.6 | 13 | 351 | 176 | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | | | | | | С3 | | | | 70 | | | | | | | | |
| | | | | | | | Е | | | | | | | | | | 70 | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | 35 | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------|--|---|----|-----|----|----|----|--|---|----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 18 | 2.4 | | 5В1ОС2ОЛС2Е | | 1 | 22 | Б | 60 | 22 | 20 | | 2 | ЕЧ | 0.6 | 16 | 38 | 18 | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | | | | | | В3 | | | | 4 | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | 8 | | | | | | | | |
| | | | | | | | Е | | | | | | | | | | 8 | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-----------|--|---|----|-----|----|----|----|--|---|------|-----|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 19 | 3.7 | | 70ЛСЗВ+ОС | | 1 | 12 | ОЛС | 35 | 12 | 10 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 6 | 22 | 15 | | | | | | | | |
| | | | | | | | Б | | | | | | С4 | | | | 7 | | | | | | | | |
| | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

| № | Площадь, га | Состав. Подл. : Я. Вы- : Эле- : Воз- : Вы- : Ди- : Кл. Гр. Бо- : Тип : Полн- : Запас сырья : раст. : Кл. Запас на выделе, дес. км : | Вы- : щадь, : Покров, почва, ре- : Р-со- : мент : : : ам-во-во-ни : :ота : леса, дес. км :то :----- : | де- : льеф, особ. выд. Про-У : та : : : ра : со- : ет- : зр- : зр- : те : леса : ----- : ва-су- : ре- : еди- : захла- : млен. : Хозяйственные : | ла : га : исхожд. Кат. земель : С-Яр : ле- : : : р : ас : ас : т : : : Сумм- : на : общий : по : рн-хо- : : : нич- : ----- : | : : : Хар. лесн. культур : : ус : са : ст : та : : : та : та : : : а пл : 1 : на : соста : ос : стоя : дин : ных : общий : лик- : мероп- : риятия : | : : : Кадастров. оценка : : а : : : : : : : : ТЛУ : сеч. : га : выдел : вляющ : ти : стар. : : дер. : : вида : | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------|---|---|---|--|---|--|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| : 1 : | 2 : | 3 | : 4 : | 5 : | 6 : | 7 : | 8 : | 9 : | 10 : | 11 : | 12 : | 13 : | 14 : | 15 : | 16 : | 17 : | 18 : | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 : |
| 20 | 2.3 | 5Б2ОС2ОЛС1Е | 1 | 20 | Б | 55 | 20 | 18 | | 2 | ЕЧ | 0.6 | 13 | 30 | 15 | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | ВЗ | | | | 6 | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ Редкий Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 1.6 | 8ОЛС2В | 1 | 12 | ОЛС | 35 | 12 | 10 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 6 | 10 | 8 | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | | С4 | | | | 2 | | | | | | | | |
| | | подлесок: ИВК Редкий Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая, Повышенной устойчивости, проходимость Хорошая, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 0.7 | 6ОЛСЗВ1Е | 1 | 14.6 | ОЛС | 40 | 14 | 12 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 8 | 6 | 3 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 16 | 14 | | | С4 | | | | 2 | 3 | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 14 | 14 | | | | | | | 1 | 2 | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 0.1 | Ручей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 3 м, протяженность 0.3 км Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1.4 | Границы окружные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 7 км, Чистая Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Итого по категории | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|-------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-------|---------------|---------------|-----------------|----|------|-------|----|------|--------------|------|---|----|---|----|---|--|--|--|
| Борзовское уч. лес-во | | | | | | | | | | Категория защитности: Зеленые зоны | | | | | | | | | | Квартал 1303 | | | | | | | | | |
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | | : ота | : леса, дес. кбм | : то: | ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : де- | | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ---- | : ---- | : ва: су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : | : нич- | : ---- | : | | | | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик- | : мероприятия | : | | | | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : : а | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: | : | : вида: | : | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: | 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : | | | |

По составляющим породам

Е 126
Б 560
ОС 333
ОЛС 250

Итого по кварталу

101

1269 30

По составляющим породам

Е 126
Б 560
ОС 333
ОЛС 250

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Лесопарки

Квартал 1304

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. | : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : |
|-------|-------------------------------|------------------------------|----------|---------|------------------|-------------------|-----|------------------------|-------------|----------------------------------|-----------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то: | : | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те | : леса | : | : ва: су- | : ре- | : еди- | : захла |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : ни |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|---|----|------|------|------|------|------|------|------|---|----|---|
|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|---|----|------|------|------|------|------|------|------|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|--------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|-----|-----|----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | 0.7 | 9Б1ОЛС | 1 | 17.8 | Б | 55 | 18 | 16 | 6 | 2 | 3 | ЕДМ | 0.7 | 13 | 9 | 8 | 3 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 16 | 14 | | | | В4 | | | | 1 | 4 | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, КРЛ Средний

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----------------|---|-----|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 2 | 5.8 | Культуры лесные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 4Е1ЕЗБ1ОС1ОЛС | 1 | 5.7 | Е | 14 | 3 | 4 | 1 | 1 | 3 | ЕЧ | 0.7 | 4 | 23 | 10 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | 40 | 13 | 14 | | | | ВЗ | | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | 15 | 6 | 6 | | | | | | | | 7 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 7 | 6 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, КРЛ, Р Густой

год создания л/к 3, Вспашка борозд., Посадка ручная, расстояние между рядами 3.5 м, расстояние в ряду 0.7 м, 4 тыс. шт/га, состояние Удовлетворительные

Особенности: Насажение разновозрастное, Полнота неравномерная, Состав неоднородный

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 3 | 12.9 | 6Б1ОС3ОЛС+Е | 1 | 17 | Б | 40 | 17 | 16 | 4 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 11 | 142 | 85 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 14 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 43 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК, Р Густой

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Низкая

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|-----------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 4 | 13 | 8ОЛС1Б1ОС | 1 | 16 | ОЛС | 40 | 16 | 14 | 4 | 2 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 10 | 130 | 104 | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | | | С4 | | | | 13 | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | 13 | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, КРЛ Густой

Особенности: Состав неоднородный

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|-----|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 5 | 18.3 | 6Б2ОС2Е+ОЛС | 1 | 23.4 | Б | 65 | 24 | 26 | 7 | 3 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 17 | 311 | 187 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 25 | 32 | | | | ВЗ | | | | 62 | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 20 | 24 | | | | | | | | 62 | 1 | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (40) 8 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Густой

Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|------------------------|-------|----------|---------|--------------|-------------|----------------|--------------|------------------|------------|-----------------|---------|-----------------|----------|------------------|--------|--------|--------------|-----------------|--------|------------|-----|----|---|----|---|----|-------|----|---|----|---|----|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. | Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес. | кбм: | : | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, | ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : ота | : леса, | дес. | кбм | : то: | -----: | : | : | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. | Про: | У: та | : | : ра | : со- | ет: | эр: | эр: | те: | леса | : ----: | -----: | ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: | С: Яр | : ле- | : | : | : р | : ас: | ас: | т | : | : Сумм: | на | : общий: | по | : рн: | хо- | : | : нич- | : -----: | : | | | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та | : | : та: | та: | : | : | : а пл | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | : лик- | : мероприя | : | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : а | : | : | : | : | : | : | : | : | ТЛУ | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : | : дер.: | : | : вида: | : | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: | 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
| 6 | 53.4 | 7Б2ОС1Е+ОЛС | | 1 | 23.5 | Б | 65 | 24 | 26 | 7 | 3 | 2 | | 0.5 | 14 | 748 | 523 | 2 | | | | | | | | | | | 80.1 | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 25 | 32 | | | | | | | | 150 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | 17 | 18 | | | | | | | | 75 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подлесок: | КРЛ, Р, ИВК | Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Ветровалом, | год 10, | Береза, | Средняя | поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Особенности: | Полнота | неравномерная, | Состав | неоднородный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 19.2 | 6Б3ОС1Е+ОЛС | | 1 | 3 | Б | 5 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 1 | 19 | 11 | | | | | | | | | | | | 76.8 | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | В3 | | | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Единичные | деревья | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 8Е2Б+ОС | | 17.6 | Е | 60 | 17 | 18 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 15 | | | | | | | |
| | | | | | | Б | | | 20 | 22 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | 4 | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подлесок: | КРЛ, Р, ИВК | Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Ветровалом, | год 10, | Ель, | Сильная | поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 7.2 | 6Б2ОС2Е | | 1 | 22 | Б | 65 | 23 | 22 | 7 | 3 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 16 | 115 | 69 | 2 | | | | | | | | | | | 7.2 | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 24 | 32 | | | | В3 | | | | 23 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | 17 | 18 | | | | | | | | 23 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подрост: | 10Е (15) | 3 м, | 1 тыс.шт/га, | благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подлесок: | КРЛ, Р | Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Особенности: | Полнота | неравномерная, | Насаждение | разновозрастное, | Состав | неоднородный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 58.7 | Насажд.из подроста | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 4Е2Е2Б2ОС | | 1 | 20.4 | Е | 45 | 14 | 16 | 3 | 2 | 2 | ЕКИС | 0.5 | 16 | 939 | 375 | | | | | | | | | | | | 146.7 | | | | | | |
| | | | | | | Е | 80 | 24 | 28 | | | | С3 | | | | 188 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Б | | 25 | 26 | | | | | | | | 188 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 25 | 36 | | | | | | | | 188 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подрост: | 10Е (15) | 3 м, | 1 тыс.шт/га, | благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | подлесок: | КРЛ, ИВК, Р | Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Ветровалом, | год 10, | Осина, | Средняя | поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Особенности: | Состав | неоднородный, | Полнота | неравномерная, | Насаждение | разновозрастное | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1304

| : N | : Пло- | : Состав. | Подр. | Подл. | : Я: | Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес. | кбм: | : | | | | | | | | | | | |
|--------|---------|--------------|---|----------|------|------|--------|---------------|-------|-------|------|---------|---------|------|----------|-----------------|-------|------------------|---------|----------|---------|-----------------|-------|--------|----------|-------|------|------|---|----|---|--|
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: | со- | : де- | : льеф, особ. | выд. | Про: | У: | та : | : ра : | со- | : ет: | эр: | зр: | те: | леса : | : ога : | леса, | дес. | кбм : | : то:- | : -----: | : | | | | | | |
| : ла : | : га : | : исхожд. | Кат. | земель: | C: | Яр | : ле- | : : : | : р : | ас: | ас: | т : | : Сумм: | на : | общий: | по : | рн: | хо- | : ниц:- | : -----: | : | : Хозяйственные | : | : | : | : | | | | | | |
| : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус | : са | : ст | : та : | : та: | та: | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | лик- | : мероприятия | : | : | : | : | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. | оценка : | : а | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | га : | выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : дер.: | : | : вида: | : | : | : | : | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: | 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : | |
| 10 | 9.6 | | 6Б1ОС1ОЛС2Е | 1 | 21.7 | В | 60 | 23 | 24 | 6 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 15 | 144 | 87 | | | | | | | | | 9.6 | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | 24 | 30 | | | ВЗ | | | | 14 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | 19 | 18 | | | | | | | 14 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | 18 | 22 | | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подрост: 10Е (20) 4 м, 1 тыс.шт/га, благонадёжный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: Р,КРЛ Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 19.7 | | 5ОЛС2Б1ОС2Е | 1 | 18.9 | ОЛС | 45 | 18 | 18 | 5 | 3 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 12 | 236 | 118 | 4 | | | | | | | | 19.7 | | | | | | |
| | | | | | | Б | | | 21 | 22 | | | СЗ | | | | 47 | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | 23 | 28 | | | | | | | 24 | 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | 17 | 18 | | | | | | | 47 | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: КРЛ,ИВК,СМР Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 13.6 | | Насажд.из подроста | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 8Е2Б+ОС | 1 | 10 | Е | 30 | 10 | 12 | 2 | 1 | 2 | ЕКИС | 0.4 | 5 | 68 | 54 | | | | | | | | | 27.2 | | | | | | |
| | | | | | | Б | | | | | | | СЗ | | | | 14 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подрост: 7БЗОС (5) 2 м, 6 тыс.шт/га, благонадёжный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: КРЛ,Р,ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Особенности: Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное, Насаждение пройдено рубкой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 7.5 | | 10Б+ОС+Е+ОЛС | 1 | 24 | Б | 65 | 24 | 26 | 7 | 3 | 1Б | ЕЧ | 0.6 | 29 | 218 | 218 | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: Р,КРЛ Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 24.1 | | Насажд.из подроста | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 5ЕЗБ1ОС1ОЛС | 1 | 12.9 | Е | 25 | 9 | 10 | 2 | 1 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 9 | 217 | 108 | | | | | | | | | 36.15 | | | | | | |
| | | | | | | Б | 50 | 18 | 20 | | | | ВЗ | | | | 65 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | 19 | 24 | | | | | | | 22 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | 25 | 11 | 12 | | | | | | | | 22 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: Р,КРЛ,ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Особенности: Насаждение пройдено рубкой, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Лесопарки

Квартал 1304

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | : раст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-------|-------------------------|------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|------|----------------------|-----------------|---------------------------------|---------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота | : леса, дес. км | : то: | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: | : У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : | : ва: су- | : ре- | : еди-: захла |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : ни: |
| : | : | : Хар. лесн. культур: ус | : са | : ст | : та | : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных |
| : | : | : Кадастров. оценка | : а | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: вида: |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | |
|-----|------|---|---|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 15 | 17 | | Насажд. из подрост | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 6Е2В1ОС1ОЛС | 1 | 12.4 | Е | 25 | 9 | 10 | 2 | 1 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 10 | 170 | 102 | | | | | 25.5 | | | |
| | | | | | | В | 50 | 18 | 20 | | | | ВЗ | | | | 34 | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 24 | 28 | | | | | | | | 17 | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | 25 | 10 | 10 | | | | | | | | 17 | | | | | | | | |
| | | | подлесок: КРЛ, ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Особенности: Насаждение пройдено рубкой, Насаждение разновозрастное, Состав неоднородный, Полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 4.3 | | 7В2ОС1ОЛС | 1 | 3 | В | 5 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 1 | 4 | 3 | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: ИВК, КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 6.8 | | 10ОЛС+ИВД+В | 1 | 13 | ОЛС | 40 | 13 | 14 | 4 | 2 | 3 | ЕПРК | 0.6 | 7 | 48 | 48 | | | | | | | | |
| | | | | | | ИВД | | | | | | | С4 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | В | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 0.2 | | 10ОЛС+ИВД | 1 | 11 | ОЛС | 30 | 11 | 12 | 3 | 2 | 3 | ЕПРК | 0.5 | 4 | 1 | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | ИВД | | | | | | | С4 | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 0.2 | | 10ОЛС+В+ОС | 1 | 12 | ОЛС | 35 | 12 | 12 | 4 | 2 | 3 | ЕПРК | 0.6 | 6 | 1 | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | В | | | | | | | С4 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | подлесок: ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 20.4 | | Насажд. из подрост | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4Е1Е1В2В1ОС | 1 | 9.4 | Е | 25 | 9 | 10 | 2 | 1 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 6 | 122 | 62 | | | | | 40.8 | | | |
| | | | | | | Е | 80 | 23 | 26 | | | | ВЗ | | | | 12 | | | | | | | | |
| | | | | | | В | 65 | 23 | 22 | | | | | | | | 12 | | | | | | | | |
| | | | | | | В | 10 | 4 | 4 | | | | | | | | 24 | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | 12 | | | | | | | | |
| | | | подлесок: КРЛ, ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Ветровалом, год 10, Ель, Сильная поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1304

[illegible]

Квартал 1304

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----|-------------|---|------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---|---|---|------------|-----|---|----|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| : N : Пло- : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- : Эле- : Воз: Вы- : Ди: Кл. Гр. Бо: Тип : Полн: Запас сыро- : Кл. Запас на выделе, дес. км: : : вы- : шадь, : Покров, почва, ре- : Р: со- : мент: : : ам: во: во: ни: : ота : леса, дес. км : то: -----: : : де- : : льеф, особ. выд. Про: У: та : : ра : со- : ет: зр: зр: те: леса : ----: -----: ва: су- : ре- : еди- : захла- : Хозяйственные : : ла : га : исхожд. Кат. земель: С: Яр : ле- : : : р : ас: ас: т : : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич- : -----: : : : : Хар. лесн. культур: : ус : са : ст : та : : та: та: : : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероп- : : : : Кадастров. оценка : : а : : : : : : : : ТЛУ : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: : ----- : 1 : 2 : 3 : 4: 5 : 6 : 7 : 8 : 9: 10: 11: 12: 13 : 14 : 15 : 16 : 17 : 18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 : ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 8.5 | 50ЛСЗВ1ОС1Е | 1 | 14.2 | ОЛС Б ОС Е | 25 40 18 13 | 12 17 22 14 | 12 18 22 14 | 3 | 2 | 2 | ЕКИС С3 | 0.6 | 8 | 68 | 34 20 7 7 | | | | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК, КРЛ, Р Густой Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажде-ние разновозрастное | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 3.5 | 80ЛС1В1ОС+Е | 1 | 14 | ОЛС Б ОС Е | 35 | 14 | 10 | 4 | 2 | 2 | ЕПРК С4 | 0.6 | 8 | 28 | 22 3 3 | | | | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК, КРЛ, Р Густой Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 3.7 | 10ОЛС | 1 | 12 | ОЛС | 25 | 12 | 12 | 3 | 2 | 2 | ЕПРК С4 | 0.5 | 5 | 18 | 18 | | | | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 3.6 | 6В2ОС1ОЛС1Е | 1 | 12 | Б ОС ОЛС Е | 25 | 12 | 10 | 3 | 2 | 2 | ЕЧ В3 | 0.6 | 6 | 22 | 14 4 2 2 | | | | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК, КРЛ, Р Густой Особенности: Насажде-ние разновозрастное, Полнота неравномерная, Состав неоднородный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 0.5 | 60ЛСЗВ1ОС+С | 1 | 14 | ОЛС Б ОС С | 35 | 14 | 12 | 4 | 2 | 2 | ЕПРК С4 | 0.5 | 6 | 3 | 2 1 | | | | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК, КРЛ Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | 1 | 10ОЛС+ИВД | 1 | 12 | ОЛС ИВД | 35 | 12 | 12 | 4 | 2 | 3 | ЕПРК С4 | 0.6 | 6 | 6 | 6 | | | | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1304

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------|---|----------|----------|--------|------|---------|--------|-------|-------|----------|----------|-----|-------|----------|-------|--------|--------|--------|--------------|-----------------|----------|--------|---------|---------------|---|---|
| : N | : Пло- | : Состав. | Подр. | Подл. | : Я: | Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас | сыро | раст. | : Кл. | Запас | на выделе, | дес. | кбм: | : | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: | со- | : мент: | : | : | ам: | во: | во: | ни: | : | : ота : | леса, | дес. | кбм | : то: | -----: | | | | | | : | |
| : де- | : | : льеф, | особ. | выд. | Про: | У: | та : | : ра : | со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : -----: | ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | : | : | | | |
| : ла : | : га : | : исхожд. | Кат. | земель: | С: | Яр : | ле- | : : | : р : | ас: | ас: | т : | : | : | : Сумм: | на : | общий: | по : | : рн: | хо- : | : нич- | : -----: | : | : | | | |
| : : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус : | са : | ст : | та : | : | та: | та: | : | : | : | : а пл: | 1 : | на : | соста: | ос: | стоя: | дин : | : ных : | общий: | лик- | : мероприятия | : | |
| : : | : | : Кадастров. | оценка : | : а : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | ТЛУ : | : сеч.: | га : | выдел: | вляющ: | : ти: | стар. | : | дер.: | : | : вида: | : | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 : | : 2 : | 3 | | | : 4: | 5 : | : 6 : | 7 : | 8 : | 9: | 10: | 11: | 12: | 13 : | : 14 : | 15 : | : 16 : | 17 : | : 18: | 19 : | 20 : | : 21 : | 22 : | : 23 : | 24 | : | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | 8.2 | Насажд.из подроста | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : | | |
| | | 10Е | 1 | 5 | Е | 15 | 5 | 6 | 1 | 1 | 2 | БЧ ВЗ | 0.5 | 2 | 16 | 16 | | | | | | 16.4 | | | | | |
| | | Едиичные деревья | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : | | |
| | | 6БЗОЛС1Е | 16.2 | Б | 45 | 18 | 18 | | | | | | | | | | 2 | | | | 9 | | | | | | |
| | | | | ОЛС | | 14 | 14 | | | | | | | | | | 4 | | | | 5 | | | | | | |
| | | | | Е | | 12 | 14 | | | | | | | | | | 1 | | | | 2 | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,ИВК,Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| | | Ветровалом, год 10, Ольха серая, Сильная поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| 34 | 4.9 | Насажд.из подроста | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : | | |
| | | 10Е | 1 | 5 | Е | 15 | 5 | 6 | 1 | 1 | 2 | БЧ ВЗ | 0.5 | 2 | 10 | 10 | | | | | 9.8 | | | | | | |
| | | Едиичные деревья | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : | | |
| | | 7Б1ОЛС2Е | 16 | Б | 45 | 18 | 18 | | | | | | | | | | 2 | | | | 7 | | | | | | |
| | | | | ОЛС | | 14 | 14 | | | | | | | | | | 4 | | | | 1 | | | | | | |
| | | | | Е | | 10 | 12 | | | | | | | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,Р,ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| | | Ветровалом, год 10, Ольха серая, Сильная поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| 35 | 3.4 | 5Б2ОС1ОЛС2Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : | | |
| | | 1 | 4 | Б | 10 | 4 | 4 | 1 | 1 | 2 | БЧ ВЗ | 0.6 | 1 | 3 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | |
| | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | |
| | | подлесок: ИВК,КРЛ,Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| | | Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| 36 | 3.1 | Насажд.из подроста | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : | | |
| | | 5Е4Б1ОС+ОЛС | 1 | 16.6 | Е | 40 | 13 | 14 | 2 | 1 | 2 | БЧ ВЗ | 0.4 | 10 | 31 | 16 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Б | 55 | 20 | 22 | | | | | | | | | | | | | | 12 | | | | | | |
| | | | | ОС | | 21 | 24 | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | | | |
| | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,ИВК,Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| | | Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | : |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Лесопарки

Квартал 1304

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : |
|--------|---------|--------------------------------|---------|------------------------------|---------------------|--|---|--------------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то: -----: | : |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра : со- : ет: зр: зр: те: | леса | : | : -----: ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | |
| : ла : | : га : | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : | : : : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич- : -----: | : | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са : | : ст : та : | : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : : : : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------|--|---|---|--|----|----|---|---|---|---|---|----|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 37 | 2.2 | | 6Б2ОС1ОЛС1Е | | 1 | 6 | | Б | 15 | 6 | 6 | 2 | 1 | 3 | ЕЧ | 0.6 | 2 | 4 | 3 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК, Р Густой

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-----------------|--|---|----|--|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 38 | 9.9 | | 5ОЛСЗВ1ОС1ИВД+Е | | 1 | 12 | | ОЛС | 35 | 12 | 14 | 4 | 2 | 3 | ЕПРК | 0.5 | 5 | 50 | 25 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Б | | | | | | | С4 | | | | 15 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | 5 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ИВД | | | | | | | | | | | 5 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, КРЛ Густой

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------|--|---|---|--|-----|----|---|----|---|---|---|----|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 39 | 6.4 | | 6Б2ОС1ОЛС1Е | | 1 | 3 | | Б | 5 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 1 | 6 | 3 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Е | 25 | 3 | 10 | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Густой

Особенности: Насаждение разновозрастное, Полнота неравномерная, Состав неоднородный

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|-------------|--|---|----|--|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|---|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 40 | 2 | | 6Б3ОЛС1Е+ОС | | 1 | 12 | | Б | 25 | 12 | 10 | 3 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 5 | 10 | 6 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОЛС | | | | | | | ВЗ | | | | 3 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Е | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, КРЛ, Р Густой

Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 41 | 1.5 | | Дорога автом. грунтовая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Земли линейного протяжения: ширина 4 м, протяженность 3.6 км, Состояние неудовлетворительное, Лесохозяйственная, Зимой

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 42 | 0.7 | | Река | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Земли линейного протяжения: ширина 4 м, протяженность 1.6 км

Квартал 1304

| | | | |
|----|-----|------------------|-----------|
| 43 | 0.6 | Границы окружные | Расчистка |
|----|-----|------------------|-----------|

| | |
|-----|------|
| С | |
| Е | 1296 |
| Б | 1707 |
| ОС | 573 |
| ОЛС | 556 |
| ИВД | 5 |

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Запрет.полосы лесов распол.вдоль водных

Квартал 1305

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | : раст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | | | |
|-------|---------|-------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|------|----------------------|-----------------|---------------------------------|------------------------|--------|---------------|-----------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота | : леса, дес. км | : то: | : | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : | : | : ва: су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т | : | : Сумм: | на | : общий: по | : рн: хо- | : | : нич- | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик- | : мероприятия |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: | га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: | : | : вида: | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | : 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18 | : 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|---|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
| 26 | 4.5 | | 60ЛСЗВ10С+Е | 1 | 17.2 | ОЛС | 35 | 15 | 14 | 4 | 3 | 2 | ЕКИС | 0.5 | 9 | 40 | 24 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 9 |
| | | | | | | Б | | 20 | 18 | | | | СЗ | | | | 12 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 22 | 28 | | | | | | | | 4 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Густой

Ветровалом, год 10, Ольха серая, Средняя поврежденность

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|-----------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 27 | 1 | | 10ОЛС+ИВД | 1 | 14 | ОЛС | 30 | 14 | 14 | 3 | 2 | 2 | ЕПРК | 0.5 | 6 | 6 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ИВД | | | | | | | С4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК Средний

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|
| 28 | 3.3 | | 60ЛСЗВ1Е+ОС | 1 | 17.9 | ОЛС | 40 | 17 | 16 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 11 | 36 | 21 | 4 | | | | | | | | | | | | | | 3.3 |
| | | | | | | Б | | 20 | 22 | | | | С4 | | | | 11 | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | 17 | 18 | | | | | | | | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Густой

Ветровалом, год 10, Ольха серая, Слабая поврежденность

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тлу варьирует

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|
| 31 | 1.8 | | 4В4ОЛС2ОС+Е | 1 | 19.2 | Б | 50 | 20 | 22 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 11 | 20 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | 1.8 |
| | | | | | | ОЛС | 40 | 17 | 16 | | | | ВЗ | | | | 8 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | 50 | 22 | 28 | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК, Р Средний

Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный, Насажение разновозрастное

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|--------------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 32 | 1.3 | | 8ОЛС2Б+ИВД+Е | 1 | 16.8 | ОЛС | 35 | 16 | 14 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 11 | 14 | 11 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Б | | 20 | 20 | | | | С4 | | | | 3 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ИВД | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК Средний

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Запрет.полосы лесов распол.вдоль водных

Квартал 1305

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | : Кл. Запас на выделе, дес. кмб: | : |
|-----------|-------------------------------|--------------------------------------|---------|------------|-----------------------|-----|---------------------------------------|----------------------------------|-----------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре-: Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кмб | : то:-----: | : |
| : де-: | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : : ра : со-: ет: зр: зр: те: | леса | : | : : р: ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : : нич-:-----: | : Хозяйственные |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : : : р: ас: ас: т : | : | : | : : та: та: : : : ТЛУ | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик-: мероприятия | : |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са : ст : та : : та: та: : : : ТЛУ | : | : | : | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : | : | : | : | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 33 | 0.6 | 100ЛС+Б+ИВД | 1 | 13 | ОЛС | 35 | 13 | 12 | 4 | 3 | 3 | ЕПРК | 0.5 | 6 | 4 | 4 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | | | С4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК Редкий

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|---|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 34 | 1.5 | 80ЛС2Б+ИВД | 1 | 17.6 | ОЛС | 40 | 17 | 16 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК | 0.5 | 9 | 14 | 11 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | 50 | 20 | 20 | | | | С4 | | | | 3 | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК Средний

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|---|----|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 35 | 1.2 | 60ЛС3Б1ОС+Е | 1 | 17.8 | ОЛС | 35 | 16 | 14 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК | 0.5 | 9 | 11 | 7 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | 50 | 20 | 20 | | | | С4 | | | | 3 | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 22 | 26 | | | | | | | | 1 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, КРЛ Средний

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 36 | 3 | 4Б40ЛС2ОС+Е | 1 | 20.6 | Б | 55 | 22 | 24 | 6 | 3 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 14 | 42 | 17 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | 40 | 18 | 16 | | | | С3 | | | | 17 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | 55 | 23 | 30 | | | | | | | | 8 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (20) 4 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: ИВК, КРЛ, СМР Средний

Особенности: Насаждение разновозрастное, Состав неоднородный, Полнота неравномерная

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 45 | 0.5 | 100ЛС+ИВД | 1 | 12 | ОЛС | 30 | 12 | 10 | 3 | 2 | 3 | ЕПРК | 0.5 | 5 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | С4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК Средний

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

Квартал 1305

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----|-----------------|---|------|----------------------------|----------|----------|----------|-----|----|-----|------------|-----|------|------|----------|--------|------|-----|------|------|------|------|------|------|
| : N : Пло- : Состав. Подр. Подл.: Я: Вы- : Эле-: Воз: Вы-: Ди: Кл. Гр. Бо: Тип : Полн: Запас сыро- : Кл. Запас на выделе, дес. км: : : вы-: шадь, : Покров, почва, ре-: Р: со- : мент: : : ам: во: во: ни: : ота : леса, дес. км : то:-----: : : де-: : льф, особ. выд. Про: У: та : : ра : со-: ет: зр: зр: те: леса :----:-----: ва: су- : ре- : еди-: захламлен.: Хозяйственные : : ла : га : исхожд. Кат. земель: С: Яр : ле- : : : р : ас: ас: т : : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : ни-:-----: : : : : Хар. лесн. культур: : ус : са : ст : та : : та: та: : : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик-: мероп- : : : : Кадастров. оценка : : а : : : : : : : : ТЛУ : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: : ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 : | 2 : | 3 | | | : 4: | 5 : | 6 : | 7 : | 8 : | 9: | 10: | 11: | 12: | 13 : | 14 : | 15 : | 16 : | 17 : | 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 : |
| 46 | 2.6 | 100ЛС+В+Е | 1 | 16 | ОЛС Б Е | 35 | 16 | 14 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК С4 | 0.6 | 10 | 26 | 26 | 4 | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК Средний ОЗУ: Берегозащитные участки леса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 49 | 2.1 | 70ЛСЗВ+ИВД+ОС+Е | 1 | 14 | ОЛС Б ИВД ОС Е | 30 | 14 | 14 | 3 | 2 | 2 | ЕПРК С4 | 0.5 | 6 | 13 | 9 4 | | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК Средний ОЗУ: Берегозащитные участки леса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 51 | 0.5 | 100ЛС | 1 | 13 | ОЛС | 35 | 13 | 12 | 4 | 3 | 3 | ЕПРК С4 | 0.5 | 6 | 3 | 3 | 4 | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК Густой ОЗУ: Берегозащитные участки леса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 1.1 | 100ЛС+ИВД | 1 | 14 | ОЛС ИВД | 40 | 14 | 14 | 4 | 3 | 3 | ЕПРК С4 | 0.6 | 8 | 9 | 9 | 4 | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК Средний ОЗУ: Берегозащитные участки леса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | 0.8 | 100ЛС | 1 | 13 | ОЛС | 35 | 13 | 14 | 4 | 3 | 3 | ЕПРК С4 | 0.6 | 7 | 6 | 6 | 4 | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК Густой ОЗУ: Берегозащитные участки леса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 5.3 | 70ЛСЗВ+Е | 1 | 17.9 | ОЛС Б Е | 40 50 | 17 20 | 16 20 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК С4 | 0.6 | 11 | 58 | 40 18 | 4 2 | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК, СМР Густой ОЗУ: Берегозащитные участки леса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Запрет.полосы лесов распол.вдоль водных

Квартал 1305

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | : раст. | : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : | | | |
|-------|---------|-------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|-------|----------------------|---------------------------|----------------------------------|-------|---------------|---------------|-----------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота | : леса, дес. кбм | : то: | : | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : | : | : ва: су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : | : р: ас: ас: т: | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : | : нич- | : | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик- | : мероприятия | : |
| : | : | : Кадастров. оценка | : : а | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: | : | : вида: | : | |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | : 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18 | : 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------|--|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------------|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 55 | 0.7 | 100ЛС | | 1 | 12 | ОЛС | 30 | 12 | 10 | 3 | 2 | 3 | ЕПРК С4 | 0.5 | 5 | 4 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------|--|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------------|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

подлесок: ИВК Густой

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------|--|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------------|-----|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 56 | 0.4 | 100ЛС | | 1 | 12 | ОЛС | 35 | 12 | 12 | 4 | 3 | 3 | ЕПРК С4 | 0.5 | 5 | 2 | 2 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------|--|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------------|-----|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

подлесок: ИВК, КРЛ Густой

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|---|----|------------|----|----|----|---|---|---|------------|-----|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 57 | 0.7 | 100ЛС+ИВД | | 1 | 13 | ОЛС ИВД | 35 | 13 | 12 | 4 | 3 | 3 | ЕПРК С4 | 0.6 | 7 | 5 | 5 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|---|----|------------|----|----|----|---|---|---|------------|-----|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

подлесок: ИВК Густой

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------|--|---|------|-----------------|----------|----------|----------|---|---|---|------------|-----|----|----|---------|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 58 | 2.9 | 90ЛС1В+ИВД | | 1 | 17.3 | ОЛС Б ИВД | 40 55 | 17 20 | 16 20 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК С4 | 0.7 | 13 | 38 | 34 4 | 4 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|------------|--|---|------|-----------------|----------|----------|----------|---|---|---|------------|-----|----|----|---------|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

подлесок: ИВК, КРЛ Средний

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|--|---|------|---------------------|----|----------------|----------------|---|---|---|------------|-----|---|----|---------------|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|--|--|--|--|
| 72 | 5.6 | 60ЛС3В1ОС+Е | | 1 | 17.2 | ОЛС Б ОС Е | 35 | 15 20 22 | 14 18 28 | 4 | 3 | 2 | ЕКИС С3 | 0.5 | 9 | 50 | 30 15 5 | 4 3 4 | | | | | | | | | | | 11.2 | | | | |
|----|-----|-------------|--|---|------|---------------------|----|----------------|----------------|---|---|---|------------|-----|---|----|---------------|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|--|--|--|--|

подлесок: КРЛ, ИВК Густой

Ветровалом, год 10, Ольха серая, Средняя поврежденность

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Запрет.полосы лесов распол.вдоль водных

Квартал 1305

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | : раст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-------|---------|-------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|------|----------------------|---------------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота | : леса, дес. км | : то:-----: | : |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | :-----: | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен. : Хозяйственные |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : :нич-:-----: |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик-: мероприятия |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | : 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18 | : 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|-----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|
| 73 | 10.6 | 60ЛСЗВ1ОС+Е | 1 | 18.5 | ОЛС | 40 | 17 | 16 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 12 | 127 | 76 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 10.6 |
| | | | | | Б | | 20 | 22 | | | | С4 | | | | 38 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 23 | 26 | | | | | | | | 13 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Густой

Ветровалом, год 10, Ольха серая, Слабая поврежденность

Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|---|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 74 | 5.8 | 80ЛС2В+Е | 1 | 16 | ОЛС | 35 | 15 | 14 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК | 0.5 | 8 | 46 | 37 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | 50 | 20 | 22 | | | | С4 | | | | 9 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, КРЛ Средний

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|
| 75 | 0.3 | 50ЛСЗВ1ОС1Е | 1 | 19.6 | ОЛС | 40 | 18 | 16 | 4 | 3 | 2 | ЕКИС | 0.5 | 11 | 3 | 2 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 0.3 |
| | | | | | Б | 55 | 22 | 24 | | | | С3 | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 23 | 32 | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 17 | 18 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (20) 4 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р, ИВК Густой

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|
| 76 | 2.5 | 50ЛСЗВ1ОС1Е | 1 | 19.6 | ОЛС | 40 | 18 | 16 | 4 | 3 | 2 | ЕКИС | 0.5 | 11 | 28 | 14 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 2.5 |
| | | | | | Б | 55 | 22 | 24 | | | | С3 | | | | 8 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 23 | 32 | | | | | | | | 3 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 17 | 18 | | | | | | | | 3 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р, ИВК Густой

Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный

ОЗУ: Берегозащитные участки леса

Квартал 1305

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------------|---|----------|---------|--------|-------------|---|-------------|----------------|---------|---|---------------------------------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|----|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: | во: во: ни: | : ота : | леса, дес. км | : то: | | | | : | | | | | | | | | | |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: | У: та : | : ра : | : со- | ет: | зр: зр: те: | леса : | | | | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | | | |
| : ла : | га : | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : | : | : р : | ас: ас: т : | : Сумм: на : общий: по : | рн: хо- : | нич- : ----- : | : | | | | : | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са : | ст : | та : | : та: та: : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : | : | : | : | : | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : | : ТЛУ : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | : | : | : | : | : | | | | | | | | | | | |
| : 1 : | 2 : | 3 | : 4: | 5 : | 6 : | 7 : | 8 : | 9: | 10: | 11: | 12: | 13 : | 14 : | 15 : | 16 : | 17 : | 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 | : |
| 77 | 5 | 4Б2ОС3ОЛС1Е | 1 | 20.5 | Б | 55 | 22 | 24 | 6 | 3 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 12 | 60 | 24 | 2 | | | | 10 | | | |
| | | | | | ОС | | | 23 | 32 | | | ВЗ | | | | 12 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | 50 | 18 | 16 | | | | | | | | 18 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | 17 | 18 | | | | | | | 6 | 1 | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (20) 4 м, 5 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЗУ: Берегозащитные участки леса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 78 | 3.9 | 4Б2ОС3ОЛС1Е | 1 | 20.5 | Б | 55 | 22 | 24 | 6 | 3 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 12 | 47 | 19 | 2 | | | | 7.8 | | | |
| | | | | | ОС | | | 23 | 32 | | | ВЗ | | | | 9 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | 50 | 18 | 16 | | | | | | | | 14 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | 17 | 18 | | | | | | | 5 | 1 | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (20) 4 м, 5 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Особенности: Насаждение разновозрастное, Состав неоднородный, Полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЗУ: Берегозащитные участки леса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 81 | 0.9 | 8ОЛС2В+Е | 1 | 16 | ОЛС | 35 | 15 | 14 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК | 0.5 | 8 | 7 | 6 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | Б | 50 | 20 | 22 | | | | С4 | | | | 1 | 3 | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: ИВК, КРЛ Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЗУ: Берегозащитные участки леса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 82 | 0.2 | 7Б1ОС2ОЛС+Е | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 18 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 15 | 3 | 2 | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (15) 3 м, 0.5 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ,Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЗУ: Берегозащитные участки леса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1305

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Эксплуатационные леса

Квартал 1305

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. кмб: | : |
|--------|-------------------------------|------------------------------|----------|---------|-------------------|-------------------|------------|---------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кмб | : то: ----- | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----- | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен. : Хозяйственные |
| : ла : | га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : : нич-: ----- |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та : | : та: та: : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик-: мероприятия |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : | : вида: |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: 19 | : 20 | : | 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|------|---|----|------|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|------|---|----|------|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|---|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|-----|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|---|------|-----|--|
| 1 | 1.1 | 4В3ОС2ОЛС1Е | 1 | 19.8 | Б | 50 | 20 | 22 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 13 | 14 | 6 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 23 | 28 | | | | ВЗ | | | | 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | 35 | 16 | 14 | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | 60 | 17 | 18 | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: Р, КРЛ Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Особенности: Насаждение разновозрастное, Полнота неравномерная, Состав неоднородный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 1.1 | 6В2ОС2Е+ОЛС | 1 | 3 | Б | 5 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 4.4 | |
| | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Единичные деревья | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6ЕЗВ1ОС | | 17.6 | Е | 55 | 16 | 18 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | 3 | | | |
| | | | | | Б | | 20 | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| | | | | | ОС | | 20 | 24 | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: Р, КРЛ, ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Береза, Сильная поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 1 | 5В2ОС2ОЛС1Е | 1 | 20.9 | Б | 55 | 22 | 24 | 6 | 3 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 14 | 14 | 7 | 2 | | | | | | | | | 1 | | |
| | | | | | ОС | | 24 | 28 | | | | ВЗ | | | | 3 | 4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 17 | 16 | | | | | | | | 3 | 4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 17 | 18 | | | | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (20) 4 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: Р, КРЛ Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 13.9 | 6В1ОС+ОЛС+Е | 1 | 15.5 | Б | 55 | 22 | 24 | 6 | 3 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 8 | 111 | 100 | 2 | | | | | | | | | 41.7 | | |
| | | | | | ОС | | 23 | 28 | | | | ВЗ | | | | 11 | 4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 18 | 16 | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (20) 4 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: Р, КРЛ, ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1305

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Эксплуатационные леса

Квартал 1305

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------------------|------------------------------|----------|-------------------|-----------------|-------------------|------------------|---------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|------|------|----------|------|------|------|------|------|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : ота | : леса, дес. км | : то: ----- | : | | | | | | | | | |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----- | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен. | : Хозяйственные | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р: ас: ас: т: | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : ниц: ----- | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик-: мероприятия | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : | : вида: | | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4: 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-------------------|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|-----|----|------|
| 10 | 11.4 | Насажд.из подрост | 6Е2В1ОС1ОЛС | 1 | 15.7 | Е | 40 | 13 | 14 | 2 | 1 | 2 | ЕКИС | 0.5 | 12 | 137 | 82 | 34.2 |
| | | | | | | Б | 55 | 21 | 20 | | | | СЗ | | | | 27 | |
| | | | | | | ОС | | 23 | 30 | | | | | | | | 14 | |
| | | | | | | ОЛС | 35 | 14 | 12 | | | | | | | | 14 | |

подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный

подлесок: Р, КРЛ, ИВК Густой

Ветровалом, год 10, Осина, Сильная поврежденность

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------------|---------|---|------|----|----|----|----|---|---|---|--|-----|---|---|---|------|
| 11 | 2.6 | Насажд.из подрост | 6ЕЗВ1ОС | 1 | 5 | Е | 15 | 5 | 6 | 1 | 1 | 2 | | 0.4 | 2 | 5 | 3 | 10.4 |
| | | | | | | Б | | | | | | | | | | | 2 | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | |
| | | Единичные деревья | 8В1ОС1Е | | 19.6 | Б | 50 | 20 | 20 | | | | | | | | 2 | 5 |
| | | | | | | ОС | | 20 | 24 | | | | | | | | 4 | |
| | | | | | | Е | | 16 | 18 | | | | | | | | 1 | |

подлесок: КРЛ, ИВК, Р Густой

Ветровалом, год 10, Береза, Сильная поврежденность

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------|---|----|----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|----|----|-----|
| 12 | 1.8 | 9В1ОС | 1 | 21 | Б | 50 | 21 | 22 | 5 | 2 | 1 | ЕЧ | 0.6 | 14 | 25 | 23 | 1.8 |
| | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 2 | |

подрост: 10Е (20) 4 м, 0.5 тыс.шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Средний

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|---|---|--|
| 13 | 0.5 | 7В1ОС2ОЛС+Е | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 20 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 11 | 6 | 4 | |
| | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 1 | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 1 | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Густой

Квартал 1305

| № | Площадь, га | Состав. Подрост, м | Подлесок, м | Ярус, м | Высота, м | Элементы | Возраст, лет | Высота, м | Диаметр, см | Класс | Группа | Бонитет | Тип | Полнота | Запас сырья, м³ | раст. | Кл. | Запас на выделе, дес. км² | дес. км² | | | | |
|----|-------------|--|-------------|---------|-----------|----------|--------------|-----------|-------------|-------|--------|---------|-----|---------|-----------------|-------|-----|---------------------------|----------|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 14 | 9.9 | 8Б10С10ЛС | 1 | 21.4 | Б | 55 | 22 | 24 | 6 | 3 | 2 | БЧ | 0.5 | 12 | 119 | 95 | 2 | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 23 | 28 | | | | ВЗ | | | | 12 | 4 | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 15 | 14 | | | | | | | | 12 | 4 | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный подлесок: КРЛ, Р, ИВК Густой Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность Особенности: Насажение разновозрастное, Полнота неравномерная, Состав неоднородный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 2.7 | 10Б+ОЛС+ОС+Е | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 20 | 5 | 2 | 2 | БЧ | 0.4 | 9 | 24 | 24 | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | ВЗ | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (10) 2 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный подлесок: КРЛ, ИВК, Р Густой Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность Особенности: Полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 4.3 | 8Б2ОС+Е | 1 | 22 | Б | 55 | 22 | 24 | 6 | 3 | 2 | БЧ | 0.5 | 13 | 56 | 45 | 2 | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 11 | 4 | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (20) 4 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный подлесок: КРЛ, Р, ИВК Густой Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 3.4 | 6Б2ОС2ОЛС+Е | 1 | 21 | Б | 50 | 21 | 22 | 5 | 2 | 1 | БЧ | 0.5 | 12 | 41 | 25 | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 8 | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 8 | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (20) 4 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный подлесок: КРЛ, Р Средний Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1305

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Эксплуатационные леса

Квартал 1305

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | : раст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | | | | |
|-------|---------|-------------------------------|----------|---------|------------|---------------------|------|----------------------|---------------------------|---------------------------------|-------|---------------|---------|----------|-----------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота | : леса, дес. км | : то: | : | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : | : | : ва: су- | : ре- | : еди- | : захла | : млен. | : Хозяйственные |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : | : р: ас: ас: т: | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : | : нич- | : | : | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик- | : мероп | : риятия | : |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: | : | : вида: | : | : | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | 10 | 11 | 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|-----|---|---|---|-----|-----|-----|----|----|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|------|------|------|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|-----|---|---|---|-----|-----|-----|----|----|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|------|------|------|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 23 | 4.8 | 70ЛС2В10С+Е | 1 | 14 | ОЛС | 30 | 14 | 12 | 3 | 2 | 2 | ЕПРК | 0.5 | 6 | 29 | 20 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | | | С4 | | | | 6 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, КРЛ, Р Редкий

Особенности: Тлу варьирует, Состав неоднородный, Полнота неравномерная

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--------------------|---|---|-----|----|---|---|---|---|---|--|-----|-----|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 24 | 1.3 | Насажд. из подрост | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 5ЕЗВ2ОС+ОЛЧ | 1 | 3 | Е | 15 | 4 | 4 | 1 | 1 | 2 | | 0.4 | 0.8 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | 5 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛЧ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Ветровалом, год 10, Ольха серая, Сильная поврежденность

Особенности: Состав неоднородный, Насаждение разновозрастное, Полнота неравномерная

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---------------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|---|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 25 | 1.9 | 80ЛС2В+ОС+ИВД | 1 | 16 | ОЛС | 35 | 15 | 14 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК | 0.5 | 8 | 15 | 12 | 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 20 | 20 | | | | С4 | | | | 3 | 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ИВД | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, КРЛ Средний

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|---|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 29 | 3.7 | 80ЛС2В+Е | 1 | 16 | ОЛС | 35 | 15 | 14 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК | 0.5 | 8 | 30 | 24 | 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | 50 | 20 | 22 | | | | С4 | | | | 6 | 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: ИВК, КРЛ Средний

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--------------------|---|-----|----|----|---|---|---|---|---|----|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 30 | 1.9 | Насажд. из подрост | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 7ЕЗВ10С | 1 | 4.4 | Е | 15 | 4 | 4 | 1 | 1 | 2 | ЕЧ | 0.4 | 2 | 4 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | | | ВЗ | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р, ИВК Густой

Ветровалом, год 10, Береза, Сильная поврежденность

Особенности: Насаждение разновозрастное, Полнота неравномерная, Состав неоднородный

Квартал 1305

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|-----------------------------------|--------|----------|------|---------------------|----------|--------------------------|----------------------|-------|-------|-----|----------------|---------|---------|-----------------|----------------------|------------------|--------|-------|---------|--------------|-----------------|---------------|------|------|------|----|---|
| : N | : Пло- | : Состав. | Подр. | Подл. | : Я: | Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес. | кбм: | : | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: | со- | : мент: | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : ота : | леса, | дес. | кбм | : то: | -----: | : | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, | особ. | выд. | Про: | У: | та : | : | : ра : | со- | : ет: | эр: | эр: | те: | леса | : ----: | -----: | ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | |
| : ла : | : га : | : исхожд. | Кат. | земель: | С: | Яр | : ле- | : | : : | : р : | ас: | ас: | т : | : | : Сумм: | на : | общий: | по | : рн: | хо- | : : | : нич- | : -----: | : | | | | | |
| : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус | : са | : ст | : та : | : | : та: | та: | : | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | : лик- | : мероприятия | : | | | | |
| : | : | : Кадастров. | оценка | : | : а | : | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : дер.: | : | : вида: | : | | | | | |
| : 1 : | : 2 : | : | 3 | : | : 4: | 5 | : | 6 | : 7 : | 8 : | 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 : | 15 : | 16 : | 17 | : | 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 | : |
| 37 | 2.6 | 50ЛСЗВ1ОС1Е | | 1 | 19.5 | ОЛС Б ОС Е | 40 55 | 18 22 24 15 | 16 24 32 16 | 4 | 3 | 2 | ЕКИС СЗ | 0.5 | 11 | 29 | 14 9 3 3 | 4 2 4 1 | | | | | | | 2.6 | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р, СМР Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 38 | 0.6 | Насажд.из подроста 6ЕЗВ1ОС+ОЛС | | 1 | 11 | Е Б ОС ОЛС | 15 | 11 | 4 | 1 | 1 | 1А | ЕЧ ВЗ | 0.4 | 6 | 4 | 3 1 | | | | | | | | 2.1 | | | | |
| подлесок: КРЛ, ИВК Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Особенности: Насаждение разновозрастное | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 39 | 4.7 | 7БЗОЛС+Е+ОС | | 1 | 19 | Б ОЛС Е ОС | 45 | 19 | 18 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ ВЗ | 0.6 | 13 | 61 | 43 18 | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК, КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | 1 | Насажд.из подроста 7ЕЗВ+ОС | | 1 | 4 | Е Б ОС | 15 | 4 | 4 | 1 | 1 | 2 | ЕЧ ВЗ | 0.4 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | 3.5 | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Особенности: Состав неоднородный, Насаждение разновозрастное, Полнота неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | 4.8 | 4БЗОС2ОЛС2Е | | 1 | 21.4 | Б ОС ОЛС Е | 60 | 23 24 18 19 | 24 30 18 22 | 6 | 3 | 2 | ЕЧ ВЗ | 0.6 | 15 | 72 | 30 14 14 14 | 2 4 4 1 | | | | | | | 4.8 | | | | |
| подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1305

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|-------------------------|-------------|---------------|---------|----------------|---------------|-----------|-------|-------|---------|-------------------|---------------------------------|----------|----------|--------|--------------|-----------------|---------|----------|---------|------------|------|------|-------|------|---|----|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | : Вы- | : Ди: | : Кл. Гр. | : Бо: | : Тип | : Полн: | : Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | | | | | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : | : ам: | : во: | : во: | : ни: | : ота | : леса, дес. км | : то: | : | | | | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: | : У: та | : | : ра | : со- | : ет: | : зр: | : зр: | : те: | : леса | : ---- | : ва: | : су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: | : С: Яр | : ле- | : | : | : р | : ас: | : ас: | : т | : | : Сумм: | : на | : общий: | : по | : рн: | : хо- | : | : нич- | : ---- | : | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та | : | : та: | : та: | : | : | : а пл: | : 1 | : на | : соста: | : ос: | : стоя: | : дин | : ных | : общий: | : лик- | : мероприя | : | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : : а | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | : га | : выдел: | : вляющ: | : ти: | : стар. | : | : дер.: | : | : вида: | : | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: | 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : |
| 42 | 2.8 | Насажд. из подрост | 6Б3ОС1Е+ОЛС | 1 | 2 | Б | 5 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | ЕКИС | 0.5 | 0.5 | 1 | 1 | | | | | | | | 8.4 | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | С3 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: | КРЛ, ИВК | Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, | год 10, | Береза, | Сильная | поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | 12.3 | 4Б3ОЛС1ОС2Е | 1 | 19.8 | Б | 55 | 22 | 24 | 6 | 3 | 2 | ЕКИС | 0.5 | 11 | 135 | 53 | 2 | | | | | | | | 30.75 | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 19 | 18 | | | | С3 | | | | 41 | 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 23 | 30 | | | | | | | | 14 | 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 15 | 16 | | | | | | | | 27 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: | 10Е (20) | 5 м, | 1 тыс. | шт/га, | благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: | КРЛ, Р | Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, | год 10, | Береза, | Средняя | поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Особенности: | Состав | неоднородный, | Полнота | неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | 4.3 | 6Б2ОС1ОЛС1Е | 1 | 21.3 | Б | 55 | 22 | 24 | 6 | 3 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 15 | 64 | 39 | 2 | | | | | | | | 4.3 | | | | |
| | | | | | ОС | | 23 | 30 | | | | В3 | | | | 13 | 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 17 | 16 | | | | | | | | 6 | 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 18 | 20 | | | | | | | | 6 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: | 10Е (20) | 4 м, | 1 тыс. | шт/га, | благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: | КРЛ, Р | Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Особенности: | Состав | неоднородный, | Полнота | неравномерная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | 38 | 4Б2ОС3ОЛС1Е | 1 | 20.5 | Б | 55 | 22 | 24 | 6 | 3 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1305

[illegible]

Квартал 1305

[illegible]

Квартал 1305

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Эксплуатационные леса

Квартал 1305

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : |
|-------|---------|--------------------------------|---------|------------------------------|-------------------|---|---|--------------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то: ----- | : |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра : со- : ет: зр: зр: те: | леса | : ----- | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич- : ----- | : | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст : та : | : та: та: : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | | |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------|--|---|----|--|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 70 | 1.3 | | 6Б2ОС1ОЛС1Е | | 1 | 18 | | Б | 40 | 18 | 16 | 4 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 10 | 13 | 8 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 3 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Е | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Густой

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-----------|--|---|------|--|-----|----|----|----|---|---|---|--|-----|----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 71 | 0.4 | | 6Б2ОС2ОЛС | | 1 | 21.6 | | Б | 55 | 22 | 20 | 6 | 3 | 2 | | 0.5 | 13 | 5 | 3 | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | 23 | 30 | | | | | | | | 1 | 4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОЛС | | 19 | 18 | | | | | | | | 1 | 4 | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (10) 2 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, ИВК Густой

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------|--|---|------|--|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|-----|--|--|--|
| 79 | 0.7 | | 6ОЛСЗБ1ОС+Е | | 1 | 18.5 | | ОЛС | 40 | 17 | 16 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 12 | 8 | 5 | 4 | | | | | | | 0.7 | | | |
| | | | | | | | | Б | | 20 | 22 | | | | С4 | | | | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | 23 | 26 | | | | | | | | 1 | 4 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Густой

Ветровалом, год 10, Ольха серая, Слабая поврежденность

Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------|--|---|------|--|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|----|---|---|--|--|--|--|--|--|-----|--|--|--|
| 80 | 1.4 | | 6ОЛСЗБ1Е+ОС | | 1 | 17.9 | | ОЛС | 40 | 17 | 16 | 4 | 3 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 11 | 15 | 8 | 4 | | | | | | | 1.4 | | | |
| | | | | | | | | Б | | 20 | 22 | | | | С4 | | | | 5 | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Е | | 17 | 18 | | | | | | | | 2 | 1 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Густой

Ветровалом, год 10, Ольха серая, Слабая поврежденность

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тлу варьирует

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 84 | 0.1 | | Дорога автом. грунтовая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Земли линейного протяжения: ширина 4 м, протяженность 0.3 км, Состояние удовлетворительное, Лесохозяйственная, Весной

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 85 | 2 | | Река | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Земли линейного протяжения: ширина 10 м, протяженность 2 км

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|-----------------|---------|----------|--------|--------|-------|-------|-------|---|-------|-----|---------|-------------------|-------|--------------------|--------|--------|---|--------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|
| Борзовское уч. лес-во | | | | | | | | | | Категория защитности: Эксплуатационные леса | | | | | | | | | | Квартал 1305 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. | : Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | : Вы- | : Ди: | : Кл. | : Гр. | : Бо: | Тип | : Полн: | : Запас сырораст. | : Кл. | : Запас на выделе, | : дес. | : кбм: | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | :</ |

86 0.8 Ручей

Земли линейного протяжения: ширина 5 м, протяженность 1.6 км

87 0.6 Канал

Земли линейного протяжения: ширина 3 м, протяженность 2 км, Состояние неудовлетворительное

88 2 Границы окружные

Расчистка

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 10 км, Заросшая

Итого по категории

284.1 3296 33 418

По составляющим породам

С
Е 304
Б 1478
ОС 676
ОЛС 838
ОЛЧ
ИВД

Итого по кварталу

355 4024 33 474

По составляющим породам

С
Е 321
Б 1681
ОС 736
ОЛС 1286
ОЛЧ
ИВД

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Лесопарки

Квартал 1306

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|--------|-------------------------|------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|------|----------------------|---------------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : | : леса, дес. км | : то:-----: | : |
| : де-: | : льеф, особ. выд. Про: | : У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----:-----: | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен. : Хозяйственные |
| : ла : | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : | : р: ас: ас: т : | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : :нич-:-----: |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та : | : та: та: : | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик-: мероприятия |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : | : вида: |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|--------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|----------|------|------|------|------|---|----|---|
|-----|-----|---|---|--------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|----------|------|------|------|------|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|--|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | 29 | | 5Б10С4ОЛС+Е | 1 | 18 | Б | 45 | 18 | 18 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 11 | 319 | 159 | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 32 | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 128 | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (25) 3 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный
 подлесок: КРЛ, Р Средний
 Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|--|-----------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|-----|-----|---|--|--|--|--|--|--|
| 2 | 16.8 | | 6ОЛС2Б2ОС | 1 | 14.8 | ОЛС | 40 | 14 | 12 | 4 | 2 | 3 | ЕПРК | 0.7 | 10 | 168 | 100 | 4 | | | | | | |
| | | | | | | Б | | 16 | 14 | | | | С4 | | | | 34 | 3 | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 16 | 14 | | | | | | | | 34 | 4 | | | | | | |

подлесок: ИВК Средний

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|--|-----------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 3 | 5.6 | | 5Б10С4ОЛС | 1 | 20 | Б | 55 | 20 | 18 | 6 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 13 | 73 | 37 | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 7 | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|--|-----------|---|------|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|-----|----|---|--|--|--|--|--|--|
| 4 | 8.5 | | 6ОЛС4Б1ОС | 1 | 18.6 | ОЛС | 40 | 16 | 14 | 4 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 12 | 102 | 51 | 4 | | | | | | |
| | | | | | | Б | | 18 | 18 | | | | ВЗ | | | | 41 | 3 | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 18 | 18 | | | | | | | | 10 | 4 | | | | | | |

подлесок: КРЛ Редкий

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|--|-------------|---|----|----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|
| 5 | 4.4 | | 5Б2ОС3Е+ОЛС | 1 | 21 | Б | 60 | 21 | 20 | 6 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 14 | 62 | 32 | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 12 | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | 18 | | | | | | | |

ОЛС

подлесок: КРЛ Средний

Квартал 1306

[illegible]

Квартал 1306

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------|--------------|----------|----------|------|---------------------|---------|--------|-------|-------|-----|-----|------------|---------|---------|-----------|----------------------|------------------|------------------|--------|---------------|-----------------|----------|------------|------|------|----|---|
| : N | : Пло- | : Состав. | Подр. | Подл. | : Я: | Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сыр | ораст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес. | кбм: | : | | | | | | |
| : вы- | : шадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: | со- | : мент: | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : ога : | леса, | дес. | кбм | : то: | -----: | : | : | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, | особ. | выд. | Про: | У: | та : | : ра : | со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : ---: | -----: | : ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлени. | : Хозяйственные | : | | | | | |
| : ла : | : га : | : исхожд. | Кат. | земель: | С: | Яр | : ле- | : | : | : р : | ас: | ас: | т : | : | : Сумм: | на : | общий: | по | : рн: | хо- | : | : нич- | : -----: | : | | | | |
| : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус | : са | : ст | : та : | : | : та: | та: | : | : | : а пл: | 1 : | на : | соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | : лик- | : мероприя | : | | | |
| : | : | : Кадастров. | оценка : | : а | : | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | га : | выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : | : дер.: | : | : вида: | : | | | | |
| : 1 : | 2 : | : | 3 | : | 4: | 5 : | 6 : | 7 : | 8 : | 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 : | 15 : | 16 : | 17 | : | 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 | : |
| 10 | 20.2 | 3БЗОС2Е2ОЛС | | 1 | 21 | Б ОС Е ОЛС | 70 | 23 | 24 | 7 | 3 | 2 | БЧ ВЗ | 0.4 | 10 | 202 | 61 61 40 40 | 2 4 1 4 | | | | | | | 40.4 | | | |
| подлесок: КРЛ, Р, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 23.5 | 6ОЛС2В2ОС+Е | | 1 | 16 | ОЛС Б ОС Е | 40 | 15 | 14 | 4 | 2 | 3 | БПРК С4 | 0.6 | 10 | 235 | 141 47 47 | 4 2 4 | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 18.6 | 5Б4ОЛС1Е+ОС | | 1 | 5 | Б ОЛС Е ОС | 10 | 5 | 4 | 1 | 1 | 2 | БЧ ВЗ | 0.7 | 2 | 37 | 18 15 4 | | | | | | | | | | | |
| Едиичные деревья | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 7БЗОС | | 22 | | Б ОС | 60 | 22 | 20 | | | | | | | | | 2 4 | | | | | 13 6 | | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р, ИВК Редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ветровалом, год 10, Береза, Сильная поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 25.1 | 6Б2ОС2Е+ОЛС | | 1 | 5 | Б ОС Е ОЛС | 10 | 5 | 4 | 1 | 1 | 2 | БЧ ВЗ | 0.6 | 2 | 50 | 30 10 10 | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ветровалом, год 10, Ель, Сильная поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1306

[illegible]

| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------------------------|---|----------|---------|-------------------|-------------------|------------|----------------------|------------------------|------------------------|---------------|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. | : Кл. Запас на выделе, | дес. кбм: | : | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | | : ота : | леса, дес. кбм | : то: ----- | : | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: | : У: та | : : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----- | : ва: су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | |
| : ла : | : га | : исхожд. Кат. земель: | : С: Яр | : ле- | : : : р | : ас: ас: т : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : : : нич: ----- | : | | | | | | | | | | | | |
| : : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та : | : та: та: : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик- | : мероприятия | : | | | | | | | | | | |
| : : | : Кадастров. оценка | : : а | : : | : : | : : | : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: | : ти: стар. | : дер.: : | : вида: | : | | | | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 |
| 17 | 21.1 | 6В3ОС1Е+ОЛС | 1 | 14 | Б | 30 | 14 | 10 | 3 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 8 | 169 | 101 | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 51 | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | 17 | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Единичные деревья | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 5В3ОС2Е | | 21.6 | Б | 60 | 22 | 24 | | | | | | | | | 2 | | | 31 | | | |
| | | | | | ОС | | 22 | 26 | | | | | | | | | 4 | | | 19 | | | |
| | | | | | Е | | 20 | 20 | | | | | | | | | 1 | | | 13 | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Бук, Средняя поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 0.3 | 6В2ОС2ОЛС | 1 | 22 | Б | 60 | 22 | 20 | 6 | 2 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 16 | 5 | 3 | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | С4 | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 11.5 | 5В3ОС2ОЛС | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 20 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 13 | 150 | 75 | | | | 23 | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 45 | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 65.4 | 4В3ОС2Е1ОЛС | 1 | 15 | Б | 30 | 15 | 12 | 3 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 8 | 523 | 209 | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 157 | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | 105 | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 52 | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 3.1 | Границы окружные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 15 км, Чистая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Итого по категории | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 464 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3144 | | | 596 | 126 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|--------------|--------|----------|----------|---------|--------|------|-------|---------------------------------|------|-----|-------|---------|---------|-----------|----------|-------|------------|--------------|--------------|-----------------|---------|---------------|---|----|---|----|------|------|---|----|---|
| Борзовское уч. лес-во | | | | | | | | | | Категория защитности: Лесопарки | | | | | | | | | | Квартал 1306 | | | | | | | | | | | | | |
| : N | : Пло- | : Состав. | Подр. | Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас | сырораст. | : Кл. | Запас | на выделе, | дес. | кбм: | : | : | : | : | : | : | : | : | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: со- | : мент: | : | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : ота | : леса, | дес. | кбм | : то: | ----- | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | | | | |
| : де- | : | : льеф, | особ. | выд. | Про: | У: та | : | : ра | : со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : ---- | ----- | : ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | : | : | : | : | : | : | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. | Кат. | земель: | С: Яр | : ле- | : | : | : р | : ас: | ас: | т | : | : Сумм: | на | : общий: | по | : рн: | хо- | : | : нич- | ----- | : | : | : | : | : | : | : | | | | |
| : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус | : са | : ст | : та | : | : та: | та: | : | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | лик- | : мероприятия | : | : | : | : | : | | | | |
| : | : | : Кадастров. | оценка | : | : а | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : | : дер.: | : | : вида: | : | : | : | : | : | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : | : 4: | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: | 19 | : | 20 | : | 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : |

По составляющим породам

Е 275
Б 1398

ОС 688
ОЛС 783
ИВД

Итого по кварталу

464

3144 596 126

По составляющим породам

Е 275
Б 1398
ОС 688
ОЛС 783
ИВД

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Квартал 1307

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле-: Воз: Вы-: Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : |
|-----|--------|-----------------------|----------|-----------------------------------|-----|-------------------------|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|-----|--------|-----------------------|----------|-----------------------------------|-----|-------------------------|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Квартал 1307

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------|---|------------|----------|------|--------|---------|--------|-------|------|------|---------|---------|---------|-----------------|--------|------------------|--------|---------|-----------------------------|------|---|-----|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. | Подл. | : Я: | Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес. | кбм: | : | | | | | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: | со- | : мент: | : | : ам: | во: | во: | ни: | : ота : | леса, | дес. | кбм | : то: | -----: | : | : | | | | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, | особ. выд. | Про: | У: | та : | : ра : | со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : ---: | -----: | ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен.: Хозяйственные | | | | | | | | | | | | | | | |
| : ла : | : га | : исхожд. | Кат. | земель: | С: | Яр | : ле- | : | : р : | ас: | ас: | т : | : Сумм: | на : | общий: | по | : рн: | хо- | : ниц-: | -----: | | | | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус | : са | : ст | : та : | : та: | та: | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | | | | | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. | оценка | : | : а | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : дер.: | : вида: | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: | 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
| 5 | 19.1 | 50ЛС2Б2Е1ОС | 1 | 16.6 | ОЛС | 40 | 16 | 14 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 10 | 191 | 96 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 18 | 16 | | С4 | | | | 38 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 16 | 16 | | | | | | 38 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 18 | 18 | | | | | | 19 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 2.7 | 7Б2Е1ОС+ОЛС | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 18 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 15 | 40 | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | В3 | | | | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 3.8 | 50ЛС3В1ОС1Е+С | 1 | 16.5 | ОЛС | 40 | 16 | 14 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 10 | 38 | 19 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 17 | 14 | | С4 | | | | 11 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 18 | 16 | | | | | | 4 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 16 | 16 | | | | | | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | С | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 18.2 | 4Б2ОЛС2ОС2Е+С | 1 | 22 | Б | 60 | 22 | 22 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 16 | 291 | 117 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | С4 | | | | 58 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 58 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 58 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | С | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1307

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : |
|-------|---------|-------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|------|---------------------------------------|---|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то: -----: | : |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----: -----: | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : : нич: -----: | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероприятия | : |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | : 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18 | : 19 | : | 20 | : 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------|---|------|-----|----|----|----|--|---|------|-----|---|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 9 | 9.4 | 60ЛС2В1ОС1Е | 1 | 14.7 | ОЛС | 40 | 14 | 14 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 8 | 75 | 44 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 16 | 14 | | | С4 | | | | 15 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 16 | 14 | | | | | | | 8 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 15 | 14 | | | | | | | 8 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-----------------|---|------|-----|----|----|----|--|---|------|-----|---|-----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 10 | 13.9 | 70ЛС1В1ОС1ИВД+Е | 1 | 14.4 | ОЛС | 40 | 14 | 12 | | 3 | ЕПРК | 0.6 | 8 | 111 | 78 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 16 | 14 | | | С4 | | | | 11 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 16 | 14 | | | | | | | 11 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ИВД | | 14 | 16 | | | | | | | 11 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|---------------|---|----|-----|----|----|----|--|---|------|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 11 | 18.9 | 5В2ОС2ОЛС1Е+С | 1 | 22 | Б | 60 | 22 | 24 | | 2 | ЕПРК | 0.7 | 18 | 340 | 170 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | В3 | | | | 68 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | 68 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | 34 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | С | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (20) 4 м, 1.5 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|----|-----|----|----|----|--|---|----|-----|----|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 12 | 0.6 | 8В2ОС+Е+ОЛС | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 18 | | 2 | ЕЧ | 0.7 | 15 | 9 | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | В3 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

Квартал 1307

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|---|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|---------------|----------------------|-------------------|-------------------------------|------|------|---------|----------------------|------------------|------|------|------|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. | Подл.: Я: | Вы- : Эле- : | Воз- Вы- : | Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. : | Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | | | | | | | | |
| : вы- : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- : мент: | : : ам: во: во: ни: | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : | : | : | : | : | : | | | | | | | | |
| : де- : льеф, особ. вид. Про: У: та | : ра : со- : ет: зр: зр: те: леса | : ----: -----: ва: су- : ре- : еди- : захламлени. : Хозяйственные | : | : | : | : | : | : | : | : | : | | | | | | | | |
| : ла : га : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : : р : ас: ас: т : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич- : -----: | : | : | : | : | : | : | : | : | : | | | | | | | | |
| : : Хар. лесн. культур : ус | : са : ст : та : : та: та: : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : | : | : | : | : | : | : | : | | | | | | | | |
| : : Кадастров. оценка : а | : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер. : : вида: | : | : | : | : | : | : | : | : | : | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4: 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9:10:11:12: | 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | :18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |
| 13 | 1.7 | 5БЗОЛС2ОС+ИВД | 1 | 18 | Б ОЛС ОС ИВД | 50 | 18 | 16 | 2 | ЕПРК С4 | 0.6 | 11 | 19 | 9 6 4 | | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 15.5 | 6ОЛС2В1ОС1Е | 1 | 14.7 | ОЛС Б ОС Е | 40 | 14 | 12 17 14 12 | 3 | ЕПРК С4 | 0.6 | 8 | 124 | 75 25 12 12 | 4 2 4 1 | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 5.8 | 6ОЛС2В1ОС1Е | 1 | 14.7 | ОЛС Б ОС Е | 40 | 14 | 12 17 14 12 | 3 | ЕПРК С4 | 0.6 | 8 | 46 | 27 9 5 5 | | | | | |
| подлесок: КРЛ, Р, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 1.7 | 6ОЛСЗВ1ОС+Е | 1 | 13.8 | ОЛС Б ОС Е | 40 | 13 | 12 15 12 12 | 3 | ЕПРК С4 | 0.6 | 8 | 14 | 9 4 1 4 | 4 2 4 | | | | |
| подлесок: КРЛ, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1307

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--|-----|-----------------------|---------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре-: Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то:-----: | : |
| : де-: | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : : ра : со-: ет: зр: зр: те: | леса | :-----: | : ва: су- : ре- : еди-: захламлен. : Хозяйственные | : | : | : | : |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : : р : ас: ас: т : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- : : нич-:-----: | : | : | : | : | : |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са : ст : та : : та: та: : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик-: мероприятия | : | : | : | : | : |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : | : | : | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|--------|-----|-----|-----|------------------|----|------|------|---|----|------|----------|------|------|------|------|---|----|---|
|-----|-----|---|---|--------|-----|-----|-----|------------------|----|------|------|---|----|------|----------|------|------|------|------|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 17 | 0.7 | | 90ЛС1Б+ИВД | 1 | 12 | ОЛС | 30 | 12 | 10 | 3 | ЕПРК | 0.6 | 6 | 4 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | | Б | | | | | С4 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ИВД | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|-------------|---|------|-----|----|----|----|---|------|-----|---|----|----|---|--|--|--|--|--|--|
| 18 | 7.9 | | 50ЛСЗВ10С1Е | 1 | 15.5 | ОЛС | 40 | 15 | 12 | 3 | ЕПРК | 0.6 | 9 | 71 | 36 | 4 | | | | | | |
| | | | | | | Б | | 17 | 12 | | С4 | | | | 21 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 17 | 14 | | | | | | 7 | 4 | | | | | | |
| | | | | | | Е | | 12 | 12 | | | | | | 7 | 1 | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|--|---------------|---|------|-----|----|----|----|---|------|-----|---|----|----|---|--|--|--|--|--|--|
| 19 | 10.6 | | 60ЛС2Б20С+Е+С | 1 | 13.4 | ОЛС | 40 | 13 | 12 | 3 | ЕПРК | 0.6 | 7 | 74 | 44 | 4 | | | | | | |
| | | | | | | Б | | 14 | 12 | | С4 | | | | 15 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | 14 | 12 | | | | | | 15 | 4 | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | С | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|---------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|
| 20 | 9.9 | | 6С2Е2Б+ОЛС+ОС | 1 | 23 | С | 70 | 23 | 24 | 1 | СКИС | 0.5 | 20 | 198 | 118 | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | СЗ | | | | 40 | | | | | | | |
| | | | | | | Б | | | | | | | | | 40 | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (20) 4 м, 0.5 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1307

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------------------------------|--------------------------------|---------|------------|-------------------|------|---|---|----|------|------|------|------|-------|----|------|------|------|------|------|---|
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то: -----: | : | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----: -----: | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | | | |
| : ла | : га : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич-: -----: | : | | | | | | | | | | | | | |
| : | : : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | | | | | | | | | | | | | |
| : | : : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18: | 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |

21 1.3 Границы окружные

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 6.6 км, Чистая

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается

157 Итого по категории

1861

По составляющим породам

| | |
|-----|-----|
| С | 119 |
| Е | 226 |
| В | 628 |
| ОС | 252 |
| ОЛС | 625 |
| ИВД | 11 |

157 Итого по кварталу

1861

По составляющим породам

| | |
|-----|-----|
| С | 119 |
| Е | 226 |
| В | 628 |
| ОС | 252 |
| ОЛС | 625 |
| ИВД | 11 |

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1308

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|---|---|
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: ----- | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : : ра : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ---- | : ---- | : ва: су- | : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : Сумм: на : общий: по | : рн: хо- | : | : нич- : ----- | : |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст : та : | : та: та: : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : | : |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | : 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18 | : 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|---|-----|---|---|---|---|------|-----|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | 27.9 | 6B2OC1OЛC1E | 1 | 3 | Б | 5 | 3 | 2 | 2 | ЕКИС | 0.7 | 1 | 28 | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | СЗ | | | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|----|-----|----|----|--|----|------|-----|----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 2 | 37.8 | 5E3B1OC1OЛC | 1 | 12 | Е | 11 | 12 | | 1Б | ЕКИС | 0.6 | 10 | 378 | 189 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | СЗ | | | | 113 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 38 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 38 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 3 | 14.7 | 5B2OC1OЛC2E | 1 | 19 | Б | 50 | 19 | 18 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 13 | 191 | 96 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | С4 | | | | 38 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | 38 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 4 | 0.9 | 5B3OC2OЛC+E | 1 | 18 | Б | 50 | 18 | 16 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 11 | 10 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | С4 | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1308

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------------------------------|--------------------------------|---------|------------|-------------------|--|---|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | | | | | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: ----- | : | | | | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----- | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | | | | | | |
| : ла | : га : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич- : ----- | : мероприятия | : | | | | | | | | | | | | | | | |
| : | : : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : | : : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |

5 0.2 5В2ОС3ОЛС+Е 1 16 Б 40 16 14 2 ЕПРК 0.6 10 2 1
 ОС С4
 ОЛС 1
 Е

подлесок: КРЛ Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

6 0.2 5В2ОС3ОЛС+Е 1 16 Б 40 16 14 2 ЕПРК 0.6 10 2 1
 ОС С4
 ОЛС 1
 Е

подлесок: КРЛ Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

7 0.2 5В2ОС3ОЛС+Е 1 16 Б 40 16 14 2 ЕПРК 0.6 10 2 1
 ОС С4
 ОЛС 1
 Е

подлесок: КРЛ Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

8 1.3 5ОЛСЗВ1ОС1ИВД 1 11 ОЛС 30 11 10 3 ЕПРК 0.6 5 6 2
 Б С4
 ОС 2
 ИВД 1

подлесок: КРЛ, Р, ИВК Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

Квартал 1308

[illegible]

Квартал 1308

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1308

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|-------------------------------|--------------------------------|---------|------------|---|-----|-----------------------|-------------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : : ра : со- : ет: зр: зр: те: | леса | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : ни- : захламлен. : Хозяйственные | : | : | : | : |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : : : р : ас: ас: т : | : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : | : | : |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са : ст : та : : та: та: : | : | : | : а сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | : | : | : |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : | : | : |

| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 |
|-----|-----|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 17 | 2.9 | Культуры лесные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 8С2В+ОЛС | 1 | 22 | С | 58 | 22 | 22 | | 1 | ЕКИС | 0.6 | 22 | 64 | 51 | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | | С3 | | | | 13 | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-----------|---|------|-----|----|----|----|--|---|------|-----|----|-----|----|---|
| 18 | 12.6 | 6ОЛС2В2ОС | 1 | 17.2 | ОЛС | 40 | 16 | 14 | | 2 | ЕПРК | 0.7 | 13 | 164 | 98 | 4 |
| | | | | | Б | | 19 | 16 | | | С4 | | | | 33 | 2 |
| | | | | | ОС | | 19 | 18 | | | | | | | 33 | 4 |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-------------|---|----|-----|----|----|----|--|---|------|-----|----|-----|-----|
| 19 | 16.5 | 5В2ОС2Е1ОЛС | 1 | 23 | Б | 60 | 23 | 24 | | 2 | ЕКИС | 0.6 | 17 | 280 | 140 |
| | | | | | ОС | | | | | | С3 | | | | 56 |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | 56 |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | 28 |

подрост: 10Е (20) 4 м, 1.5 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

20 3.7 Линия электропередач

Земли линейного протяжения: ширина 40 м, протяженность 0.9 км, Чистая

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Хорошая, рекреация не допускается

Квартал 1308

[illegible]

Квартал 1308

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1308

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|---------------------------------------|--------------------------------|---|---|-------------------|-----------------------|----------------------|-------------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : | |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : : ра : со- : ет: зр: зр: те: | леса | : ----: ----: ----: ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | | | | |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : : : р : ас: ас: т : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич-: -----: | : | | | | | |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са : ст : та : : та: та: : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | | | | | |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : : : : : : : ТЛУ : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | | | | | |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|--------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|----------|------|------|------|------|---|----|---|
|-----|-----|---|---|--------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|----------|------|------|------|------|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|---------------|---|----|-----|----|----|----|---|----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 29 | 5.5 | | 4B20C20ЛC1C1E | 1 | 18 | Б | 50 | 18 | 16 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 11 | 60 | 24 | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | ВЗ | | | | 12 | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 12 | | | | | | | | | |
| | | | | | | С | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, ИВК Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|---------------|---|---|-----|----|---|---|---|----|-----|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 30 | 7.9 | | 5B20C20ЛC1E+E | 1 | 3 | Б | 5 | 3 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 1 | 8 | 3 | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | ВЗ | | | | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | 70 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Редкий

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, рекреация не допускается

31 3 Границы окружные

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 14.6 км, Чистая

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, просматриваемость Плохая, рекреация не допускается

Итого по категории

401 5215 177

По составляющим породам

| | |
|-----|------|
| С | 178 |
| Е | 1241 |
| Б | 1757 |
| ОС | 1166 |
| ОЛС | 872 |
| ИВД | 1 |

Итого по кварталу

401 5215 177

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности:

Квартал 1308

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | раст. | : Кл. Запас на выделе, | дес. кбм: | : | | | | | | | |
|-------|---------|-------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|------------------|----------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|----------------------------|----------|------|------|------|------|------|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота | : леса, | дес. кбм | : то:-----: | : | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----:-----: | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен. | : Хозяйственные | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : | : нич:-----: | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик-: мероприятия | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : | : вида: | : | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4: 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |

По составляющим породам

| | |
|-----|------|
| С | 178 |
| Е | 1241 |
| Б | 1757 |
| ОС | 1166 |
| ОЛС | 872 |
| ИВД | 1 |

[illegible]

Квартал 1309

[illegible]

Квартал 1309

| : N | | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|--|-----------------------|----------|--------|--------|-------|-------|-------------|------|---------|-----------------|---------------------------------|----------|----------|--------|--------------|-----------------|--------|----------|---------|------------|------|------|-------|------|---|----|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : | : ам: | во: | во: | ни: | : ота | : леса, дес. км | : то: | : | | | | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: | У: та | : | : | : ра | : со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: | С: Яр | : ле- | : | : | : р | : ас: | ас: | т | : | : Сумм: | на | : общий: | по | : рн: | хо- | : | : нич- | : | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та | : | : та: | та: | : | : а | пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | : лик- | : мероприя | : | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : : а | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : | : дер. | : | : вида: | : | : | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: | 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : |
| 6 | 8.7 | 4Б40С2Е | 1 | 19.2 | Б | 50 | 18 | 18 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 13 | 113 | 45 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 22 | 24 | | | | В3 | | | | 45 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 16 | 16 | | | | | | | | 23 | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 13.8 | 50С2В3Е | 1 | 22.6 | ОС | 65 | 24 | 32 | 7 | 4 | 2 | ЕКИС | 0.3 | 10 | 138 | 69 | 4 | 13.8 | | | | | | | 69 | | | | |
| | | | | | Б | | 23 | 26 | | | | С3 | | | | 28 | 3 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 20 | 24 | | | | | | | | 41 | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (30) 3 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Береза, Сильная поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 5.8 | 50ЛС10ЛЧ2Б2ОС | 1 | 13 | ОЛС | 30 | 13 | 12 | 3 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 7 | 41 | 21 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛЧ | | | | | | | В3 | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | | | | | | | 8 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | 8 | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 13.4 | 5Б2ОС3Е | 1 | 13 | Б | 30 | 13 | 10 | 3 | 2 | 2 | ЕКИС | 0.7 | 8 | 107 | 54 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | С3 | | | | 21 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | 32 | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Береза, Сильная поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 86.3 | 5Е2ОС2В1ОС | 1 | 13 | Е | 40 | 13 | 12 | 2 | 1 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 13 | 1122 | 562 | | | | | | | | | 258.9 | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | В3 | | | | 224 | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Лесопарки

Квартал 1309

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : |
|-------|-------------------------|------------------------|----------|---------|------------|--------------------|------|---|---|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то:-----: | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: | : У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | :-----: | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: | : С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич- :-----: | : | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : |
| : | : | : Кадастров. оценка | : : а | : | : | : : : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---------|--|---|----|----|----|----|----|---|---|---|----|-----|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 13 | 4.2 | 5Б2ОСЗЕ | | 1 | 14 | Б | 35 | 14 | 10 | 4 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 9 | 38 | 19 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 8 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | 11 | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ Средний

Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность

14 0.3 Линия электропередач

Земли линейного протяжения: ширина 70 м, протяженность 0.1 км, Чистая

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|--|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 15 | 9.7 | 5ЕЗВ2ОС+ОЛС | | 1 | 20 | Е | 60 | 20 | 20 | 3 | 2 | 1 | ЕКИС | 0.3 | 10 | 97 | 49 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Б | | | | | | | СЗ | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | 19 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (30) 3 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ, Р Густой

Ветровалом, год 10, Ель, Сильная поврежденность

16 8.5 Границы окружные

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 43 км, Чистая

Итого по категории

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|--|--|----|--|--|----|--|--|--|--|--|-----|--|
| 271 | | | | | | | | | | | | | | | | 2821 | | | 14 | | | 19 | | | | | | 328 | |
|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|--|--|----|--|--|----|--|--|--|--|--|-----|--|

По составляющим породам

| | |
|-----|-----|
| С | 24 |
| Е | 918 |
| Б | 955 |
| ОС | 774 |
| ОЛС | 146 |
| ОЛЧ | 4 |

Итого по кварталу

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|--|--|----|--|--|----|--|--|--|--|--|-----|--|
| 271 | | | | | | | | | | | | | | | | 2821 | | | 14 | | | 19 | | | | | | 328 | |
|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|--|--|----|--|--|----|--|--|--|--|--|-----|--|

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности:

Квартал 1309

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | раст. | : Кл. Запас на выделе, | дес. кбм: | : | |
|-------|---------|-------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|-----------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота | : леса, | дес. кбм | : то:-----: | : | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----:-----: | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен. | : Хозяйственные | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : | : нич:-----: | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик-: мероприятия | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : | : вида: | : | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4: 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 | : |

По составляющим породам

| | |
|-----|-----|
| С | 24 |
| Е | 918 |
| Б | 955 |
| ОС | 774 |
| ОЛС | 146 |
| ОЛЧ | 4 |

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Квартал 1310

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Лесопарки

Квартал 1310

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|-------------------------------|----------|---------|--------|-------|---------------|------------------|--------|------------|---------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|------|------|------|------|------|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | : Вы- | : Ди: | : Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: | : Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : | : ам: | : во: во: ни: | : | : ота | : леса, дес. км | : то:----- | : | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: | : зр: зр: те: | леса | : ---- | : ---- | : ва: су- | : ре- | : еди-: захламлен.: Хозяйственные | : | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : | : р | : ас: ас: т | : | : | : Сумм: | : на | : общий: по | : рн: хо- | : нич-:----- | : | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : | : та: та: | : | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик-: мероприятия | : | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : а | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: | : вида: | : | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | : 3 | : 4: 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----------------|---|-----|---|----|---|---|---|---|---|------|-----|---|---|---|--|--|----------------|
| 7 | 2.1 | Культуры лесные | | | | | | | | | | | | | | | | | Прочист. 1 оч. |
| | | 5Е3ОЛС2Б+ОС | 1 | 5.4 | Е | 15 | 4 | 4 | 1 | 1 | 2 | ЕКИС | 0.8 | 4 | 8 | 4 | | | 20% |
| | | | | ОЛС | | | 6 | 4 | | | | СЗ | | | | 2 | | | |
| | | | | Б | | | 8 | 4 | | | | | | | | 2 | | | |
| | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | |

год создания л/к 2, Вспашка борозд., Посадка ручная, расстояние между рядами 3.8 м, расстояние в ряду 0.7 м, 4 тыс. шт/га, состояние Удовлетворительные

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------------|---|----|----|----|----|----|---|---|---|----|-----|---|---|---|--|---|--|
| 8 | 1.8 | Культуры лесные | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6Е2ОС2Б | 1 | 5 | Е | 17 | 5 | 4 | 1 | 1 | 3 | ЕЧ | 0.4 | 2 | 4 | 2 | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 1 | | | |
| | | | | | Б | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| | | Единичные деревья | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 5Е5ОС | | 21 | Е | 65 | 20 | 22 | | | | | | | | 1 | | 2 | |
| | | | | | ОС | | 22 | 26 | | | | | | | | 4 | | 2 | |

год создания л/к 0, Вспашка борозд., Посадка ручная, расстояние между рядами 3.5 м, расстояние в ряду 0.8 м, 4 тыс. шт/га, состояние Удовлетворительные

9 0.3 Линия электропередач

Земли линейного протяжения: ширина 40 м, протяженность 0.1 км, Чистая

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---------|---|----|----|----|----|----|---|---|---|------|-----|---|----|---|---|--|
| 10 | 1.4 | 5ОС3В2Е | 1 | 21 | ОС | 65 | 22 | 26 | 7 | 4 | 2 | ЕКИС | 0.3 | 9 | 13 | 7 | 4 | |
| | | | | Б | | | 20 | 20 | | | | СЗ | | | | 4 | 3 | |
| | | | | Е | | | 20 | 20 | | | | | | | | 2 | 2 | |

подрост: 10Е (25) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный
подлесок: КРЛ Средний
Ветровалом, год 10, Осина, Сильная поврежденность

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|-----|---|----|----|----|---|---|---|----|-----|---|---|---|--|--|
| 11 | 1.4 | 6В3ОС1ОЛС | 1 | 14 | Б | 35 | 14 | 12 | 4 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 6 | 8 | 5 | | |
| | | | | ОС | | | | | | | | ВЗ | | | | 2 | | |
| | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | 1 | | |

подлесок: КРЛ Средний
Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность

Квартал 1310

[illegible]

Квартал 1310

| : N | : Пло- | : Состав. | Подр. | Подл. | . Я: | Вы- | : Эле- | : Воз: | Вы- | : Ди: | Кл. | Гр. | Бо: | Тип | : Полн: | Запас сырораст. | : Кл. | Запас на выделе, | дес. | кбм: | : | | | | | |
|---|---------|---------------|--------|----------|--------------------------|-----|---------|--------|--------|-------|-----|------------|-------|------|---------|----------------------|----------|------------------|-----------|--------|--------------|-----------------|-----------|---------|---------------|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, | почва, | ре- | : Р: | со- | : мент: | : | : | : ам: | во: | во: | ни: | : | : ота : | леса, дес. | кбм | : то:- | - - - - - | : | : | | | | | |
| : де- | : | : льеф, | особ. | выд. | Про: | У: | та | : : ра | : со- | : ет: | зр: | зр: | те: | леса | : | : --- | : ва: | су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | |
| : ла : | : га | : исхожд. | Кат. | земель: | С: | Яр | : ле- | : : р | : ас: | ас: | т : | : | : | : | : Сумм: | на : | общий: | по | : рн: | хо- | : | : нич:- | - - - - - | : | | |
| : : | : | : Хар. | лесн. | культур: | : ус | : | : са | : ст | : та : | : та: | та: | : | : | : | : а пл: | 1 | : на | : соста: | ос: | стоя: | дин | : ных | : общий: | : лик- | : мероприятия | : |
| : : | : | : Кадастров. | оценка | : : а | : | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : | : сеч.: | га | : выдел: | вляющ: | ти: | стар. | : | : дер.: | : | : вида: | : | |
| : 1 : | 2 : | 3 | : 4: | 5 | : 6 : | 7 : | 8 : | 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 : | 15 : | 16 : | 17 | : 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 | : | |
| 17 | 0.5 | 7Б2ОС1Е | 1 | 20 | Б ОС Е | 50 | 20 | 20 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ ВЗ | 0.6 | 13 | 6 | 4 1 1 | | | | | | | | | | |
| подрост: 10Е (25) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 10.9 | 6Б2ОС1ОЛС1Е | 1 | 18 | Б ОС ОЛС Е | 45 | 18 | 18 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ ВЗ | 0.6 | 11 | 120 | 72 24 12 12 | | | | | | | | | | |
| подрост: 10Е (25) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 8.2 | 7ОЛС2В1ОС | 1 | 14 | ОЛС Б ОС | 35 | 14 | 12 | 4 | 2 | 2 | ЕПРК С4 | 0.6 | 8 | 66 | 46 13 7 | | | | | | | | | | |
| подлесок: ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 18.5 | 8Е1В1ОС | 1 | 23 | Е Б ОС | 70 | 23 | 24 | 4 | 2 | 1 | ЕКИС С3 | 0.7 | 28 | 518 | 414 52 52 | | | | | | | | | | |
| 21 | 14 | 4Б2ОС3Е1ОЛС+Е | 1 | 18 | Б ОС Е ОЛС Е | 45 | 18 | 18 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ ВЗ | 0.7 | 13 | 182 | 73 36 55 18 | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 29.5 | 6Е2В2ОС | 1 | 18 | Е Б ОС | 50 | 18 | 20 | 3 | 2 | 1 | ЕКИС С3 | 0.7 | 20 | 590 | 354 118 118 | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1310

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности:

Квартал 1310

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|---------|------------|--------------------|------------|---------------------------|---|-----------------------------------|------|------|----------|------|------|------|------|------|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : ота | : леса, дес. кбм | : то: -----: | : | | | | | | | | | |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----: ----- | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- : : нич-: -----: | : | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та : : та: та: : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероприятия | : | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4: 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |

По составляющим породам

| | |
|-----|------|
| Е | 1648 |
| Б | 962 |
| ОС | 897 |
| ОЛС | 307 |

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Квартал 1311

[illegible]

Квартал 1311

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|-------------------------------|----------|---------|--------------------------|------------------------|-----|----------------------|---------------------------|------------------------|-----------------|-----------------------------|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | раст. | : Кл. Запас на выделе, | дес. км: | : | | | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота | : леса, дес. км | : то: -----: | : | : | | | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: леса | : | : -----: | : ва: су- | : ре- | : еди- | : захламлени. Хозяйственные | : | | | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р | : ас: ас: т | : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- | : | : нич: -----: | : | | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных | : общий: лик- | : мероприятия | : | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : | : дер.: : вида: | : | : | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |
| 7 | 6 | 6Б2ОС2ОЛС+Е | 1 | 22.4 | Б | 60 | 24 | 24 | 6 | 3 | 1 | ЕЧ | 0.6 | 16 | 96 | 58 | 2 | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 24 | 26 | | | | В3 | | | | 19 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 16 | 16 | | | | | | | | 19 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (20) 4 м, 1 | | | тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 2 | 5Б3ОС2ОЛС | 1 | 22.4 | Б | 70 | 24 | 24 | 7 | 4 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 16 | 32 | 16 | 2 | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 24 | 28 | | | | С4 | | | | 10 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 16 | 16 | | | | | | | | 6 | 4 | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, ИВК Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 4.3 | 7Б2ОС1ОЛС1Е | 1 | 22 | Б | 50 | 20 | 18 | 5 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 16 | 69 | 41 | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | В3 | | | | 14 | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 7 | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | 7 | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (15) 3 м, 0.5 | | | тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 10.7 | 6Б2ОС2ОЛС+Е | 1 | 20.8 | Б | 60 | 22 | 20 | 6 | 3 | 2 | ЕПРК | 0.7 | 17 | 182 | 110 | 2 | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 22 | 24 | | | | С4 | | | | 36 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 16 | 16 | | | | | | | | 36 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (15) 3 м, 0.5 | | | тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 3.9 | 5Б4ОС1Е | 1 | 24.7 | Б | 70 | 25 | 26 | 7 | 4 | 1 | ЕКИС | 0.6 | 18 | 70 | 35 | 2 | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 25 | 32 | | | | С3 | | | | 28 | 4 | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 22 | 22 | | | | | | | | 7 | 1 | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (25) 5 м, 2.5 | | | тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1311

[illegible]

Квартал 1311

[illegible]

Квартал 1311

| № | Площадь, га | Состав. Подрост, га | Подлесок, га | Высота, м | Элементы | Возраст, лет | Высота, м | Диаметр, см | Класс | Группа | Бонитет | Тип | Полнота | Запас сырья, дес. км | рост, м | Кл. Запас на выделе, дес. км | Хозяйственные мероприятия |
|--|-------------|---------------------|--------------|-----------|---------------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|---------|------------|---------|----------------------|-------------------------|------------------------------|---------------------------|
| 23 | 21.8 | 50С4В1Е+ОЛС | 1 | 24.3 | ОС Б Е ОЛС | 75 24 22 | 25 24 22 | 32 24 22 | 8 6 3 | 4 3 2 | 2 | ЕКИС С3 | 0.6 | 23 | 501 250 201 50 | 4 2 1 | Уход за пдр.-2яр |
| подрост: 10Е (20) 0 м, 2.5 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Фитовредители, Осина, Ложный трутовик, Средняя поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 5.1 | 8В2ОС+Е | 1 | 24 | ОС Б Е | 60 24 | 24 26 | 24 26 | 6 3 | 3 1 | 2 | ЕКИС С3 | 0.7 | 20 | 102 82 20 | 2 4 | |
| подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 4.4 | 6В3ОС1Е+ОЛС | 1 | 22.6 | ОС Б Е ОЛС | 60 24 22 | 22 28 22 | 24 28 22 | 6 3 | 3 2 | 2 | ЕПРК С4 | 0.6 | 16 | 70 42 21 7 | 2 4 1 | |
| подрост: 10Е (20) 4 м, 1.5 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 3.1 | 5В3ОС2Е | 1 | 16 | ОС Б Е | 40 16 | 16 12 | 12 4 | 4 2 | 2 2 | 2 | ЕКИС С3 | 0.5 | 8 | 25 13 7 5 | | |
| подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| подлесок: КРЛ,Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 1.6 | Границы окружные | | | | | | | | | | | | | | | |
| Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 7.9 км, Чистая | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по категории | | | | | | | | | | | | | | | | | |

203

3668

11

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Борзовское уч. лес-во | | | | | | | | | | Категория защитности: Эксплуатационные леса | | | | | | | | | | Квартал 1311 | | | | | | | | | |
| : N :Пло- :Состав.Подр.Подл.:Я:Вы- :Эле-:Воз:Вы-:Ди:Кл.Гр.Бо: Тип :Полн:Запас сырораст. :Кл. Запас на выделе, дес.кбм: | | | | | | | | | | : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

По составляющим породам

Е 495
Б 1677
ОС 1351
ОЛС 145

Итого по кварталу

203

3668 11

По составляющим породам

Е 495
Б 1677
ОС 1351
ОЛС 145

[illegible]

Квартал 1312

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. вертик.сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

Квартал 1312

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1312

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|--------|---------|--------------------------------|---------|------------------------------|-------------------|--|---|-------------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра : со- : ет: зр: зр: те: | леса | : | : -----: ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | |
| : ла : | га : | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич- : -----: | : | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст : та : | : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------|---|----|-----|----|----|----|--|---|------|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 8 | 7.8 | 4В3ОС2ОЛС1Е | 1 | 21 | Б | 55 | 21 | 22 | | 2 | ЕКИС | 0.5 | 12 | 94 | 38 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | С3 | | | | 28 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | 19 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | 9 | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Устойчивые, проходимость Плохая, просматриваемость Плохая, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|--------|---|------|-----|----|----|----|--|---|------|-----|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 9 | 0.3 | 7ОЛСЗВ | 1 | 14.6 | ОЛС | 35 | 14 | 10 | | 2 | ЕПРК | 0.6 | 8 | 2 | 1 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | 16 | 14 | | | С4 | | | | 1 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая, Повышенной устойчивости, проходимость Плохая, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---------|---|----|----|----|----|----|--|---|----|-----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 10 | 6.3 | 5В3ОС2Е | 1 | 16 | Б | 40 | 16 | 14 | | 2 | ЕЧ | 0.6 | 10 | 63 | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | В3 | | | | 19 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | 13 | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-------------|---|----|-----|----|----|----|--|---|------|-----|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 11 | 17.9 | 3В3ОС2ОЛС2Е | 1 | 20 | Б | 50 | 20 | 18 | | 2 | ЕКИС | 0.6 | 13 | 233 | 70 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | С3 | | | | 71 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | 46 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | 46 | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10Е (25) 3 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный

подлесок: КРЛ Густой

Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Зеленые зоны

Квартал 1312

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-------|---------|--------------------------------|---------|------------------------------|-------------------|---------------|---|---|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра : со- : ет: зр: зр: те: | леса | : | : -----: | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич- : -----: | : | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст : та : | : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: 19 | : | 20 | : | 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-------------|---|----|-----|----|----|----|---|------|-----|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 12 | 10.1 | 5ЕЗВ2ОС+ОЛС | 1 | 18 | Е | 50 | 18 | 20 | 1 | ЕКИС | 0.6 | 17 | 172 | 86 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | СЗ | | | | 52 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | 34 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ, Р Средний

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 1, санитарно-гигиен. оценка Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|------|-----|----|----|----|----|------|-----|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 13 | 3.5 | 8ОЛС2В+ОС | 1 | 14.4 | ОЛС | 35 | 14 | 12 | 2 | ЕПРК | 0.6 | 8 | 28 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | 16 | 12 | С4 | | | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. гориз. сомкн, эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, треб. значит. регулир. рекреации

14 0.8 Границы окружные

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 4 км, Чистая

Рекреационная х-ка: тип ландшафта Открытый без дер., эстетическая оценка 3, санитарно-гигиен. оценка Низкая

Итого по категории

115 1529

По составляющим породам

| | |
|-----|-----|
| Е | 464 |
| Б | 531 |
| ОС | 397 |
| ОЛС | 137 |

Итого по кварталу

115 1529

По составляющим породам

| | |
|-----|-----|
| Е | 464 |
| Б | 531 |
| ОС | 397 |
| ОЛС | 137 |

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Квартал 1313

[illegible]

Квартал 1313

[illegible]

Квартал 1313

[illegible]

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Нерестоохранные полосы лесов

Квартал 1313

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : |
|-------|-------------------------|------------------------------|----------|---------|------------|-------------------|------|---|---|---|
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. кбм | : то:----- | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: | : У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | :----- | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич- :----- | : | : |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та | : : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | : |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : : : ТЛУ | : | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | : |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4 | : 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18 | : 19 | : | 20 | : 21 | : | 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|-----|-----|---|---|-----|-----|-----|------|------|------|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|------|---|----|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|--------------|---|----|-----|----|----|---|---|---|---|----|-----|---|----|----|
| 15 | 12.2 | 4В40ЛС2Б+Б+Е | 1 | 10 | Б | 20 | 10 | 8 | 2 | 1 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 5 | 61 | 24 |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | ВЗ | | | | 25 |
| | | | | | Б | | | | | | | | | | | 12 |
| | | | | | Б | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ Редкий

Ветровалом, год 10, Береза, Сильная поврежденность

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|----|-----|----|----|---|---|---|---|----|-----|---|----|----|
| 16 | 6.4 | 5В40ЛС1ОС | 1 | 10 | Б | 20 | 10 | 8 | 2 | 1 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 6 | 38 | 19 |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | ВЗ | | | | 15 |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | 4 |

подлесок: КРЛ, Р Редкий

Ветровалом, год 10, Береза, Сильная поврежденность

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|---|----|----|
| 17 | 2.9 | 6ОЛСЗБ1Е | 1 | 14 | ОЛС | 35 | 14 | 12 | 4 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 9 | 26 | 15 |
| | | | | | Б | | | | | | | ВЗ | | | | 8 |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | 3 |

18 0.2 Ручей

Земли линейного протяжения: ширина 3 м, протяженность 0.7 км

21 0.9 Границы окружные

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 4.5 км, Чистая

Итого по категории

95.5 751 52

По составляющим породам

| | |
|-----|-----|
| Е | 99 |
| Б | 262 |
| ОС | 208 |
| ОЛС | 182 |

Итого по кварталу

180 1647 52

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности:

Квартал 1313

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|---------|------------|--------------------|------------|---------------------------|---|-----------------------------------|------|------|----------|------|------|------|------|------|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: | : | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : ота | : леса, дес. кбм | : то: -----: | : | | | | | | | | | |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра | : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----: ----- | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : Сумм: на | : общий: по | : рн: хо- : : нич-: -----: | : | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст | : та : : та: та: : | : а пл: 1 | : на | : соста: ос: стоя: дин | : ных : общий: лик- : мероприятия | : | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел: вляющ: ти: стар. | : дер.: : вида: | : | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4: 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | : |

По составляющим породам

| | |
|-----|-----|
| Е | 193 |
| Б | 584 |
| ОС | 412 |
| ОЛС | 458 |

О т м е т к а о б и з м е н е н и я х п о с л е л е с о у с т р о й с т в а

[illegible]

Квартал 1314

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|--|--|--|------|------|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|----|--|---|
| : N : Пло- : Состав. Подр. Подл.: Я: Вы- : Эле-: Воз: Вы-: Ди: Кл. Гр. Бо: Тип : Полн: Запас сырора- : Кл. Запас на выделе, дес. кбм: : : вы-: шадь, : Покров, почва, ре-: Р: со- : мент: : : ам: во: во: ни: : ота : леса, дес. кбм : то:-----: : : де-: : льеф, особ. выд. Про: У: та : : ра : со-: ет: зр: зр: те: леса :----:-----: ва: су- : ре- : еди-: захламлен.: Хозяйственные : : ла : га : исхожд. Кат. земель: С: Яр : ле- : : : р : ас: ас: т : : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич-:-----: : : : : Хар. лесн. культур: : ус : са : ст: та : : та: та: : : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик-: мероприятия : : : : Кадастров. оценка : : а : : : : : : : ТЛУ : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: : ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 : | 2 : | 3 | | | : 4: | 5 : | 6 : | 7 : | 8 : | 9: | 10: | 11: | 12: | 13 : | 14 : | 15 : | 16 : | 17 : | 18: | 19 : | 20 : | 21 : | 22 : | 23 : | 24 | | : |
| 1 | 2.9 | 5Б2ОС1Е2ОЛС | | | 1 | | Б | 60 | | | 6 | 3 | | | 0.6 | 0.6 | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 0.2 | 6Б2ОС2ОЛС | | | 1 | | Б | 45 | | | 5 | 2 | | | 0.6 | 0.6 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 0.2 | 5Б3ОС1ОЛС1Е | | | 1 | | Б | 55 | | | 6 | 3 | | | 0.7 | 0.7 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (25) 3 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ Редкий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 7 | 5Б2ОС1ОЛС1Е | | | 1 | | Б | 55 | | | 6 | 3 | | | 0.7 | 0.7 | 5 | 4 | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 11.7 | 4Б3ОС1ОЛС+С | | | 1 | 18.6 | Б | 70 | 24 | 26 | 7 | 4 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 12 | 140 | 84 | 3 | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | 24 | 26 | | | | ВЗ | | | | 42 | 4 | | | | | | | | |
| | | | | | | ОЛС | | | 18 | 18 | | | | | | | | 14 | 4 | | | | | | | | |
| | | | | | | С | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (25) 3 м, 1 тыс. шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 3.6 | 5Б3ОС2Е | | | 1 | 23 | Б | 35 | 23 | 22 | 4 | 2 | 1А | ЕКИС | 0.6 | 17 | 61 | 31 | | | | | | | | | |
| | | | | | | ОС | | | | | | | | С3 | | | | 18 | | | | | | | | | |
| | | | | | | Е | | | | | | | | | | | | 12 | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Квартал 1314

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------|--|----------|---------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|----------|---------|-------------|----------|---------|--------------|-----------------|---------|----------|-------|----|------|------|------|---|----|---|----|---|
| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. | : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: | : Вы- | : Ди: | : Кл. | : Гр. | : Бо: | : Тип | : Полн: | : Запас | : сырораст. | : Кл. | : Запас | : на выделе, | : дес. | : км: | : | | | | | | | | | | |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : | : ам: | : во: | : во: | : ни: | : | : ота | : леса, | : дес. | : км | : то: | : -----: | : | : | : | | | | | | | | | | |
| : де- | : | : льеф, особ. выд. Про: | : У: та | : | : ра | : со- | : ет: | : зр: | : зр: | : те: | : леса | : -----: | : ва: | : су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | : | | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исхожд. Кат. земель: | : С: Яр | : ле- | : | : | : р | : ас: | : ас: | : т | : | : Сумм: | : на | : общий: | : по | : рн: | : хо- | : | : нич- | : -----: | | | | | | | | | | |
| : | : | : Хар. лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та | : | : та: | : та: | : | : | : а пл: | : 1 | : на | : соста: | : ос: | : стоя: | : дин | : ных | : общий: | | | | | | | | | | |
| : | : | : Кадастров. оценка | : : а | : | : | : | : | : | : | : | : ТЛУ | : сеч.: | : га | : выдел: | : вляющ: | : ти: | : стар. | : | : дер.: | : вида: | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: | 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: | 10: | 11: | 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : 18: | 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : |
| 7 | 3.3 | 6Б1ОС1ОЛС2Е | 1 | 22.6 | Б | 70 | 24 | 24 | 7 | 4 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 19 | 63 | 39 | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 24 | 26 | | | | ВЗ | | | | 6 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 18 | 18 | | | | | | | | 6 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 20 | 20 | | | | | | | | 12 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 10.4 | 4Б4ОС2Е | 1 | 23 | Б | 60 | 23 | 24 | 6 | 3 | 2 | ЕКИС | 0.6 | 17 | 177 | 71 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | СЗ | | | | 71 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | 35 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (25) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Густой | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 7.6 | 5ЕЗБ2ОС | 1 | 18 | Е | 60 | 18 | 20 | 3 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.7 | 20 | 152 | 76 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Б | | | | | | | ВЗ | | | | 46 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 49.9 | 5БЗОС2Е | 1 | 21.1 | Б | 65 | 21 | 24 | 7 | 4 | 2 | ЕКИС | 0.5 | 12 | 599 | 299 | 2 | 74.8 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 22 | 26 | | | | СЗ | | | | 180 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | 20 | 20 | | | | | | | | 120 | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (35) 4 м, 2 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ, Р Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Береза, Средняя поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 6.6 | 5ОС4Б1ОЛС+Б+Е | 1 | 13.8 | ОС | 35 | 14 | 16 | 4 | 3 | 2 | СВР | 0.6 | 10 | 66 | 33 | | | | | | | | | | | | | | |

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Запрет.полосы лесов распол.вдоль водных

Квартал 1314

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---------------------------|--|----------------------------------|-------------------------------|--|--------------------------------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : N | : Пло- | : Состав.Подр.Подл.:Я:Вы- | :Эле-:Воз:Вы-:Ди:Кл.Гр.Бо: | Тип | : Полн:Запас сырораст. | :Кл. Запас на выделе, дес.кбм: | : | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| : вы- | : щадь, | : Покров, почва, ре-:Р:со- | : мент: | : : : ам:во:во:ни: | : ота : леса, дес.кбм | : то:----- | : | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| : де- | : льеф, особ.выд.Про:У:та | : : ра :со-:ет:зр:зр:те: | леса | : ----:----- | : ва:су- :ре- :еди-:захламлен.:Хозяйственные | : | | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| : ла | : га | : исхожд.Кат.земель:С:Яр | : ле- : : : р :ас:ас:т : | : Сумм: на :общий:по | : рн:хо- : :нич-:----- | : | | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| : : | : Хар.лесн. культур: :ус | : са :ст :та : :та:та: : | : а пл: 1 :на :соста:ос:стоя:дин | : ных :общий:лик-:мероприятия | : | | | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| : : | : Кадастров.оценка : :а | : : : : : : : : ТЛУ | : сеч.: га :выдел:вляющ:ти:стар. | : дер.: :вида: | : | | | | | | | | | | | | | | | | | | : |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 5.6 | 5В3ОС2ОЛС | 1 | 20 | Б | 55 | 20 | 18 | 6 | 3 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 13 | 73 | 36 | | | | | 8.4 | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | ВЗ | | | | 22 | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | | | | | 15 | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Береза, Слабая поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 6.6 | 5ОС2ВЗОЛС | 1 | 19.9 | ОС | 60 | 21 | 24 | 6 | 4 | 2 | ЕКИС | 0.3 | 9 | 59 | 29 | 4 | | | | | | |
| | | | | | Б | | 20 | 20 | | | | СЗ | | | | 12 | 3 | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | | 18 | 18 | | | | | | | | 18 | 4 | | | | | | |
| | | подрост: 10Е (25) 3 м, 1 тыс.шт/га, благонадежный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ Средний | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Ветровалом, год 10, Осина, Средняя поврежденность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 0.3 | Просеки квартальные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 4 м, протяженность 0.7 км, Чистая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 0.8 | Границы окружные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 3.8 км, Чистая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 1 | 4В4ОС2Е | 1 | 23.2 | Б | 70 | 24 | 26 | 7 | 4 | 2 | ЕЧ | 0.5 | 14 | 14 | 6 | 2 | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 24 | 28 | | | | ВЗ | | | | 5 | 3 | | | | | | |
| | | | | | Е | | 20 | 10 | | | | | | | | 3 | 2 | | | | | | |
| | | 10Е | 2 | 3 | Е | 15 | 3 | 2 | | | | | 0.4 | 0.8 | 1 | 1 | | | | | | | |
| | | Рекреационная х-ка: тип ландшафта Закрыт. вертикал.сомкн, эстетическая оценка 2, санитарно-гигиен. оценка Средняя, Повышенной устойчивости, проходимость Средняя, просматриваемость Средняя, требуется строгий режим рекреации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Итого по категории | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 126.5 | | | | | | | | | | | | | | | 1570 | | 75 | | | 108 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|--------------------------|---------|---------|-----------|----------------|---------------|------------------------|---------------------------------|---|---------------------|---------|--------------|-----------------|------|------|------|------|---|--------------|---|--|--|---|---|
| Борзовское уч. лес-во | | | | | | | | | | Категория защитности: Запрет.полосы лесов распол.вдоль водных | | | | | | | | | | Квартал 1314 | | | | | |
| : N | : Пло- | : Состав.Подр.Подл. | : Я:Вы- | : Эле- | : Воз:Вы- | : Ди:Кл.Гр.Бо: | Тип | : Полн:Запас сырораст. | : Кл. Запас на выделе, дес.кбм: | : | | | | | | | | | | | | | | | : |
| : вы- | : щадь, | : Покров,почва, ре- | : Р:со- | : мент: | : | : ам:во:во:ни: | | : ота | : леса, дес.кбм | : то: | ----- | | | | | | | | | | | | | | : |
| : де- | : | : льеф,особ.выд.Про:У:та | : | : ра | : со- | : ет:зр:зр:те: | леса | : ---- | : ---- | : ва:су- | : ре- | : еди- | : захламлен. | : Хозяйственные | : | | | | | | | | | | : |
| : ла | : га | : исхожд.Кат.земель:С:Яр | : ле- | : | : | : р:ас:ас:т | : | : Сумм: на | : общий:по | : рн:хо- | : | : нич- | : ---- | : | | | | | | | | | | | : |
| : | : | : Хар.лесн. культур: | : ус | : са | : ст | : та | : та:та: | : | : а пл: 1 | : на | : соста:ос:стоя:дин | : ных | : общий:лик- | : мероприятия | : | | | | | | | | | | : |
| : | : | : Кадастров.оценка | : :а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га | : выдел:вляющ:ти:стар. | : дер.: | : | : вида: | : | | | | | | | | | | | : | |
| : 1 | : 2 | : | 3 | : 4: 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9:10:11:12: | 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : | 24 | : | | | : | |

По составляющим породам

С
Е 260
Б 779
ОС 471
ОЛС 60

Борзовское уч. лес-во

Категория защитности: Нерестоохранные полосы лесов

Квартал 1314

| : N | : Пло- | : Состав. Подр. Подл. : Я: Вы- | : Эле- | : Воз: Вы- | : Ди: Кл. Гр. Бо: | Тип | : Полн: Запас сырора | ст. : Кл. Запас на выделе, дес. км: | : |
|-----------|-------------------------------|--------------------------------|-------------|-------------------|-------------------|---|---|-------------------------------------|---|
| : вы- | : щадь, : Покров, почва, ре- | : Р: со- | : мент: | : | : ам: во: во: ни: | : | : ота : леса, дес. км | : то: -----: | : |
| : де- | : льеф, особ. выд. Про: У: та | : | : ра : со- | : ет: зр: зр: те: | леса | : ----: -----: -----: | : ва: су- : ре- : еди- : захламлен. : Хозяйственные | : | |
| : ла : га | : исхожд. Кат. земель: С: Яр | : ле- | : | : р : ас: ас: т : | : | : Сумм: на : общий: по : рн: хо- : : нич-: -----: | : | | |
| : | : Хар. лесн. культур: : ус | : са | : ст : та : | : та: та: : | : | : а пл: 1 : на : соста: ос: стоя: дин : ных : общий: лик- : мероприятия | : | | |
| : | : Кадастров. оценка : : а | : | : | : | : : : : : ТЛУ | : сеч.: га : выдел: вляющ: ти: стар. : дер.: : вида: | : | | |

| : 1 | : 2 | : | 3 | : | 4: 5 | : | 6 | : 7 | : 8 | : 9: 10: 11: 12: | 13 | : | 14 | : 15 | : | 16 | : 17 | : | 18: 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : | 23 | : | 24 | : |
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|------|------|------|---|----|---|----|---|
|-----|-----|---|---|---|------|---|---|-----|-----|------------------|----|---|----|------|---|----|------|---|--------|------|------|------|---|----|---|----|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-----------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 15 | 18.2 | 4В4ОЛС2Е+ | 1 | 18 | Б | 40 | 18 | 18 | 4 | 2 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 11 | 200 | 80 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОЛС | 35 | | | | | | ВЗ | | | | 80 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | | | | | 40 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подлесок: КРЛ Средний

18 0.1 Просеки квартальные

Расчистка

Земли линейного протяжения: ширина 4 м, протяженность 0.2 км, Заросшая

19 0.2 Границы окружные

Земли линейного протяжения: ширина 2 м, протяженность 1.2 км, Чистая

Итого по категории

18.5 200

По составляющим породам

| | |
|-----|----|
| Е | 40 |
| Б | 80 |
| ОЛС | 80 |

Итого по кварталу

145 1770 75 108

По составляющим породам

| | |
|-----|-----|
| С | |
| Е | 300 |
| Б | 859 |
| ОС | 471 |
| ОЛС | 140 |

[illegible]