Общество с Ограниченной Ответственностью Племенное Хозяйство "Рудничное"

Карточка компании

| Наименование | Общество с Ограниченной Ответственностью Племенное Хозяйство "Рудничное" |
|---|--|
| Сокращенное наименование | ООО ПХ "Рудничное" |
| Латинское наименование | Limited Liability Company Plemennoe Khozyajstvo "Rudnichnoe" |
| Статус юр. лица | Действующая по данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021 |
| Основная деятельность | 01.47 Разведение сельскохозяйственной птицы Полный список ОКВЭД |
| Реестр МСП | Средняя организация |
| Численность сотрудников | 84 чел. |
| Дата первичной регистрации | 14.03.2007 |
| Дата присвоения ОГРН | 14.03.2007 |
| Руководитель | Коростелев Василий Иванович Директор по данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021, запись от 08.06.2016 |
| Лица, имеющие право действовать без доверенности | Коростелев Василий Иванович Директор по данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021, запись от 08.06.2016 |

Реквизиты

| Юридический адрес | 398502, Липецкая область, Липецкий район, село Тюшевка, Рудничное территория, владение 1 |
|-------------------|--|
| Адрес | 398502, Липецкая область, район Липецкий, село Тюшевка, территория Рудничное, владение 1 |
| Телефон | +7(4742) 72-72-18 +7(903) 861-02-99 +7(905) 044-84-35 +7(906) 684-44-54 +7(909) 223-97-91 +7(952) 596-41-04 |
| Факс | +7(4742) 76-64-72 |
| E-mail | ecoptitsa@yandex.ru eyakovleva@ecoptica.ru zubenkosa@yandex.ru |

Индексы

9

Интегрум должная осмотрительность

Низкий риск

9.1

Индекс кредитования

Низкий риск

Ранее компанией руководили

| Директор по июнь 2016 | Шитяев Виктор Владимирович |
|-----------------------|----------------------------|
|-----------------------|----------------------------|

История адресов компании

| до 10.12.2018 | 398504, Липецкая область, Липецкий район, село Сухая Лубна, улица Ленина, 2, Б |
|---------------|--|
| H | |

Проверки органами гос.власти

по данным на 01.08.2014

| 27.12.2019 г. | Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Липецкой области - 398005, Липецкая обл, Липецк г, Адмирала Макарова ул, дом 1г |
|---------------|--|
| 02.07.2019 г. | Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Липецкой области - Липецкая область, Липецкий район, с. Тюшевка |
| 15.08.2018 г. | Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Липецкой области - 398504, область Липецкая, район Липецкий, с. Тюшевка |
| 12.11.2015 г. | Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Липецкой области - Липецкая область3, Липецкий район, с. Сухая Лубна, ул. Ленина, д. 2-Б |

Регистрационные данные

| ИНН | 4813009840 |
|------------------|---|
| ОГРН | 1074813000316 |
| РНП | Не обнаружено |
| ОКПО | 97981631 |
| кпп | 481301001 |
| ОКФС | 34 (Совместная частная и иностранная собственность) |
| ОКОПФ | 1.23 (Общества с ограниченной ответственностью) |
| ОКОГУ | 4210011 (Хозяйственные общества и товарищества с участием иностранных юридических и (или) физических лиц, а также лиц без гражданства) |
| ОКАТО | 42240840007 (Центральный федеральный округ, Липецкая область, Районы Липецкой области, Липецкий район, Сельсоветы Липецкого р-на, Кузьмино-Отвержский, с Тюшевка) |
| ОКТМО | 42640440106 |
| Реестр МСП | Средняя организация |
| Уставный капитал | 8 072 905,00 в рублях |

Сведения о государственной регистрации

| Дата первичной регистрации | 14.03.2007 |
|--|---|
| Дата присвоения ОГРН | 14.03.2007 |
| Регистрирующий орган | Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области |
| Регистрирующий орган, где находится дело | Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области |

Сведения о постановке на учет в налоговом органе по местонахождению

| Дата постановки на учет | 14.03.2007 |
|-------------------------|---|
| Код органа | 4813 |
| Налоговый орган | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 5 по Липецкой области |

Регистрация в фондах

по данным на 20.10.2021

| Фон | Д | Территориальный орган | Дата в ЕГРЮЛ | Дата снятия с учета | ГРН |
|-----|---|-----------------------|-----------------|---------------------------|-----|
|-----|---|-----------------------|-----------------|---------------------------|-----|

| Пенсионный фонд | Государственное Учреждение-Управление Пенсионного Фонда РФ в Липецком районе Липецкой области | 26.03.2007 | 058005009249 |
|---|---|------------|-----------------|
| Фонд социального страхования | Государственное Учреждение-Липецкое Региональное Отделение Фонда Социального Страхования Российской Федерации | 23.03.2007 | 480013178248001 |
| Фонд социального страхования | Государственное Учреждение-Липецкое Региональное Отделение Фонда Социального Страхования Российской Федерации | 23.03.2007 | 480013178248001 |
| Пенсионный фонд | Государственное Учреждение-Управление Пенсионного Фонда РФ в Липецком районе Липецкой области | 26.03.2007 | 058005009249 |
| Фонд обязательного медицинского страхования | Липецкий областной Фонд Обязательного Медицинского Страхования | 22.03.2007 | 422400702529582 |

Виды деятельности (код ОКВЭД 2)

| Код | Название | |
|---------|---------------------------------------|--|
| 01.47 | Разведение сельскохозяйственной птицы | |
| 46.23 | Торговля оптовая живыми животными | |
| 46.33.2 | Торговля оптовая яйцами | |

Экспертная оценка

Интегрум должная осмотрительность 9*

Индекс находится в зоне низких рисков

Это достаточно крупная коммерческая компания. Такие организации как правило надежны и стабильны. Выручка в последнее время растет. Есть и негатив: эта компания упоминалась в реестре исполнительных производств (совпадение по названию компании). Хотя, в целом, это не может повлиять на состояние такой организации.

Индекс кредитования 9,1*

Оценка кредитных рисков благоприятная

Благонадежность

Большинство критериев указывает на то, что компания не однодневка. И все же рекомендуем проверить чистоту компании по другим параметрам. Наличие у компании гос. контрактов, лицензий и патентов также могут свидетельствовать в пользу её состоятельности и подтвердить сделанный ранее вывод.

Вероятность банкротства

У компании есть признаки банкротства.

Ликвидность ниже нормы: Положение компании нестабильно.

Компания испытывает недостаток собственных средств.

При этом компания не может восстановить свою платежеспособность в течении полугода.

Финансовое состояние

В целом оценка показывает проблемы с финансовой состоятельностью компании.

Оценки ликвидности, финансовой устойчивости, деловой активности находятся за пределами нормы

Оценки рентабельности неоднозначны

Деловая репутация

Сведений, позитивно характеризующих компанию (наличие гос. контрактов, либо патентов или товарных знаков, зарегистрированных на компанию.) не найдено.

В открытых источниках имеется ряд сведений, отрицательно характеризующих компанию: В архиве найдена информация по арбитражным делам с участием данной компании. Всего 3 Компания не числится в списке недобросовестных поставщиков.

Аффилированность

Учредителей данной организации по сведениям Росстата не найдено. Рекомендуем получить актуальные данные из ЕГРЮЛ

У данной организации есть дочерние организации - 1

Рекомендуем обратить внимание на возможные неявные связи компании:

Других компаний, учрежденных, «родителями» данной организации нет.

Найдено 5 компаний с тем же руководителем. Поиск осуществлялся только по ФИО руководителя. Совпадение руководителя еще не является признаком аффилированности (возможно совпадение ФИО). Рекомендуется провести анализ по месту регистрации выявленных компаний.

* Значения индексов являются производными показателями, рассчитанными на основе информации открытых источников. За достоверность указанной информации ООО 'Интегрум Медиа' ответственности не несет. Данная оценка не дает каких-либо гарантий третьим лицам, а также не является рекомендацией для покупки, владения или продажи ценных бумаг, принятия (или непринятия) каких-либо коммерческих или иных решений. Оценка компании может быть автоматически изменена при получении новой и/или дополнительной информации.

Краткий обзор

| Полное наименование | Общество с Ограниченной Ответственностью Племенное Хозяйство "Рудничное" |
|-----------------------------|---|
| ОКФ | Совместная частная и иностранная собственность |
| ОГРН | 1074813000316 |
| ИНН | 4813009840 |
| КПП | 481301001 |
| ОКПО | 97981631 |
| OKATO | 42240840007 |
| ОКТМО | 42640440106 |
| Директор | Коростелев Василий Иванович Компаний с таким же руководителем 5 по данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021 |
| Деятельность: | Разведение сельскохозяйственной птицы (01.47) |
| Уставный капитал: | 8,1 млн. ₽ |
| Численность сотрудников: | 84 чел. |

Действующая

по данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021

9 Интегрум должная осмотрительность Низкий риск

9.1 Индекс кредитования Низкий риск

| Дата создания | 14.03.2007 г. |
|----------------------|--|
| Юридический адрес | 398502, Липецкая область, Липецкий район, село Тюшевка, Рудничное территория, владение 1 Компании с таким же адресом 1 |

| Телефоны | +7(4742) 72-72-18 Компании с этим телефоном: 8 +7(903) 861-02-99 Компании с этим телефоном: 3 +7(905) 044-84-35 Компании с этим телефоном: 2 |
|----------|--|
| E-mail | ecoptitsa@yandex.ru eyakovleva@ecoptica.ru zubenkosa@yandex.ru |

Налоги и сборы

| Выплаты за 2020 г. | |
|---|---------------|
| Название | Сумма, ₽ |
| Взносы в ПФР | 3 183 129,14 |
| Взносы в фонд ОМС | 1 628 797,57 |
| Водный налог | 35 179,00 |
| Земельный налог | 26 287,00 |
| Налог на имущество организаций | 14 093 472,00 |
| Налог на прибыль | 4 468 099,00 |
| Налог НДС | 25 132 372,00 |
| Страховые взносы на обязательное социальное страхование (временная нетрудоспособность, материнство) | 921 595,68 |
| Транспортный налог | 49 374,00 |
| Всего уплачено | 49 538 305,39 |

Учредители

по данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021

Кирьянов Эдуард 33,75% / 2,7 млн. ₽

Леонидович

Воронцов Владимир 33,75% / 2,7 млн. ₽

Александрович

Ван Ден Брук Якобус 32,5% / 2,6 млн. ₽

Йоханнес Герардус Матиас

Конечные владельцы

Дочерние организации

По данным ЕГРЮЛ на 20.10.2021

СПССПК "Экоптица" 33,33% / 10,0 тыс. ₽

История

Изменения адреса: 1 Бывшие руководители: 1

Залоги

Последнее уведомление: 02.11.2020

Залогодатель — 16

Негатив

Арбитражные дела: Ответчик — 2 Все — 3 По данным на 20.10.2021

Сведения о банкротствах: нет По данным на 21.10.2021

Исполнительные производства: 3 По данным на 28.09.2021

Реестр недобросовестных поставщиков: нет в реестре По данным на 21.10.2021

Реестр дисквалифицированных лиц: руководитель — нет в реестре , бывшие руководители — нет в реестре

По данным на 20.10.2021

Реестр компаний с неверно указанным адресом: нет в реестре По данным на 20.10.2021

Реестр компаний с задолженностью по налогам: нет в реестре По данным на 01.09.2021

Реестр компаний, не сдавших отчетность в ФНС: нет в реестре По данным на 01.09.2021

Изменения ЕГРЮЛ

Данные ЕГРЮЛ по состоянию на 20.10.2021 Данные по заявлениям не загружались

Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц

09.09.2020

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области ГРН 2204800191484

Код 12201

Документы

- Иной Докум. в Соотв. с Законодательством РФ
 - Иной Докум. в Соотв. с Законодательством РФ

Заявление по Форме Р14001

Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом

21.02.2020

Рег. орган: 4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области ГРН 2204800032920 Код 15101

Документы

Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками — №1509Б

Государственная регистрация изменений, внесенных в учредительный документ юридического лица, и внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в ЕГРЮЛ

10.12.2018

Рег. орган:
4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области ГРН
2184827327782
Код
12101

Документы

- Р13001 Заявление ОБ Изменениях, Вносимых в Учред. Документы
- Протокол Общего Собрания Участников ЮЛ №11 от 29.11.2018
- Устав ЮЛ в Новой Редакции
- Документ ОБ Оплате Государственной Пошлины №1061 от 07.11.2018
- Свидетельство от 12.07.2011
- Доверенность от 29.11.2018

Представление сведений о выдаче или замене документов, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации на территории Российской Федерации

28.03.2018

Рег. орган: 4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области ГРН 2184827090292 Код 13801

Государственная регистрация изменений, внесенных в учредительный документ юридического лица, и внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в ЕГРЮЛ

01.08.2016

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

2164827406082

Код 12101

Документы

- Р13001 Заявление ОБ Изменениях, Вносимых в Учред. Документы
- Документ ОБ Оплате Государственной Пошлины №1455 от 22.07.2016
- Протокол Общего Собрания Участников ЮЛ №15 от 25.07.2016
- Изменения к Уставу ЮЛ №15 от 25.07.2016

Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц

08.06.2016

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

2164827353194

Код 12201

Документы

Р14001 Заявление ОБ ИЗМ. Сведений, Не Связанных с ИЗМ. Учред. Документов (п. 2. 1)

Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом

17.12.2015

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области ГРН

2154827376449

Код

15101

Документы

Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц

09.11.2015

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области ГРН

Код 12201

Документы

- Заявление по Форме Р14001
- Иной Докум. в Соотв. с Законодательством РФ

Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом

03.11.2015

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2154827329040

Код

15101

Документы

• Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом

26.10.2015

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2154827322296

Код

15101

Документы

• Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц

21.10.2015

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ЪΗ

2154827319766

Код

12201

Документы

- Р14001 Заявление ОБ ИЗМ. Сведений, Не Связанных с ИЗМ. Учред. Документов (п. 2. 1)
- Письмо ОБ Исполнении Обязательств по Кредитному Договору

- Доверенность
- Доверенность
- Доверенность

Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом

26.03.2015

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

2154827085246

Код 15101

Документы

• Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом

26.03.2015

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

2154827085257

Код 15101

Документы

• Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц

25.02.2015

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

2154827059297

Код

12201

Документы

- Р14001 Заявление ОБ ИЗМ. Сведений, Не Связанных с ИЗМ. Учред. Документов (п. 2. 1)
- Сопроводительное Письмо
- Договор Купли-продажи
- Акцепт
- Оферта

Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом

04.02.2015

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

2154827046933

Код 15101

Документы

• Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

Внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в Едином государственном реестре юридических лиц, в связи ошибками, допущенными регистрирующим органом

04.02.2015

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

2154827046944

Код 15101

Документы

• Решение О внесении изменений в Егрюл в связи с допущенными ошибками

Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц

22.10.2014

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

2144827361644

Код 12201

Документы

• Р14001 Заявление ОБ ИЗМ. Сведений, Не Связанных с ИЗМ. Учред. Документов (п. 2. 1)

Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц

29.08.2014

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН 2144827322781 Код 12201

Документы

• Р14001 Заявление ОБ ИЗМ. Сведений, Не Связанных с ИЗМ. Учред. Документов (п. 2. 1)

Представление сведений о выдаче или замене документов, удостоверяющих личность гражданина Российской Федерации на территории Российской Федерации

02.08.2014

Рег. орган:

4827 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 6 по Липецкой области

ГРН

2144827295017

Код 13801

Документы

• Сведения ОБ Изменении Паспортных Данных ФЛ (по Данным ФМС России)

Государственная регистрация изменений, внесенных в устав общества с ограниченной ответственностью в целях приведения его в соответствие с положениями Федерального закона от 30.12.2008 № 312-Ф3

27.02.2010

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

ГРН

2104813005328

Код

12103

Документы

- Заявление О Государственной Регистрации Изменений, Вносимых в Учредительные Документы Юридического Лица №84
- Квитанция от 18.02.2010
- Протокол Общего Собрания Участников Общества с Ограниченной Ответственностью Племенное Хозяйство "Рудничное" от 10.02.2010
- Устав Общества с Ограниченной Ответственностью Племенное Хозяйство "Рудничное" от 10.02.2010

Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц

27.02.2010

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области ГРН

Документы

• Заявление О Внесении в Единый Государственный Реестр Юридических Лиц Изменений в Сведения О Юридическом Лице, Не Связанных с Внесением Изменений в Учредительные Документы — №85

Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц

23.09.2009

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

2094813019596

Код 12201

Документы

• Заявление О Внесении в Единый Государственный Реестр Юридических Лиц Изменений в Сведения О Юридическом Лице, Не Связанных с Внесением Изменений в Учредительные Документы — №381

Внесение сведений о банковских счетах

18.09.2009

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

2094813019410

Код 340001

Внесение сведений о регистрация в ФОМС РФ

04.09.2009

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

2094813017792

Код

330001

Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц

07.07.2009

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области ГРН

Документы

• Заявление О Внесении в Единый Государственный Реестр Юридических Лиц Изменений в Сведения О Юридическом Лице, Не Связанных с Внесением Изменений в Учредительные Документы — №234

Государственная регистрация изменений, внесенных в учредительный документ юридического лица, и внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в ЕГРЮЛ

07.07.2009

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

ГРН

2094813014382

Код 12101

Документы

- Заявление О Государственной Регистрации Изменений, Вносимых в Учредительные Документы Юридического Лица №235
- Устав ООО Племенное Хозяйство "Рудничное" от 18.06.2009
- Учредительный Договор ООО Племенное Хозяйство "Рудничное" от 18.06.2009
- Протокол Внеочередного Общего Собрания Участников ООО Племенное Хозяйство "Рудничное" от 18.06.2009
- Квитанция от 30.06.2009
- Договор Уступки Части Доли в Уставном Капитале ООО Племенное Хозяйство "Рудничное" от 18.06.2009

Внесение сведений о банковских счетах

04.10.2008

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

2084813016792

Код

340001

Государственная регистрация изменений, внесенных в учредительный документ юридического лица, и внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в ЕГРЮЛ

20.12.2007

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

2074813018168

Код

Документы

- Заявление О Государственной Регистрации Изменений, Вносимых в Учредительные Документы Юридического Лица №629
- Устав ООО Племенное Хозяйство "Рудничное" от 14.12.2007
- Учредительный Договор Общества от 14.12.2007
- Платежное Поручение от 06.12.2007
- Протокол Общества от 14.12.2007

Изменение сведений о юридическом лице, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц

20.07.2007

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

ГРЬ

2074813012569

Код

12201

Документы

 Заявление О Внесении в Единый Государственный Реестр Юридических Лиц Изменений в Сведения О Юридическом Лице, Не Связанных с Внесением Изменений в Учредительные Документы от 18.07.2007

Государственная регистрация изменений, внесенных в учредительный документ юридического лица, и внесение изменений в сведения о юридическом лице, содержащиеся в ЕГРЮЛ

20.07.2007

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

2074813012570

Код 12101

Документы

- Заявление О Государственной Регистрации Изменений, Вносимых в Учредительные Документы Юридического Лица от 18.07.2007
- Устав Юридического Лица от 12.07.2007
- Учредительный Договор Юридического Лица от 12.07.2007
- Документ ОБ Уплате Государственной Пошлины №24 от 20.07.2007
- Решение О Внесении Изменений в Учредительные Документы №1 от 12.07.2007

Представление сведений о регистрации юридического лица в качестве страхователя в территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации

18.04.2007

Рег. орган

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

ГРН 2074813008576 Код 13300

Представление сведений о регистрации юридического лица в качестве страхователя в исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации

05.04.2007

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

2074813007938

Код 13400

Внесение сведений о регистрация в ФОМС РФ

05.04.2007

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

2074813007861

Код

330001

Внесение сведений о банковских счетах

28.03.2007

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области ГРН

2074813007377

Код 340001

Представление сведений об учете юридического лица в налоговом органе

15.03.2007

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области ГРН

2074813006442

Код 13200

Создание юридического лица

14.03.2007

Рег. орган:

4813 — Межрайонная Инспекция Федеральной Налоговой Службы № 5 по Липецкой области

ГРН 1074813000316 Код 11201

Документы

- Заявление О Государственной Регистрации Юридического Лица при Создании от 12.03.2007
- Устав Общества от 31.01.2007
- Учредительный Договор Общества от 31.01.2007
- Протокол Общества №1 от 31.01.2007
- Акт Передачи Имущества в Собственность от 31.01.2007
- Платежное Поручение №260 от 07.03.2007

Проверки органами гос.власти

| Дата | Орган | Причина | Адрес | Статус | Нарушения |
|------------|---|--|--|-----------------------|----------------|
| 12.11.2015 | Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Липецкой области | деральной ужбы по предписания от теринарному и тосанитарному дзору по Липецкой итосания от дзору по Липецкой итосания от дзору по Липецкой истечением срока-01.10.2015г. Липецкая обла Липецкий райо Сухая Лубна, у потечением срока-01.10.2015г. Ленина, д. 2-Б | | Завершена | не выявлены |
| 15.08.2018 | Установление фактов нарушения обязательных требований Технического регламента Таможенного союза и Федерального законодательства в облас подконтрольных товаров, основании требования о проведении внеплановой выездной проверки, поступившего из Липецкомежрайонной природоохранной прокуратуры Задача: государственный контрол надзор за соблюдением обязательных требований Федерального законодательства в облас ветеринарии | | 398504, область Липецкая, район Липецкий, с. Тюшевка | Ожидает завершения | не выявлены |
| 02.07.2019 | Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Липецкой области | Федеральный государственный экологический надзор. Соблюдение хозяйствующим субъектом требований законодательства РФ в сфере природопользования и охраны окружающей среды | Липецкая область, Липецкий район, с. Тюшевка | Завершена | выявлены |
| 27.12.2019 | Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Липецкой области | проверка выполнения ООО ПХ "Рудничное" предписания, выданного Управлением Росприроднадзора по Липецкой области №72-о-1 от 29.07.2019г. | 398005, Липецкая обл, Липецк г, Адмирала Макарова ул, дом 1г | Завершено | не выявлены |

Проверка счетов

Обратите внимание! Проверка не проводилась.

Учредители

Учредители Росстат

По данным на сентябрь 2021 г.

| Наименование | окпо | Доля, % | Доля | Валюта |
|-----------------------|------|---------|--------------|--------|
| Граждане России (2) | | 67,5 | 5 449 211,13 | |
| Иностр. Гражданин (1) | | 32,5 | 2 623 693,87 | |

Учредители ЕГРЮЛ

По данным на 20.10.2021

Физические лица

| ФИО | ИНН | Доля, % | Доля, ₽ |
|--|--------------|---------|--------------|
| Кирьянов Эдуард Леонидович | 482400949261 | 33,75 | 2 724 605,57 |
| Воронцов Владимир Александрович | 482403399753 | 33,75 | 2 724 605,56 |
| Ван Ден Брук Якобус Йоханнес Герардус Матиас | | 32,5 | 2 623 693,87 |

Дочерние компании

Дочерние компании Росстат

По данным на сентябрь 2021 г.

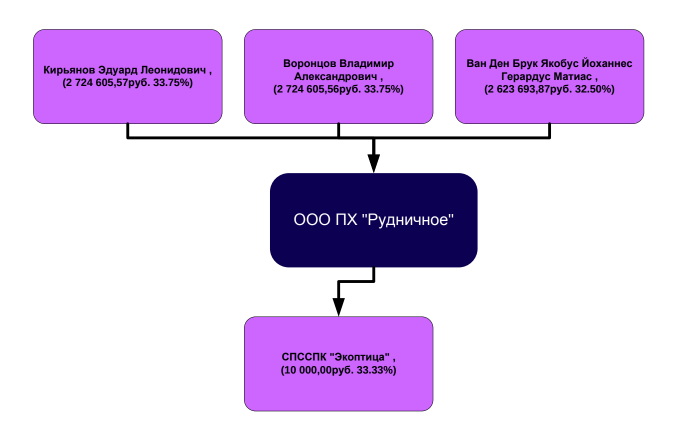
| Наименование | окпо | Доля, % | Доля, ₽ | Валюта | Статус |
|-------------------|----------|---------|-----------|--------|-------------|
| СПССПК "Экоптица" | 69382073 | 33,33 | 10 000,00 | руб. | Действующая |

Дочерние компании ЕГРЮЛ

По данным на 20.10.2021

| Наименование | инн/кпп | ОГРН | Доля, % | Доля, ₽ | Статус |
|-------------------|------------|---------------|---------|-----------|-------------|
| СПССПК "Экоптица" | 4813014007 | 1104813001105 | 33,33 | 10 000,00 | Действующая |

Корпоративная структура



Налоги и сборы

Уплаченные налоги и сборы

| Все суммы указаны в рубл | | | | | | | |
|---|---------------|---------------|---------------|--|--|--|--|
| Наименование налога | 2017 | 2018 | 2019 | | | | |
| Взносы в ПФР | 12 985 390,76 | 0,00 | 3 183 129,14 | | | | |
| Взносы в фонд ОМС | 784 795,13 | 1 238 588,61 | 1 628 797,57 | | | | |
| Водный налог | 13 794,00 | 24 224,00 | 35 179,00 | | | | |
| Земельный налог | 17 146,00 | 24 581,00 | 26 287,00 | | | | |
| Налог на имущество организаций | 6 856 318,00 | 15 950 231,00 | 14 093 472,00 | | | | |
| Налог на прибыль | 444 000,00 | 474 621,00 | 4 468 099,00 | | | | |
| Налог НДС | 6 807 927,93 | 2 517 000,00 | 25 132 372,00 | | | | |
| Страховые взносы на обязательное социальное страхование (временная нетрудоспособность, материнство) | 446 256,08 | 703 330,52 | 921 595,68 | | | | |
| Транспортный налог | 78 443,00 | 46 950,00 | 49 374,00 | | | | |
| Итого | 28 434 070,90 | 20 979 526,13 | 49 538 305,39 | | | | |

Арбитражные дела

Сводные данные

| | Истец | | Ответчик Третье лицо | | | Иное лицо | | |
|------|--------|----------|----------------------|--------------|--------|-----------|--------|----------|
| Год | Кол-во | Сумма, ₽ | Кол-во | Сумма, ₽ | Кол-во | Сумма, ₽ | Кол-во | Сумма, ₽ |
| 2021 | 1 | _ | 1 | 501 000,00 | _ | _ | _ | _ |
| 2017 | _ | _ | 1 | 1 216 981,29 | _ | _ | _ | _ |

Залоги

Залогодатель

Договоров — 6 (незакрытых — 3), уведомлений — 16

№ 2020-005-337714-166 02.11.2020

О возникновении залога Договор последующего залога оборудования

• Договор: До3-ЦВ-725940/2020/00060

Дата договора: 30.10.2020Дата исполнения: 21.09.2027

```
Тип: Иное имущество
000001830 Газопоршневая электростанция ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10), инвентарный номер
000001830
000001388 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/1), инвентарный номер 000001388
000001389 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/2), инвентарный номер 000001389
000001390 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/3), инвентарный номер 000001390
000001391 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/4), инвентарный номер 000001391
000001392 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/5), инвентарный номер 000001392
000001393 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/6), инвентарный номер 000001393
000001394 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/7), инвентарный номер 000001394
000001395 Гнезда "Koozii" с поднимающимся поликом (1/8), инвентарный номер 000001395
000002740 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/1), инвентарный номер 000002740
000002742 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/2), инвентарный номер 000002742
000002743 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/3), инвентарный номер 000002743
000002744 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/4), инвентарный номер 000002744
000002745 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/5), инвентарный номер 000002745
000002746 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/6), инвентарный номер 000002746
000002747 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/7), инвентарный номер 000002747
000002748 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/8), инвентарный номер 000002748
000001441 Котел чугунный Гризли KLO (130кВТ) 1/1 (1), инвентарный номер 000001441
000001485 Котел чугунный Гризли KLO (130кВТ) 3/2 (1), инвентарный номер 000001485
000001487 Котел чугунный Гризли KLO (130кВТ) 4/2 (1), инвентарный номер 000001487
000003998 Линия освещения (1/1), инвентарный номер 000003998
000004002 Линия освещения (1/2), инвентарный номер 000004002
000003999 Линия освещения (1/3), инвентарный номер 000003999
000004003 Линия освещения (1/4), инвентарный номер 000004003
000004000 Линия освещения (1/5), инвентарный номер 000004000
000004004 Линия освещения (1/6), инвентарный номер 000004004
000004001 Линия освещения (1/7), инвентарный номер 000004001
000004005 Линия освещения (1/8), инвентарный номер 000004005
000003842 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/1), инвентарный номер 000003842
000003845 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/2), инвентарный номер 000003845
000003848 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/3), инвентарный номер 000003848
000003852 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/4), инвентарный номер 000003852
000003856 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/5), инвентарный номер 000003856
000003860 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/6), инвентарный номер 000003860
000003864 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/7), инвентарный номер 000003864
000003868 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/8), инвентарный номер 000003868
000003849 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/3), инвентарный номер 000003849
000003853 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/4), инвентарный номер 000003853
000003857 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/5), инвентарный номер 000003857
000003861 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/6), инвентарный номер 000003861
000003865 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/7), инвентарный номер 000003865
000003869 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/8), инвентарный номер 000003869
```

000003850 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/3), инвентарный номер 000003850

```
000003854 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/4), инвентарный номер 000003854
000003858 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/5), инвентарный номер 000003858
000003862 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/6), инвентарный номер 000003862
000003866 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/7), инвентарный номер 000003866
000003870 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/8), инвентарный номер 000003870
000003851 Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/3), инвентарный номер 000003851
000003855 Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/4) , инвентарный номер 000003855
000003859 Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/5), инвентарный номер 000003859
000003863 Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/6), инвентарный номер 000003863
000003867 Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/7), инвентарный номер 000003867
000003871 Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/8), инвентарный номер 000003871
000001602 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/1), инвентарный номер 000001602
000001631 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/2), инвентарный номер 000001631
000001639 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/3), инвентарный номер 000001639
000001647 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/4), инвентарный номер 000001647
000001655 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/5), инвентарный номер 000001655
000001663 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/6), инвентарный номер 000001663
000001671 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/7), инвентарный номер 000001671
000001679 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/8), инвентарный номер 000001679
000001603 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/1), инвентарный номер 000001603
000001632 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/2), инвентарный номер 000001632
000001640 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/3), инвентарный номер 000001640
000001648 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/4), инвентарный номер 000001648
000001656 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/5), инвентарный номер 000001656
000001664 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/6), инвентарный номер 000001664
000001672 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/7), инвентарный номер 000001672
000001680 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/8), инвентарный номер 000001680
000001604 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/1), инвентарный номер 000001604
000001633 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/2), инвентарный номер 000001633
000001641 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/3), инвентарный номер 000001641
000001649 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/4), инвентарный номер 000001649
000001657 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/5), инвентарный номер 000001657
000001665 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/6), инвентарный номер 000001665
000001673 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/7), инвентарный номер 000001673
000001681 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/8), инвентарный номер 000001681
000001605 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/1), инвентарный номер 000001605
000001634 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/2), инвентарный номер 000001634
000001642 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/3), инвентарный номер 000001642
000001650 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/4), инвентарный номер 000001650
000001658 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/5), инвентарный номер 000001658
000001666 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/6), инвентарный номер 000001666
000001674 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/7), инвентарный номер 000001674
000001682 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/8), инвентарный номер 000001682
000001606 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/1), инвентарный номер 000001606
000001635 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/2), инвентарный номер 000001635
000001643 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/3), инвентарный номер 000001643
000001651 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/4), инвентарный номер 000001651
000001659 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/5), инвентарный номер 000001659
000001667 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/6), инвентарный номер 000001667
000001675 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/7), инвентарный номер 000001675
000001683 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/8), инвентарный номер 000001683
000001607 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/1), инвентарный номер 000001607
000001636 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/2), инвентарный номер 000001636
000001644 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/3), инвентарный номер 000001644
000001652 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/4), инвентарный номер 000001652
000001660 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/5), инвентарный номер 000001660
000001668 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/6), инвентарный номер 000001668
000001676 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/7), инвентарный номер 000001676
000001684 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/8), инвентарный номер 000001684
000003843 Линия кормления для петушков (Vitoo) №1 (3/1), инвентарный номер 000003843
000003846 Линия кормления для петушков (Vitoo) №1 (3/2), инвентарный номер 000003846
000003844 Линия кормления для петушков (Vitoo) №2 (3/1) , инвентарный номер 000003844
000003847 Линия кормления для петушков (Vitoo) №2 (3/2) , инвентарный номер 000003847
```

```
000002793 Система автоматического управления котельными (3/1), инвентарный номер
000002793
000002801 Система автоматического управления котельными (3/2), инвентарный номер
000002809 Система автоматического управления котельными (3/3), инвентарный номер
000002809
000002818 Система автоматического управления котельными (4/3), инвентарный номер
000002818
000001328 Система приточной вентиляции санпропускника №1 (1), инвентарный номер 000001328
000002726 Система приточной вентиляции санпропускника №1 (2), инвентарный номер 000002726
000003802 Система приточной вентиляции санпропускника №1 (3), инвентарный номер 000003802
000001610 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/1), инвентарный номер 000001610
000001687 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/2), инвентарный номер 000001687
000001688 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/3), инвентарный номер 000001688
000001689 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/4), инвентарный номер 000001689
000001690 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/5), инвентарный номер 000001690
000001691 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/6), инвентарный номер 000001691
000001692 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/7), инвентарный номер 000001692
000001693 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/8), инвентарный номер 000001693
000002899 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/1), инвентарный номер 000002899
000002900 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/2), инвентарный номер 000002900
000002901 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/3), инвентарный номер 000002901
000002902 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/4), инвентарный номер 000002902
000002903 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/5), инвентарный номер 000002903
000002904 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/6), инвентарный номер 000002904
000002905 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/7), инвентарный номер 000002905
000002906 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/8), инвентарный номер 000002906
000000376 Теплообменник СLIMA 200 223кВт №1 (1/1), инвентарный номер 000000376
000000377 Теплообменник СLIMA 200 223кВт №2 (1/2), инвентарный номер 000000377
000000378 Теплообменник СLIMA 200 223кВт №3 (1/3), инвентарный номер 000000378
000000379 Теплообменник СLIMA 200 223кВт №4 (1/4), инвентарный номер 000000379
000000380 Теплообменник СLIMA 200 223кВт №5 (1/5) , инвентарный номер 000000380
000000381 Теплообменник СLIMA 200 223кВт №6 (1/6), инвентарный номер 000000381
000000382 Теплообменник СLIMA 200 223кВт №7 (1/7), инвентарный номер 000000382
000000383 Теплообменник СLIMA 200 223кВт №8 (1/8), инвентарный номер 000000383
000001385 Транспортерная лента Vencobelt (1/1,3,5,7), инвентарный номер 000001385
000001386 Транспортерная лента Vencobelt (1/2,4,6,8), инвентарный номер 000001386
000002772 Транспортерная лента Vencobelt (2/1,3,5,7), инвентарный номер 000002772
000002773 Транспортерная лента Vencobelt (2/2.4.6.8), инвентарный номер 000002773
000001428 Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (1), инвентарный номер 000001428
000001429 Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (2), инвентарный номер 000001429
000001387 Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (1), инвентарный номер 000001387
000002775 Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (2), инвентарный номер 000002775
000001754 Устройство вводно-распределительное (ВРУ) (2), инвентарный номер 000001754
000001329 Барьер дезинфекционный (1), инвентарный номер 000001329
000001701 Барьер дезинфекционный (2), инвентарный номер 000001701
000002884 Барьер дезинфекционный (3), инвентарный номер 000002884
000001422 Газорегуляторный пункт шкафной 03БМ-2У1 (с высокого на среднее), инвентарный
номер 000001422
000001408 Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (1), инвентарный
номер 000001408
000001778 Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (2) , инвентарный
номер 000001778
000003813 Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (3), инвентарный
номер 000003813
000001382 Дорожное покрытие (1), инвентарный номер 000001382
000002738 рожное покрытие (2), инвентарный номер 000002738
000003991 Дорожное покрытие (3), инвентарный номер 000003991
000000364 Защитное ограждение весов №1 (1/1,3,5,7), инвентарный номер 000000364
000001580 Защитное ограждение весов №1 (2/1,3,5,7), инвентарный номер 000001580
000001581 Защитное ограждение весов №1 (2/2,4,6,8) , инвентарный номер 000001581
000003896 Защитное ограждение весов №1 (3), инвентарный номер 000003896
00000365 Защитное ограждение весов №2 (1/2,4,6,8), инвентарный номер 00000365
```

```
000003897 Защитное ограждение весов №2 (3), инвентарный номер 000003897
000001424 Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (1), инвентарный номер 000001424
000001823 Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (2), инвентарный номер 000001823
000003828 Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (3), инвентарный номер 000003828
000001417 Канализация наружная, инвентарный номер 000001417
000001375 Канализация производственная (1), инвентарный номер 000001375
000001766 Канализация производственная (2), инвентарный номер 000001766
000003803 Канализация производственная (3), инвентарный номер 000003803
000003839 Линия электропередач-0.4 кВ №1 (ЛЭП-0.4кВ №1) , инвентарный номер 000003839
000001425 Линия электропередач-6 кВ №1 (ЛЭП-6кВ №1) Площадка №1,2, инвентарный номер
000001425
000001416 Наружное освещение (1), инвентарный номер 000001416
000001772 Наружное освещение (2), инвентарный номер 000001772
000003804 Наружное освещение (2), инвентарный номер 000003804
000000267 Ограждение (1028 м), инвентарный номер 000000267
000001563 Ограждение (969 м) (2), инвентарный номер 000001563
000003806 Ограждение (969 м) (3), инвентарный номер 000003806
000001418 Ограждение ГРПШ-03БМ-2У1 (с высокого на среднее), инвентарный номер 000001418
000001407 Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (1), инвентарный номер 000001407
000001774 Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (2), инвентарный номер 000001774
000003805 Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (3), инвентарный номер 000003805
000001564 Ограждение скважины №1 (120 м), инвентарный номер 000001564
000001565 Ограждение скважины №2 (120 м), инвентарный номер 000001565
000000348 Площадка под бункер малая №1 (1/1), инвентарный номер 000000348
000001584 Площадка под бункер малая №1 (2/1), инвентарный номер 000001584
000003900 Площадка под бункер малая №1 (3), инвентарный номер 000003900
000000349 Площадка под бункер малая №2 (1/2), инвентарный номер 000000349
000001585 Площадка под бункер малая №2 (2/2), инвентарный номер 000001585
000003901 Площадка под бункер малая №2 (3), инвентарный номер 000003901
000000350 Площадка под бункер малая №3 (1/3), инвентарный номер 000000350
000001586 Площадка под бункер малая №3 (2/3), инвентарный номер 000001586
000003902 Площадка под бункер малая №3 (3) , инвентарный номер 000003902
000000351 Площадка под бункер малая №4 (1/4), инвентарный номер 000000351
000001587 Площадка под бункер малая №4 (2/4), инвентарный номер 000001587
000003903 Площадка под бункер малая №4 (3) , инвентарный номер 000003903
000000352 Площадка под бункер малая №5 (1/5), инвентарный номер 000000352
000001588 Площадка под бункер малая №5 (2/5), инвентарный номер 000001588
000003904 Площадка под бункер малая №5 (3), инвентарный номер 000003904
000000353 Площадка под бункер малая №6 (1/6), инвентарный номер 000000353
000001589 Площадка под бункер малая №6 (2/6), инвентарный номер 000001589
000003905 Площадка под бункер малая №6 (3), инвентарный номер 000003905
000000354 Площадка под бункер малая №7 (1/7) , инвентарный номер 000000354
000001590 Площадка под бункер малая №7 (2/7), инвентарный номер 000001590
000003906 Площадка под бункер малая №7 (3), инвентарный номер 000003906
000000355 Площадка под бункер малая №8 (1/8), инвентарный номер 000000355
000001591 Площадка под бункер малая №8 (2/8), инвентарный номер 000001591
000003907 Площадка под бункер малая №8 (3) , инвентарный номер 000003907
000001829 Площадка под Газопоршневую электростанцию ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10),
инвентарный номер 000001829
000001419 Площадка под ГРПШ-03БМ-2У1, инвентарный номер 000001419
000001377 Площадка под ГРПШ-05-2Н1 (1), инвентарный номер 000001377
000001775 Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (2), инвентарный номер 000001775
000003809 Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (3), инвентарный номер 000003809
000000356 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (1/1,3,5,7),
инвентарный номер 000000356
000001582 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/1,3,5,7),
инвентарный номер 000001582
000001583 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/2.4.6.8),
инвентарный номер 000001583
000003898 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (3), инвентарный
номер 000003898
000000357 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (1/2,4,6,8) ,
```

инвентарный номер 000000357

```
000003899 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (3) . инвентарный
номер 000003899
000002781 Площадка под КТП 6/0.4 кВ-250кВА, инвентарный номер 000002781
000001427 Площадка под КТПНУ 2х630кВА, инвентарный номер 000001427
00000366 Площадка под рекуператор №1 (1), инвентарный номер 00000366
000001592 Площадка под рекуператор №1 (2), инвентарный номер 000001592
000002891 Площадка под рекуператор №1 (3), инвентарный номер 000002891
000000367 Площадка под рекуператор №2 (1), инвентарный номер 000000367
000001593 Площадка под рекуператор №2 (2) , инвентарный номер 000001593
000002892 Площадка под рекуператор №2 (3), инвентарный номер 000002892
000000368 Площадка под рекуператор №3 (1), инвентарный номер 000000368
000001594 Площадка под рекуператор №3 (2), инвентарный номер 000001594
000002893 Площадка под рекуператор №3 (3), инвентарный номер 000002893
000000369 Площадка под рекуператор №4 (1), инвентарный номер 000000369
000001595 Площадка под рекуператор №4 (2), инвентарный номер 000001595
000002894 Площадка под рекуператор №4 (3), инвентарный номер 000002894
000000370 Площадка под рекуператор №5 (1), инвентарный номер 000000370
000001596 Площадка под рекуператор №5 (2), инвентарный номер 000001596
000002895 Площадка под рекуператор №5 (3), инвентарный номер 000002895
000000371 Площадка под рекуператор №6 (1), инвентарный номер 000000371
000001597 Площадка под рекуператор №6 (2), инвентарный номер 000001597
000002896 Площадка под рекуператор №6 (3), инвентарный номер 000002896
000000372 Площадка под рекуператор №7 (1), инвентарный номер 000000372
000001598 Площадка под рекуператор №7 (2), инвентарный номер 000001598
000002897 Площадка под рекуператор №7 (3), инвентарный номер 000002897
000000373 Площадка под рекуператор №8 (1), инвентарный номер 000000373
000001599 Площадка под рекуператор №8 (2), инвентарный номер 000001599
000002898 Площадка под рекуператор №8 (3), инвентарный номер 000002898
000001433 Подстанция трансформаторная комплектная 2КТП-1000/6/0,4 т.вв.к, инвентарный
номер 000001433
000002782 Подстанция трансформаторная комплектная КТПт В/К250/6/0,4 кВа, инвентарный
номер 000002782
000001380 Сети водопровода внутриплощадочные (1), инвентарный номер 000001380
000001586 Сети водопровода внутриплощадочные (2), инвентарный номер 000001586
000003810 Сети водопровода внутриплощадочные (3), инвентарный номер 000003810
000001420 Сети водопровода наружные, инвентарный номер 000001420
000001406 Сети газопровода внутриплощадочные (1), инвентарный номер 000001406
000001777 Сети газопровода внутриплощадочные (2), инвентарный номер 000001777
000003811 Сети газопровода внутриплощадочные (3), инвентарный номер 000003811
000001421 Сети газопровода с 4-мя ШРП наружные, инвентарный номер 000001421
000001522 Скважина № 1, инвентарный номер 000001522
000001523 Скважина № 2, инвентарный номер 000001523
000001822 Холодильник для павшей птицы, инвентарный номер 000001822
```

№ 2020-005-012671-087 27.07.2020

О возникновении залога Договор последующего залога оборудования

Договор: До3-ЦВ-725940/2020/00027

Дата договора: 22.07.2020 Дата исполнения: 07.06.2027

```
Тип: Иное имущество
```

```
000001830 Газопоршневая электростанция ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10), инвентарный номер
000001388 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/1), инвентарный номер 000001388
000001389 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/2), инвентарный номер 000001389
000001390 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/3), инвентарный номер 000001390
000001391 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/4), инвентарный номер 000001391
000001392 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/5), инвентарный номер 000001392
000001393 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/6), инвентарный номер 000001393
```

```
000001394 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/7), инвентарный номер 000001394
000001395 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/8), инвентарный номер 000001395
000002740 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/1), инвентарный номер 000002740
000002742 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/2), инвентарный номер 000002742
000002743 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/3), инвентарный номер 000002743
000002744 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/4), инвентарный номер 000002744
000002745 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/5), инвентарный номер 000002745
000002746 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/6), инвентарный номер 000002746
000002747 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/7), инвентарный номер 000002747
000002748 Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/8), инвентарный номер 000002748
000001441 Котел чугунный Гризли KLO (130кВТ) 1/1 (1), инвентарный номер 000001441
000001485 Котел чугунный Гризли KLO (130кВТ) 3/2 (1), инвентарный номер 000001485
000001487 Котел чугунный Гризли KLO (130кВТ) 4/2 (1), инвентарный номер 000001487
000003998 Линия освещения (1/1), инвентарный номер 000003998
000004002 Линия освещения (1/2), инвентарный номер 000004002
000003999 Линия освещения (1/3), инвентарный номер 000003999
000004003 Линия освещения (1/4), инвентарный номер 000004003
000004000 Линия освещения (1/5), инвентарный номер 000004000
000004004 Линия освещения (1/6), инвентарный номер 000004004
000004001 Линия освещения (1/7), инвентарный номер 000004001
000004005 Линия освещения (1/8), инвентарный номер 000004005
000003842 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/1), инвентарный номер 000003842
000003845 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/2), инвентарный номер 000003845
000003848 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/3), инвентарный номер 000003848
000003852 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/4), инвентарный номер 000003852
000003856 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/5), инвентарный номер 000003856
000003860 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/6), инвентарный номер 000003860
000003864 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/7), инвентарный номер 000003864
000003868 Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/8), инвентарный номер 000003868
000003849 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/3), инвентарный номер 000003849
000003853 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/4), инвентарный номер 000003853
000003857 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/5), инвентарный номер 000003857
000003861 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/6), инвентарный номер 000003861
000003865 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/7), инвентарный номер 000003865
000003869 Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/8), инвентарный номер 000003869
000003850 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/3), инвентарный номер 000003850
000003854 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/4), инвентарный номер 000003854
000003858 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/5), инвентарный номер 000003858
000003862 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/6), инвентарный номер 000003862
000003866 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/7), инвентарный номер 000003866
000003870 Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/8), инвентарный номер 000003870
000003851 Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/3), инвентарный номер 000003851
000003855 Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/4), инвентарный номер 000003855
000003859 Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/5), инвентарный номер 000003859
000003863 Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/6), инвентарный номер 000003863
000003867 Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/7), инвентарный номер 000003867
000003871 Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/8), инвентарный номер 000003871
000001602 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/1), инвентарный номер 000001602
000001631 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/2), инвентарный номер 000001631
000001639 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/3), инвентарный номер 000001639
000001647 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/4), инвентарный номер 000001647
000001655 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/5), инвентарный номер 000001655
000001663 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/6), инвентарный номер 000001663
000001671 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/7), инвентарный номер 000001671
000001679 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/8), инвентарный номер 000001679
000001603 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/1), инвентарный номер 000001603
000001632 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/2), инвентарный номер 000001632
000001640 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/3), инвентарный номер 000001640
000001648 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/4), инвентарный номер 000001648
000001656 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/5), инвентарный номер 000001656
000001664 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/6), инвентарный номер 000001664
000001672 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/7), инвентарный номер 000001672
000001680 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/8), инвентарный номер 000001680
```

```
000001604 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/1), инвентарный номер 000001604
000001633 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/2), инвентарный номер 000001633
000001641 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/3), инвентарный номер 000001641
000001649 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/4), инвентарный номер 000001649
000001657 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/5), инвентарный номер 000001657
000001665 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/6), инвентарный номер 000001665
000001673 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/7), инвентарный номер 000001673
000001681 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/8), инвентарный номер 000001681
000001605 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/1), инвентарный номер 000001605
000001634 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/2), инвентарный номер 000001634
000001642 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/3), инвентарный номер 000001642
000001650 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/4), инвентарный номер 000001650
000001658 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/5), инвентарный номер 000001658
000001666 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/6), инвентарный номер 000001666
000001674 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/7), инвентарный номер 000001674
000001682 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/8), инвентарный номер 000001682
000001606 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/1), инвентарный номер 000001606
000001635 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/2), инвентарный номер 000001635
000001643 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/3), инвентарный номер 000001643
000001651 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/4), инвентарный номер 000001651
000001659 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/5), инвентарный номер 000001659
000001667 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/6), инвентарный номер 000001667
000001675 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/7), инвентарный номер 000001675
000001683 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/8), инвентарный номер 000001683
000001607 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/1), инвентарный номер 000001607
000001636 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/2), инвентарный номер 000001636
000001644 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/3), инвентарный номер 000001644
000001652 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/4), инвентарный номер 000001652
000001660 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/5), инвентарный номер 000001660
000001668 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/6), инвентарный номер 000001668
000001676 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/7), инвентарный номер 000001676
000001684 Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/8), инвентарный номер 000001684
000003843 Линия кормления для петушков (Vitoo) №1 (3/1), инвентарный номер 000003843
000003846 Линия кормления для петушков (Vitoo) №1 (3/2), инвентарный номер 000003846
000003844 Линия кормления для петушков (Vitoo) №2 (3/1), инвентарный номер 000003844
000003847 Линия кормления для петушков (Vitoo) №2 (3/2), инвентарный номер 000003847
000002793 Система автоматического управления котельными (3/1), инвентарный номер
000002793
000002801 Система автоматического управления котельными (3/2), инвентарный номер
000002801
000002809 Система автоматического управления котельными (3/3), инвентарный номер
000002809
000002818 Система автоматического управления котельными (4/3), инвентарный номер
000002818
000001328 Система приточной вентиляции санпропускника №1 (1), инвентарный номер 000001328
000002726 Система приточной вентиляции санпропускника №1 (2), инвентарный номер 000002726
000003802 Система приточной вентиляции санпропускника №1 (3), инвентарный номер 000003802
000001610 Теплообменник СLIMA 200 223кВт (2/1), инвентарный номер 000001610
000001687 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/2), инвентарный номер 000001687
000001688 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/3), инвентарный номер 000001688
000001689 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/4) , инвентарный номер 000001689
000001690 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/5), инвентарный номер 000001690
000001691 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/6), инвентарный номер 000001691
000001692 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/7), инвентарный номер 000001692
000001693 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/8), инвентарный номер 000001693
000002899 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/1), инвентарный номер 000002899
000002900 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/2), инвентарный номер 000002900
000002901 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/3), инвентарный номер 000002901
000002902 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/4), инвентарный номер 000002902
000002903 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/5), инвентарный номер 000002903
000002904 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/6), инвентарный номер 000002904
000002905 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/7), инвентарный номер 000002905
000002906 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/8), инвентарный номер 000002906
```

```
000000376 Теплообменник СLIMA 200 223кВт №1 (1/1), инвентарный номер 000000376
000000377 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №2 (1/2) , инвентарный номер 000000377
000000378 Теплообменник СLIMA 200 223кВт №3 (1/3), инвентарный номер 000000378
000000379 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №4 (1/4) , инвентарный номер 000000379
000000380 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №5 (1/5) , инвентарный номер 000000380
000000381 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №6 (1/6) , инвентарный номер 000000381
000000382 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №7 (1/7) , инвентарный номер 000000382
000000383 Теплообменник CLIMA 200 223кВт №8 (1/8), инвентарный номер 000000383
000001385 Транспортерная лента Vencobelt (1/1,3,5,7), инвентарный номер 000001385
000001386 Транспортерная лента Vencobelt (1/2,4,6,8), инвентарный номер 000001386
000002772 Транспортерная лента Vencobelt (2/1,3,5,7), инвентарный номер 000002772
000002773 Транспортерная лента Vencobelt (2/2,4,6,8), инвентарный номер 000002773
000001428 Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (1), инвентарный номер 000001428
000001429 Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (2), инвентарный номер 000001429
000001387 Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (1), инвентарный номер 000001387
000002775 Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (2), инвентарный номер 000002775
000001754 Устройство вводно-распределительное (ВРУ) (2), инвентарный номер 000001754
000001329 Барьер дезинфекционный (1), инвентарный номер 000001329
000001701 Барьер дезинфекционный (2), инвентарный номер 000001701
000002884 Барьер дезинфекционный (3), инвентарный номер 000002884
000001422 Газорегуляторный пункт шкафной 03БМ-2У1 (с высокого на среднее) . инвентарный
номер 000001422
000001408 Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (1), инвентарный
номер 000001408
000001778 Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (2), инвентарный
номер 000001778
000003813 Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (3), инвентарный
номер 000003813
000001382 Дорожное покрытие (1), инвентарный номер 000001382
000002738 Дорожное покрытие (2), инвентарный номер 000002738
000003991 Дорожное покрытие (3), инвентарный номер 000003991
000000364 Защитное ограждение весов №1 (1/1,3,5,7), инвентарный номер 000000364
000001580 Защитное ограждение весов №1 (2/1,3,5,7), инвентарный номер 000001580
000001581 Защитное ограждение весов №1 (2/2,4,6,8), инвентарный номер 000001581
000003896 Защитное ограждение весов №1 (3), инвентарный номер 000003896
000000365 Защитное ограждение весов №2 (1/2,4,6,8), инвентарный номер 000000365
000003897 Защитное ограждение весов №2 (3), инвентарный номер 000003897
000001424 Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (1), инвентарный номер 000001424
000001823 Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (2), инвентарный номер 000001823
000003828 Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (3), инвентарный номер 000003828
000001417 Канализация наружная, инвентарный номер 000001417
000001375 Канализация производственная (1), инвентарный номер 000001375
000001766 Канализация производственная (2), инвентарный номер 000001766
000003803 Канализация производственная (3), инвентарный номер 000003803
000003839 Линия электропередач-0,4 кВ №1 (ЛЭП-0,4кВ №1) , инвентарный номер 000003839
000001425 Линия электропередач-6 кВ №1 (ЛЭП-6кВ №1) Площадка №1,2, инвентарный номер
000001425
000001416 Наружное освещение (1), инвентарный номер 000001416
000001772 Наружное освещение (2), инвентарный номер 000001772
000003804 Наружное освещение (2), инвентарный номер 000003804
000000267 Ограждение (1028 м), инвентарный номер 000000267
000001563 Ограждение (969 м) (2), инвентарный номер 000001563
000003806 Ограждение (969 м) (3), инвентарный номер 000003806
000001418 Ограждение ГРПШ-03БМ-2У1 (с высокого на среднее), инвентарный номер 000001418
000001407 Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (1), инвентарный номер 000001407
000001774 Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (2), инвентарный номер 000001774
000003805 Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (3), инвентарный номер 000003805
000001564 Ограждение скважины №1 (120 м), инвентарный номер 000001564
000001565 Ограждение скважины №2 (120 м), инвентарный номер 000001565
00000348 Площадка под бункер малая №1 (1/1) , инвентарный номер 000000348
000001584 Площадка под бункер малая №1 (2/1) , инвентарный номер 000001584
000003900 Площадка под бункер малая №1 (3) , инвентарный номер 000003900
000000349 Площадка под бункер малая №2 (1/2) , инвентарный номер 000000349
```

```
000001585 Площадка под бункер малая №2 (2/2) , инвентарный номер 000001585
000003901 Площадка под бункер малая №2 (3), инвентарный номер 000003901
000000350 Площадка под бункер малая №3 (1/3), инвентарный номер000000350
000001586 Площадка под бункер малая №3 (2/3), инвентарный номер 000001586
000003902 Площадка под бункер малая №3 (3) , инвентарный номер 000003902
000000351 Площадка под бункер малая №4 (1/4) , инвентарный номер 000000351
000001587 Площадка под бункер малая №4 (2/4), инвентарный номер 000001587
000003903 Площадка под бункер малая №4 (3) , инвентарный номер 000003903
000000352 Площадка под бункер малая №5 (1/5) , инвентарный номер 000000352
000001588 Площадка под бункер малая №5 (2/5) , инвентарный номер 000001588
000003904 Площадка под бункер малая №5 (3), инвентарный номер 000003904
000000353 Площадка под бункер малая №6 (1/6), инвентарный номер 000000353
000001589 Площадка под бункер малая №6 (2/6), инвентарный номер 000001589
000003905 Площадка под бункер малая №6 (3) , инвентарный номер 000003905
000000354 Площадка под бункер малая №7 (1/7), инвентарный номер 000000354
000001590 Площадка под бункер малая №7 (2/7), инвентарный номер 000001590
000003906 Площадка под бункер малая №7 (3), инвентарный номер 000003906
000000355 Площадка под бункер малая №8 (1/8) , инвентарный номер 000000355
000001591 Площадка под бункер малая №8 (2/8), инвентарный номер 000001591
000003907 Площадка под бункер малая №8 (3) , инвентарный номер 000003907
000001829 Площадка под Газопоршневую электростанцию ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10).
инвентарный номер 000001829
000001419 Площадка под ГРПШ-03БМ-2У1, инвентарный номер 000001419
000001377 Площадка под ГРПШ-05-2Н1 (1), инвентарный номер 000001377
000001775 Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (2), инвентарный номер 000001775
000003809 Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (3) , инвентарный номер 000003809
000000356 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (1/1,3,5,7),
инвентарный номер 000000356
000001582 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/1,3,5,7).
инвентарный номер 000001582
000001583 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/2,4,6,8),
инвентарный номер 000001583
000003898 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (3), инвентарный
номер 000003898
000000357 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (1/2,4,6,8),
инвентарный номер 00000357
000003899 Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (3), инвентарный
номер 000003899
000002781 Плошадка под КТП 6/0.4 кВ-250кВА, инвентарный номер 000002781
000001427 Площадка под КТПНУ 2x630кВА, инвентарный номер 000001427
00000366 Площадка под рекуператор №1 (1), инвентарный номер 00000366
000001592 Площадка под рекуператор №1 (2), инвентарный номер 000001592
000002891 Площадка под рекуператор №1 (3), инвентарный номер 000002891
000000367 Площадка под рекуператор №2 (1), инвентарный номер 000000367
000001593 Площадка под рекуператор №2 (2), инвентарный номер 000001593
000002892 Площадка под рекуператор №2 (3), инвентарный номер 000002892
000000368 Площадка под рекуператор №3 (1), инвентарный номер 000000368
000001594 Площадка под рекуператор №3 (2), инвентарный номер 000001594
000002893 Площадка под рекуператор №3 (3) , инвентарный номер 000002893
000000369 Площадка под рекуператор №4 (1) , инвентарный номер 000000369
000001595 Площадка под рекуператор №4 (2), инвентарный номер 000001595
000002894 Площадка под рекуператор №4 (3), инвентарный номер 000002894
000000370 Площадка под рекуператор №5 (1), инвентарный номер 000000370
000001596 Площадка под рекуператор №5 (2), инвентарный номер 000001596
000002895 Площадка под рекуператор №5 (3), инвентарный номер 000002895
000000371 Площадка под рекуператор №6 (1), инвентарный номер 000000371
000001597 Площадка под рекуператор №6 (2), инвентарный номер 000001597
000002896 Площадка под рекуператор №6 (3), инвентарный номер 000002896
000000372 Площадка под рекуператор №7 (1), инвентарный номер 000000372
000001598 Площадка под рекуператор №7 (2), инвентарный номер 000001598
000002897 Площадка под рекуператор №7 (3), инвентарный номер 000002897
000000373 Площадка под рекуператор №8 (1), инвентарный номер 000000373
000001599 Площадка под рекуператор №8 (2), инвентарный номер 000001599
```

000002898 Площадка под рекуператор №8 (3), инвентарный номер 000002898

000001433 Подстанция трансформаторная комплектная 2КТП-1000/6/0,4 т.вв.к, инвентарный номер 000001433

000002782 Подстанция трансформаторная комплектная КТПт В/К250/6/0,4 кВа, инвентарный номер 000002782

000001380 Сети водопровода внутриплощадочные (1) , инвентарный номер 000001380

000001586 Сети водопровода внутриплощадочные (2), инвентарный номер 000001586

000003810 Сети водопровода внутриплощадочные (3), инвентарный номер 000003810

000001420 Сети водопровода наружные, инвентарный номер 000001420

000001406 Сети газопровода внутриплощадочные (1), инвентарный номер 000001406

000001777 Сети газопровода внутриплощадочные (2), инвентарный номер 000001777

000003811 Сети газопровода внутриплощадочные (3), инвентарный номер 000003811

000001421 Сети газопровода с 4-мя ШРП наружные, инвентарный номер 000001421

000001522 Скважина № 1, инвентарный номер 000001522

000001523 Скважина № 2, инвентарный номер 000001523

000001822 Холодильник для павшей птицы, инвентарный номер 000001822

№ 2016-000-044078-590/7 23.12.2019

О прекращении залога

Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН 7744000912
- OFPH 1027739019142

Договор залога

Договор: Т-2/100-0153-15-2-14
Дата договора: 23.12.2015
Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Панель монтажная 175 в сборе

Пластина крыши, стенка, DA 600

Покрытие изоляционное DB 1400

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Труба 500 мм DA 600, серая

Коробка управления малая CLIMA 200

Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м

Отопление ленточное 2м

Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6 X12

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болт М6Х20(комплект)

Болт М6Х56 (комплект)

Болт М8Х20(комплект)

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вес эталонный 10 кг

Винт 4,8X13 (комплект)

Винт 4,8Х32 (комплект)

Винт 8х1/2"

Винт М6Х25 (комплект)

Винт-саморез 6,3 х 25

Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)

Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Блок конечный низкого давл.

Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230B

Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м

Терминал управления сенсорный 24 В

Преобразователь частоты D710 мм 14А

Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А

Комплект предварительной проводки

Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Датчик температуры наружного воздуха

Датчик 23V DA 175-150

Датчик 230V DA 175-300

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Установка воздухозабора-3 монтажная

Установка воздухозабора-1 монтажная

Туннель подводящий DA 17K, изолированный

Трубопровод крыши DA 600, серый

Труба для вентилятора DA 600, серая

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Сетка необработанная 65*20 DA 1200 (320 шт.)

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Ловушка световая DB 1450

Ловушка световая DB 1400

Комплект винтов DA 17K

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Держатель для штока универсальный

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Шнек FA 75 (1x90)

Шнек FA 75 (1x70)

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Компьютер кормления RKC встроен.

Датчик 23V DA 175-150

Датчик 230V DA 175-300

Весы электронные EBW-70+LCC

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Щипцы для хомутов водяных труб

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Шнур + болты и гайки

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнек с замкнутым витком (16x117)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек (16х39)

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Чаша контрольная контур Кіхоо

Часть стола верхняя

Цепь для подвеса

Чашка маля капельная

Цепь 3,5 мм

Хомут шланга Ф70-90

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Устройство индексирующее

Установка воздухозабора-3 монтажная

Установка воздухозабора-1 монтажная

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Трубопровод крыши DA 600, серый

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба для вентилятора DA 600, серая

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба держателя чашек верхняя

Труба гибкая Ф 110мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба 3,05 м без отверстий

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Трос Ф Змм

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Таблица установки углов Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Съемник кормушки Boozzter

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"

Соединитель шнека в сборе

Соединитель расширяющий с зажимом

Скоба натяжная половина

Сито на весы электронные

Система открывания механ. 6'/7'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наопнения механ. 6'/7'

Система антинасеста

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сальник с рамкой

Ручка регулировочная

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ролик с металлическим крюком

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с анкерным болтом

Ролик металлический

Решетка внутренняя

Решетка внешняя 80 мм

Решетка Boozzter

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Рейка защитной клети

Регулятор уровня

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор давления

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Раструб DA 600 серый

Раскос-Х дневного силоса 6'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос воронки 7'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки - 6'

Раскос -Х

Пружина

Профиль защелкивающийся 2,5м

Профиль для воронки угловой 10,5'

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод лебедки телескопической

Половина кольца для горизонт. бортика

Покрытие изоляционное DB 1400

Подвеска трубы Ф 45 мм

Подвес для круглой трубы

Плита подвесная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина запирающая

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина крыши, стенка, DA 600

Переходник трубный Ф90мм

Панель монтажная 175 в сборе

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Опора трубы антинасеста

Опора ножки стола

Опора настенная для ручной лебедки

Окно линии подачи корма (корпус)

Ножка стола

Ножка силоса 7' 3107х2.5мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка дневного силоса 2580 х 2.5 мм

Направляющая для гранул FA90

Направляющая двойная для гранул

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Мотор-В5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Мотор эл.-В5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Модуль основной для птицы

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для двигателя установки

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Медикатор D25RE2

Ловушка световая DB 1450

Ловушка световая DB 1400

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Лестница для крыши 7'

Лестница 2 кольца

Лестница 1 кольцо

Лебедка ручная центральная

Лебедка ручная

Лебедка для ежедневного подъема

Крюк-"Ѕ"

Крышка мех. система наполнения

. Крышка для пластины скольжения

Крышка для передаточного блока

Крепление троса нижнее

Крепление защитной клети

Кормушка контрольная Boozzter

Кормушка Boozzter

Кормушка

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Комплект труб самотечных

Комплект труб держателей чашек

Комплект промежуточный для сита

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный автоматической лебедки

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Блок управления соединением

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления FA75

Блок управления FA 90

Блок переходной для верха FA90

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект для установки бункера

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект деталей для 703

Комплект деталей для 1053

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект винтов DA 17K

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20 91/10.51

Кольцо регулировочное нижнее

Кольцо регулировочное

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено 45 град нерж.

Кожух двигателя-верхняя пластина

Кожух двигателя-боковая пластина

Клеть защитная

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля

климата

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Зажим троса №5

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим типа 4Н58

Зажим антиколебательный

Емкость для корма 100 кг

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь антиколебательная

Держатель для штока универсальный

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Головка держателя чашек

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Гайка M6-DIN934

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Встряхиватель в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Воронка приемная FA 90 в сборе

Воронка загрузочная со скребком

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка 80 кг для весов

Винт-саморез 6,3 х 25

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт 8х1/2"

Вес эталонный 10 кг

Вентилятор FF 230B 50 Гц ЕСТ 632-6

Вентиль вытяжной 450 мм

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Болты и гайки для стола от весов

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Блок переходной FA 75

Блок конечный низкого давл.

P.REAIS PH.CON4-1 24/500

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка квадратная М8 (комплект)

Гайка М6

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Гайка фланц. М4 (комплект)

Гайка фланц. М6 (комплект)

Гвоздь дюбель (комплект)

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дно смотровой пластины

Емкость для корма 100 кг Зажим антиколебательный

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-М

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заклепка Ф5Х10мм (комплект)

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус

Инструмент для монтажа рамы KOOZIi

Инструмент заклепки К20/95

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клей для передней соед.пластины

Клеть защитная

Ковейер лент.линии трансп. яиц 245х1,5мм 240 м

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Кожух перехода защитный 1200мм

Колено 45 град нерж.

Колено в сборе LARGE 1 ярус 35х35х1,5мм

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 9'/10.5'

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект буров 5,1

Комплект гаек М6

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для натяжения ленты яйцесбора

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект переходников

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Контргайка М6

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Краска защитная (0,5 л)

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка для пластины скольжения

Крышка гнезда 2,4м

Крышка гнезда для привода

Крышка для передаточного блока

Крышка металлическая LARGE

Крышка металлическая LARGE над приводом

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"Ѕ"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лебедка шторки в сборе

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-B5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор электрический В5-0,25кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор электрический В5-0,55кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор-B5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Нога раздвижная 450мм

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора в сборе для панели управления

Опора ленты яйцесбора

Опора метал. в сборе

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора передней панели

Опора трубы антинасеста

Опора трубы-планки

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель боковая LARGE

Панель закрывающая LARGE-2ярусн.

Панель передняя 2500х740х12мм

Панель соединительная верх. в сборе

Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)

Петля 50х40мм с 3 винтами

Панель соединительная задняя в сборе

Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол

Переходник трубный Ф90мм

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина напольная LARGE

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина плоская 2400х60х5мм

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Пластина соединительная передняя

Пластина соединительная передняя защитная

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм

Подстилки соед. д/гнезда (перед.часть)

Подстилки соед. д/гнезда (сзади)

Пол проволочный LARGE

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Профиль боковой

Профиль боковой для привода

Профиль боковой ленточного конвейера

Профиль боковой привода ленточного ковейера

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль поперечный LARGE

Профиль защелкивающийся 2,5м

Профиль защитный для привода

Профиль нижний опорной лаги 1200мм

Профиль поперечный для насеста

Профиль-L опорной лаги 1200мм

Пружина

Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х 1760мм

Раскос-Х дневного силоса 6'

Регулятор давления

Регулятор ножки

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Решетка пласт. 1200х600мм

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединение проволоч.пола к накл. полу

Соединение шарнирное проволоч.пола слева

Соединение шарнирное проволоч.пола справа

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель трубный для привода

Соединитель трубный к планке

Соединитель шнека в сборе

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"

Стенка задняя в сборе LARGE

Стойка плоского стержня

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос наклонного пола

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7x7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба подвесная 3/4" 3080мм

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Упор для регулируемой стойки 30х30мм

Упор для стойки рамы

Устройство возвратное в сборе

Устройство индексирующее

Фиксатор трубы 3/4"

Фиксатор трубы привода

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шкив направляющий для наклонного пола

Шнек (16х39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16х117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шторка смотровая в сборе LARGE

Щетка в сборе для транспортера

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

Элемент конц. бокового профиля слева

Элемент конц. бокового профиля справа

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева

Элемент конц.задн.соед.панели в сборе

Элемент концевой соед.пластины

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.

Блок управления KOOZII EGG BELT

Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик температуры наружного воздуха

Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Комплект предварительной проводки

Компьютер кормления RKC встроен.

Конвейер 1м

Коробка управления малая CLIMA 200

Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Отопление ленточное 2м

Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м

Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А

Преобразователь частоты D710 мм 14A

Привод ленточного конвейера

Система приводная наклонного пола

Терминал управления сенсорный 24 В

Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230B

Шнек FA 75 (1x70)

Шнек FA 75 (1x90)

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Держатель для штока универсальный

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Комплект винтов DA 17К

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Панель монтажная 175 в сборе

Пластина крыши, стенка, DA 600

Покрытие изоляционное DB 1400

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба для вентилятора DA 600, серая

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Вентилятор 400B 1.5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6 X12

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болт М6Х20(комплект)

Болт М6Х56 (комплект)

Болт М8Х20(комплект)

Болты и гайки для стола от весов

Винт 4,8X13 (комплект)

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вес эталонный 10 кг

Винт 4,8Х32 (комплект)

Винт 8х1/2"

Винт М6Х25 (комплект)

Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)

Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка квадратная М8 (комплект)

Гайка М6

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Гайка фланц. М4 (комплект)

Гайка фланц. М6 (комплект)

Гвоздь дюбель (комплект)

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дно смотровой пластины

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-М

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заклепка Ф5Х10мм (комплект)

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус

Инструмент для монтажа рамы KOOZIi

Инструмент заклепки К20/95

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клей для передней соед.пластины

Кожух двигателя-верхняя пластина

Клеть защитная

Ковейер лент.линии трансп. яиц 245х1,5мм 240 м

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух перехода защитный 1200мм

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм

Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 9'/10.5'

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект буров 5,1

Комплект гаек М6

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для натяжения ленты яйцесбора

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект направляющих д/яиц

Комплект переходников

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Контргайка М6

Кормушка контрольная Boozzter

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Краска защитная (0,5 л)

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка гнезда 2,4м

Крышка гнезда для привода

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка металлическая LARGE

Крышка металлическая LARGE над приводом

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"Ѕ"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лебедка шторки в сборе

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-В5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор электрический В5-0,25кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор электрический В5-0,55кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор-В5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Нога раздвижная 450мм

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора в сборе для панели управления

Опора ленты яйцесбора

Опора метал. в сборе

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора передней панели

Опора трубы антинасеста

Опора трубы-планки

Панель передняя 2500х740х12мм

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель боковая LARGE

Панель закрывающая LARGE-2ярусн.

Панель соединительная верх. в сборе

Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)

Панель соединительная задняя в сборе

Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол

Переходник трубный Ф90мм

Петля 50х40мм с 3 винтами

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина напольная LARGE

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина плоская 2400х60х5мм

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Пластина соединительная передняя

Пластина соединительная передняя защитная

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм

Подстилки соед. д/гнезда (перед.часть)

Подстилки соед. д/гнезда (сзади)

Пол проволочный LARGE

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Профиль боковой ленточного конвейера

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Профиль боковой

Профиль боковой для привода

Профиль боковой привода ленточного ковейера

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Профиль защитный для привода

Профиль нижний опорной лаги 1200мм

Профиль поперечный LARGE

Профиль поперечный для насеста

Профиль-L опорной лаги 1200мм

Пружина

Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-X 1760мм

Раскос-Х дневного силоса 6'

Регулятор давления

Регулятор ножки

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Решетка пласт. 1200х600мм

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Секция д/транспортировки шир.40см выс.2,30м

Секция наклона/падения (макс 28 гр)

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Соединение шарнирное проволоч.пола справа

Скоба натяжная половина

Соединение проволоч.пола к накл. полу

Соединение шарнирное проволоч.пола слева

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель трубный для привода

Соединитель трубный к планке

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"

Стенка задняя в сборе LARGE

Стойка плоского стержня

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос наклонного пола

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба подвесная 3/4" 3080мм

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Уголок 45гр Vencobelt

Упор для регулируемой стойки 30х30мм

Упор для стойки рамы

Управление электрическое (электрошкаф Vencobelt)

Устройство возвратное в сборе

Устройство индексирующее

Фиксатор трубы 3/4"

Фиксатор трубы привода

Цепь 3,5 мм

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шкив направляющий для наклонного пола

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек (16х39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16x117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шторка смотровая в сборе LARGE

Щетка в сборе для транспортера

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

Элемент конц. бокового профиля слева

Элемент конц. бокового профиля справа

Элемент конц.задн.соед.панели в сборе

Элемент концевой соед.пластины

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.

Блок управления KOOZII EGG BELT

Весы электронные EBW-70+LCC

Компьютер кормления RKC встроен.

Конвейер 1м

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Привод Vencobelt

Привод ленточного конвейера

Ремень подачи 1150х1130

Система приводная наклонного пола

Укладчик яиц автоматический PSPC5

Шнек FA 75 (1x70)

Блок переходной для верха FA90

Шнек FA 75 (1х90)

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6 X12

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болт М6Х20(комплект)

Болт М6Х56 (комплект)

Болт М8Х20(комплект)

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вентилятор FF 230B 50 Гц ЕСТ 632-6

Вес эталонный 10 кг

Винт 4,8X13 (комплект)

Винт 4,8X32 (комплект)

Винт 8х1/2"

Винт М6Х25 (комплект)

Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)

Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка квадратная М8 (комплект)

Гайка М6

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Гайка фланц. М4 (комплект)

Гайка фланц. М6 (комплект)

Гвоздь дюбель (комплект)

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Держатель для штока универсальный

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Дно смотровой пластины

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-М

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заклепка Ф5Х10мм (комплект)

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус

Инструмент для монтажа рамы KOOZli

Инструмент заклепки К20/95

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Клей для передней соед.пластины

Клеть защитная

Ковейер лент.линии трансп. яиц 245х1,5мм 240 м

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Кожух перехода защитный 1200мм

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм

Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 9'/10.5'

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект буров 5,1

Комплект винтов DA 17К

Комплект гаек М6

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для установки бункера

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для натяжения ленты яйцесбора

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект переходников

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Контргайка М6

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Краска защитная (0,5 л)

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка гнезда 2,4м

Крышка гнезда для привода

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка металлическая LARGE

Крышка металлическая LARGE над приводом

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"Ѕ"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лебедка шторки в сборе

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-В5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор электрический В5-0,25кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор электрический В5-0,55кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор-B5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Нога раздвижная 450мм

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора в сборе для панели управления

Опора ленты яйцесбора

Опора метал. в сборе

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора передней панели

Опора трубы антинасеста

Опора трубы-планки

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель боковая LARGE

Панель закрывающая LARGE-2ярусн.

Панель монтажная 175 в сборе

Панель передняя 2500х740х12мм

Панель соединительная верх. в сборе

Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)

Панель соединительная задняя в сборе

Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол

Переходник трубный Ф90мм

Петля 50х40мм с 3 винтами

Пластина крыши, стенка, DA 600

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина напольная LARGE

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина плоская 2400х60х5мм

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Пластина соединительная передняя

Пластина соединительная передняя защитная

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм

Подстилки соед. д/гнезда (перед.часть)

Подстилки соед. д/гнезда (сзади)

Покрытие изоляционное DB 1400

Пол проволочный LARGE

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Проволока стальная 4.0 мм 7*19 А4

Профиль боковой

Профиль боковой для привода

Профиль боковой ленточного конвейера

Профиль боковой привода ленточного ковейера

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Профиль защитный для привода

Профиль нижний опорной лаги 1200мм

Профиль поперечный LARGE

Профиль поперечный для насеста

Профиль-L опорной лаги 1200мм

Пружина

Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раструб DA 600 серый

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х 1760мм

Раскос-Х дневного силоса 6'

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Регулятор давления

Регулятор ножки

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Решетка пласт. 1200х600мм

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединение проволоч.пола к накл. полу

Соединение шарнирное проволоч.пола слева

Соединение шарнирное проволоч.пола справа

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель трубный для привода

Соединитель трубный к планке

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"

Стенка задняя в сборе LARGE

Стойка плоского стержня

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос наклонного пола

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба для вентилятора DA 600, серая

Труба подвесная 3/4" 3080мм

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Упор для регулируемой стойки 30х30мм

Упор для стойки рамы

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Устройство возвратное в сборе

Устройство индексирующее

Фиксатор трубы 3/4"

Фиксатор трубы привода

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шнек (16х39)

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шкив направляющий для наклонного пола

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12) Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16х117)

Шнек с замкнутым витком (8х122)

Шнур + болты и гайки

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Шторка смотровая в сборе LARGE

Щетка в сборе для транспортера

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

Элемент конц. бокового профиля слева

Элемент конц. бокового профиля справа

Элемент конц.задн.соед.панели в сборе

Элемент концевой соед.пластины

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Блок управления KOOZII EGG BELT

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик 230V DA 175-300 Датчик 23V DA 175-150 Компьютер кормления RKC встроен. Конвейер 1м Модуль RKC (встроенный) - русс.яз. Привод ленточного конвейера Система приводная наклонного пола Шнек FA 75 (1x70) Шнек FA 75 (1x90)

Nº 2015-001-004850-204/1 23.12.2019

О прекращении залога

Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН 7744000912
- OFPH 1027739019142

Договор залога

Договор: Т-1/100-0153-15-2-14Дата договора: 30.10.2015Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

Система вентиляции (4)

Система вентиляции (3)

Система вентиляции (2)

Система вентиляции (11)

Система вентиляции (10)

Система вентиляции (1)

Оборудование для выращивания птицы (9)

Оборудование для выращивания птицы (8)

Оборудование для выращивания птицы (7)

Оборудование для выращивания птицы (6)

Оборудование для выращивания птицы (5) Оборудование для выращивания птицы (4)

Оборудование для выращивания птицы (3)

Оборудование для выращивания птицы (2)

Оборудование для выращивания птицы (11)

Оборудование для выращивания птицы (10)

Оборудование для выращивания птицы (1)

Обогреватель для птичника (7/1)

Обогреватель для птичника (6/2)

Обогреватель для птичника (6/1)

Обогреватель для птичника (2/2)

Обогреватель для птичника (2/1)

Обогреватель для птичника (11/1)

Линия поения корпус №9

Линия поения корпус №8

Линия поения корпус №7

Линия поения корпус №6

Линия поения корпус №5

Линия поения корпус №4

Линия поения корпус №3

Линия поения корпус №2

Линия поения корпус №11

Линия поения корпус №10

Линия поения корпус №1

Контейнер рефрижераторный (1)

```
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (9)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (8)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (7)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (6)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (5)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (4)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (3)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (2)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (11)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (10)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (1)
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (9)
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (8)
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (7)
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (6)
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (5)
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (4)
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (3)
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (2)
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (11)
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (10)
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (1)
Вентилятор ВО-12,5 с мех. откр. № № 267-278 (1)
Вентилятор DB 1400 (9)
Вентилятор DB 1400 (8)
Вентилятор DB 1400 (7)
Электроагрегат АД-200 Т/400
Трансформатор ТМ 10/630кBA
Система отопления санпропускника
Система освещения корпус (9)
Система освещения корпус (8)
Система освещения корпус (7)
Система освещения корпус (6)
Система освещения корпус (5)
Система освещения корпус (4)
Система освещения корпус (3)
Система освещения корпус (2)
Система освещения корпус (11)
Система освещения корпус (10)
Система освещения корпус (1)
Система обогрева (9)
Система обогрева (8)
Система обогрева (7)
Система обогрева (5)
Система обогрева (4)
Система обогрева (3)
Система обогрева (11)
Система обогрева (10)
Система обогрева (1)
Система видеонаблюдения
Система вентиляции (9)
Система вентиляции (8)
Система вентиляции (7)
Система вентиляции (6)
Система вентиляции (5)
Вентилятор ВО-12,5 с мех. откр. № № 267-278 (3)
Вентилятор ВО-12,5 с мех. откр. № № 267-278 (2)
Вентилятор DB 1400 (6/2)
Вентилятор DB 1400 (5)
Вентилятор DB 1400 (4)
Вентилятор DB 1400 (3)
Вентилятор DB 1400 (2)
```

Вентилятор DB 1400 (11)

Вентилятор DB 1400 (10) Вентилятор DB 1400 (1/2)

№ 2019-003-623694-240/1 08.08.2019

Об изменении залога

Залогодержатель:

Банк ВТБ (ПАО)

• ИНН 7702070139

OFPH 1027739609391

Договор залога оборудования

• Договор: ДоЗ-ЦВ-725940/2018/00090

Дата договора: 11.04.2019Дата исполнения: 17.04.2026

Тип: Иное имущество

Линия кормления для петушков (Vitoo) №1 (3/2), инвентарный номер 000003846

Линия кормления для петушков (Vitoo) №2 (3/1), инвентарный номер 000003844

Линия кормления для петушков (Vitoo) №2 (3/2), инвентарный номер 000003847

Система автоматического управления котельными (3/1), инвентарный номер 000002793

Система автоматического управления котельными (3/2), инвентарный номер 000002801

Система автоматического управления котельными (3/3), инвентарный номер 000002809 Система автоматического управления котельными (4/3), инвентарный номер 000002818

Площадка под бункер малая №3 (2/3), инвентарный номер 000001586

Площадка под бункер малая №3 (3) , инвентарный номер 000003902

Площадка под бункер малая №4 (1/4), инвентарный номер 000000351

Площадка под бункер малая №4 (2/4) , инвентарный номер 000001587

Площадка под бункер малая №4 (3), инвентарный номер 000003903

Площадка под бункер малая №5 (1/5), инвентарный номер 000000352

Площадка под бункер малая №5 (2/5) , инвентарный номер 000001588

Площадка под бункер малая №5 (3), инвентарный номер 000003904

Площадка под бункер малая №6 (1/6), инвентарный номер 000000353

Площадка под бункер малая №6 (2/6), инвентарный номер 000001589

Площадка под бункер малая №6 (3), инвентарный номер 000003905

Площадка под бункер малая №7 (1/7), инвентарный номер 000000354

Площадка под бункер малая №7 (2/7), инвентарный номер 000001590

Площадка под бункер малая №7 (3) , инвентарный номер 000003906

Площадка под бункер малая №8 (1/8), инвентарный номер 000000355

Площадка под бункер малая №8 (2/8), инвентарный номер 000001591

Площадка под бункер малая №8 (3), инвентарный номер 000003907

Площадка под Газопоршневую электростанцию ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10), инвентарный номер 000001829

Площадка под ГРПШ-03БМ-2У1, инвентарный номер 000001419

Площадка под ГРПШ-05-2Н1 (1), инвентарный номер 000001377

Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (2) , инвентарный номер 000001775

Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (3), инвентарный номер 000003809

Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (1/1,3,5,7) , инвентарный номер 000000356

Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/1,3,5,7) , инвентарный номер 000001582

Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/2,4,6,8) , инвентарный номер 000001583

Линия кормления для петушков (Vitoo) №1 (3/1), инвентарный номер 000003843

Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/8), инвентарный номер 000001684

Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/7), инвентарный номер 000001676

Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/6), инвентарный номер 000001668

Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/5), инвентарный номер 000001660

Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/7), инвентарный номер 000001692

```
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/6), инвентарный номер 000001691
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/5), инвентарный номер 000001690
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/4), инвентарный номер 000001689
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/3), инвентарный номер 000001688
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/4), инвентарный номер 000001652
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/3), инвентарный номер 000001644
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/2), инвентарный номер 000001636
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/4), инвентарный номер 000002902
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/3), инвентарный номер 000002901
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/2), инвентарный номер 000002900
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/1), инвентарный номер 000002899
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/8), инвентарный номер 000001693
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/1), инвентарный номер 000001607
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/8), инвентарный номер 000001683
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/7), инвентарный номер 000001675
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/6), инвентарный номер 000001667
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/5), инвентарный номер 000001659
Площадка под бункер малая №3 (1/3), инвентарный номер 000000350
Площадка под бункер малая №2 (3) , инвентарный номер 000003901
Площадка под бункер малая №2 (2/2), инвентарный номер 000001585
Площадка под бункер малая №2 (1/2), инвентарный номер 000000349
Площадка под бункер малая №1 (3) , инвентарный номер 000003900
Площадка под бункер малая №1 (2/1), инвентарный номер 000001584
Площадка под бункер малая №1 (1/1), инвентарный номер 000000348
Ограждение скважины №2 (120 м), инвентарный номер 000001565
Ограждение скважины №1 (120 м), инвентарный номер 000001564
Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (3), инвентарный номер 000003805
Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (2), инвентарный номер 000001774
Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (1), инвентарный номер 000001407
Ограждение ГРПШ-03БМ-2У1 (с высокого на среднее), инвентарный номер 000001418
Ограждение (969 м) (3), инвентарный номер 000003806
Ограждение (969 м) (2), инвентарный номер 000001563
Ограждение (1028 м), инвентарный номер 000000267
Наружное освещение (2), инвентарный номер 000003804
Наружное освещение (2), инвентарный номер 000001772
Наружное освещение (1), инвентарный номер 000001416
Линия электропередач-6 кВ №1 (ЛЭП-6кВ №1) Площадка №1,2, инвентарный номер 000001425
Линия электропередач-0.4 кВ №1 (ЛЭП-0.4кВ №1), инвентарный номер 000003839
Канализация производственная (3), инвентарный номер 000003803
Канализация производственная (2), инвентарный номер 000001766
Канализация производственная (1), инвентарный номер 000001375
Канализация наружная, инвентарный номер 000001417
Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (3), инвентарный номер 000003828
Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (2), инвентарный номер 000001823
Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (1), инвентарный номер 000001424
Защитное ограждение весов №2 (3), инвентарный номер 000003897
Защитное ограждение весов №2 (1/2,4,6,8) , инвентарный номер 000000365
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/8), инвентарный номер 000001395
Гнезда "Коогіі" с поднимающимся поликом (1/7), инвентарный номер 000001394
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/8), инвентарный номер 000003871
Котел чугунный Гризли КLO (130кВТ) 3/2 (1), инвентарный номер 000001485
Котел чугунный Гризли KLO (130кВТ) 1/1 (1), инвентарный номер 000001441
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/8), инвентарный номер 000002748
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/7), инвентарный номер 000002747
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/6), инвентарный номер 000002746
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/4), инвентарный номер 000001651
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/3), инвентарный номер 000001643
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/5), инвентарный номер 000001658
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/4), инвентарный номер 000001650
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/2), инвентарный номер 000001635
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/3), инвентарный номер 000001642
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/1), инвентарный номер 000001606
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/5), инвентарный номер 000002745
```

```
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/4), инвентарный номер 000002744
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/6), инвентарный номер 000001393
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/5), инвентарный номер 000001392
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/4), инвентарный номер 000001391
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/3), инвентарный номер 000001390
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/2), инвентарный номер 000001389
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/1), инвентарный номер 000001388
Газопоршневая электростанция ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10), инвентарный номер 000001830
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/5), инвентарный номер 000003858
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/4), инвентарный номер 000003854
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/3), инвентарный номер 000003850
Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/8), инвентарный номер 000003869
Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/7), инвентарный номер 000003865
Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/5), инвентарный номер 000003857
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/6), инвентарный номер 000003860
Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/4), инвентарный номер 000003853
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/8), инвентарный номер 000003868
Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/3), инвентарный номер 000003849
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/7), инвентарный номер 000003864
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/3), инвентарный номер 000002743
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/2), инвентарный номер 000002742
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/1), инвентарный номер 000002740
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/3), инвентарный номер 000001639
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/2), инвентарный номер 000001631
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/7), инвентарный номер 000003867
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/6), инвентарный номер 000003863
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/6), инвентарный номер 000003862
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/5), инвентарный номер 000003856
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/4), инвентарный номер 000003852
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/3), инвентарный номер 000003848
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/2), инвентарный номер 000003845
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/1), инвентарный номер 000003842
Линия освещения (1/8), инвентарный номер 000004005
Линия освещения (1/7), инвентарный номер 000004001
Линия освещения (1/6), инвентарный номер 000004004
Линия освещения (1/5), инвентарный номер 000004000
Линия освещения (1/3), инвентарный номер 000003999
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/8), инвентарный номер 000001682
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/7), инвентарный номер 000001674
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/6), инвентарный номер 000001666
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/2), инвентарный номер 000001634
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/1), инвентарный номер 000001605
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/8), инвентарный номер 000001681
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/7), инвентарный номер 000001673
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/6), инвентарный номер 000001665
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/4), инвентарный номер 000001648
Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/6), инвентарный номер 000003861
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/3), инвентарный номер 000001640
Котел чугунный Гризли KLO (130кВТ) 4/2 (1), инвентарный номер 000001487
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/5), инвентарный номер 000001657
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/4), инвентарный номер 000001649
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/3), инвентарный номер 000001641
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/2), инвентарный номер 000001633
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/1), инвентарный номер 000001604
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/8), инвентарный номер 000001680
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/7), инвентарный номер 000001672
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/6), инвентарный номер 000001664
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/5), инвентарный номер 000001656
Линия освещения (1/4), инвентарный номер 000004003
Линия освещения (1/2), инвентарный номер 000004002
Линия освещения (1/1), инвентарный номер 000003998
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/2), инвентарный номер 000001632
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/1), инвентарный номер 000001603
```

```
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/8), инвентарный номер 000001679
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/7), инвентарный номер 000001671
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/5), инвентарный номер 000003859
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/4), инвентарный номер 000003855
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/3), инвентарный номер 000003851
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/8), инвентарный номер 000003870
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/7), инвентарный номер 000003866
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/1), инвентарный номер 000001602
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/6), инвентарный номер 000001663
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/5), инвентарный номер 000001655
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/4), инвентарный номер 000001647
Защитное ограждение весов №1 (3), инвентарный номер 000003896
Защитное ограждение весов №1 (2/2,4,6,8), инвентарный номер 000001581
Защитное ограждение весов №1 (2/1,3,5,7), инвентарный номер 000001580
Защитное ограждение весов №1 (1/1,3,5,7), инвентарный номер 000000364
Дорожное покрытие (3), инвентарный номер 000003991
Дорожное покрытие (2), инвентарный номер 000002738
Дорожное покрытие (1), инвентарный номер 000001382
Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (3), инвентарный номер
Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (2), инвентарный номер
000001778
Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (1), инвентарный номер
000001408
Газорегуляторный пункт шкафной 03БМ-2У1 (с высокого на среднее), инвентарный номер
000001422
Барьер дезинфекционный (3), инвентарный номер 000002884
Барьер дезинфекционный (2), инвентарный номер 000001701
Барьер дезинфекционный (1), инвентарный номер 000001329
Устройство вводно-распределительное (ВРУ) (2), инвентарный номер 000001754
Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (2), инвентарный номер 000002775
Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (1), инвентарный номер 000001387
Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (2), инвентарный номер 000001429
Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (1), инвентарный номер 000001428
Транспортерная лента Vencobelt (2/2,4,6,8), инвентарный номер 000002773
Транспортерная лента Vencobelt (2/1,3,5,7), инвентарный номер 000002772
Транспортерная лента Vencobelt (1/2,4,6,8), инвентарный номер 000001386
Транспортерная лента Vencobelt (1/1,3,5,7), инвентарный номер 000001385
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №8 (1/8), инвентарный номер 000000383
Теплообменник СLIMA 200 223кВт №7 (1/7) , инвентарный номер 000000382
Теплообменник СLIMA 200 223кВт №6 (1/6), инвентарный номер 000000381
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №5 (1/5), инвентарный номер 000000380
Теплообменник СLIMA 200 223кВт №4 (1/4), инвентарный номер 000000379
Теплообменник СLIMA 200 223кВт №3 (1/3), инвентарный номер 000000378
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №2 (1/2), инвентарный номер 000000377
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №1 (1/1), инвентарный номер 000000376
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/8), инвентарный номер 000002906
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/7), инвентарный номер 000002905
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/6), инвентарный номер 000002904
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/5), инвентарный номер 000002903
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/2), инвентарный номер 000001687
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/1), инвентарный номер 000001610
Система приточной вентиляции санпропускника №1 (3), инвентарный номер 000003802
Система приточной вентиляции санпропускника №1 (2), инвентарный номер 000002726
Система приточной вентиляции санпропускника №1 (1), инвентарный номер 000001328
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (3) , инвентарный номер
000003898
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (1/2,4,6,8), инвентарный
номер 000000357
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (3) , инвентарный номер
```

000003899

Площадка под КТП 6/0,4 кВ-250кВА, инвентарный номер 000002781

Площадка под КТПНУ 2х630кВА, инвентарный номер 000001427

```
Площадка под рекуператор №1 (1), инвентарный номер 000000366
Площадка под рекуператор №1 (2), инвентарный номер 000001592
Площадка под рекуператор №1 (3), инвентарный номер 000002891
Площадка под рекуператор №2 (1), инвентарный номер 000000367
Площадка под рекуператор №2 (2), инвентарный номер 000001593
Площадка под рекуператор №2 (3), инвентарный номер 000002892
Площадка под рекуператор №3 (1), инвентарный номер 000000368
Площадка под рекуператор №3 (2), инвентарный номер 000001594
Площадка под рекуператор №3 (3), инвентарный номер 000002893
Площадка под рекуператор №4 (1), инвентарный номер 000000369
Площадка под рекуператор №4 (2), инвентарный номер 000001595
Площадка под рекуператор №4 (3), инвентарный номер 000002894
Площадка под рекуператор №5 (1), инвентарный номер 000000370
Площадка под рекуператор №5 (2), инвентарный номер 000001596
Площадка под рекуператор №5 (3), инвентарный номер 000002895
Площадка под рекуператор №6 (1), инвентарный номер 000000371
Площадка под рекуператор №6 (2), инвентарный номер 000001597
Площадка под рекуператор №6 (3), инвентарный номер 000002896
Площадка под рекуператор №7 (1), инвентарный номер 000000372
Площадка под рекуператор №7 (2), инвентарный номер 000001598
Площадка под рекуператор №7 (3), инвентарный номер 000002897
Площадка под рекуператор №8 (1), инвентарный номер 000000373
Площадка под рекуператор №8 (2), инвентарный номер 000001599
Площадка под рекуператор №8 (3), инвентарный номер 000002898
Подстанция трансформаторная комплектная 2КТП-1000/6/0,4 т.вв.к, инвентарный номер
000001433
Подстанция трансформаторная комплектная КТПт В/К250/6/0,4 кВа, инвентарный номер
000002782
Сети водопровода внутриплощадочные (1), инвентарный номер 000001380
Сети водопровода внутриплощадочные (2), инвентарный номер 000001586
Сети водопровода внутриплощадочные (3), инвентарный номер 000003810
Сети водопровода наружные, инвентарный номер 000001420
Сети газопровода внутриплощадочные (1), инвентарный номер 000001406
```

Сети газопровода внутриплощадочные (2), инвентарный номер 000001777 Сети газопровода внутриплощадочные (3), инвентарный номер 000003811 Сети газопровода с 4-мя ШРП наружные, инвентарный номер 000001421

Холодильник для павшей птицы, инвентарный номер 000001822

Nº 2019-003-623694-240 13.05.2019

Скважина № 1, инвентарный номер 000001522 Скважина № 2, инвентарный номер 000001523

О возникновении залога

Залогодержатель:

- Банк ВТБ (ПАО)
- ИНН 7702070139
- OFPH 1027739609391

Договор залога оборудования

• Договор: До3-ЦВ-725940/2018/00090

Дата договора: 11.04.2019Дата исполнения: 21.11.2025

Тип: Иное имущество

Система приточной вентиляции санпропускника №1 (1), инвентарный номер 000001328 Система приточной вентиляции санпропускника №1 (2), инвентарный номер 000002726 Система приточной вентиляции санпропускника №1 (3), инвентарный номер 000003802 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/1), инвентарный номер 000001610 Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/2), инвентарный номер 000001687

```
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/5), инвентарный номер 000002903
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/6), инвентарный номер 000002904
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/7), инвентарный номер 000002905
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/8), инвентарный номер 000002906
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №1 (1/1), инвентарный номер 000000376
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №2 (1/2), инвентарный номер 000000377
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №3 (1/3), инвентарный номер 000000378
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №4 (1/4), инвентарный номер 000000379
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №5 (1/5), инвентарный номер 000000380
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №6 (1/6), инвентарный номер 000000381
Теплообменник СLIMA 200 223кВт №7 (1/7), инвентарный номер 000000382
Теплообменник CLIMA 200 223кВт №8 (1/8), инвентарный номер 000000383
Транспортерная лента Vencobelt (1/1,3,5,7), инвентарный номер 000001385
Транспортерная лента Vencobelt (1/2,4,6,8), инвентарный номер 000001386
Транспортерная лента Vencobelt (2/1,3,5,7), инвентарный номер 000002772
Транспортерная лента Vencobelt (2/2,4,6,8), инвентарный номер 000002773
Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (1), инвентарный номер 000001428
Трансформатор ТМГ21 630/6/0,4 Д/У (2), инвентарный номер 000001429
Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (1), инвентарный номер 000001387
Укладчик яиц автоматический PSPC 5 (Prinzen) (2), инвентарный номер 000002775
Устройство вводно-распределительное (ВРУ) (2), инвентарный номер 000001754
Барьер дезинфекционный (1), инвентарный номер 000001329
Барьер дезинфекционный (2), инвентарный номер 000001701
Барьер дезинфекционный (3), инвентарный номер 000002884
Газорегуляторный пункт шкафной 03БМ-2У1 (с высокого на среднее), инвентарный номер
000001422
Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (1), инвентарный номер
000001408
Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (2), инвентарный номер
Газорегуляторный пункт шкафной-05-2Н1 (со среднего на низкое) (3), инвентарный номер
000003813
Дорожное покрытие (1), инвентарный номер 000001382
Дорожное покрытие (2), инвентарный номер 000002738
Дорожное покрытие (3), инвентарный номер 000003991
Защитное ограждение весов №1 (1/1,3,5,7), инвентарный номер 000000364
Защитное ограждение весов №1 (2/1,3,5,7), инвентарный номер 000001580
Защитное ограждение весов №1 (2/2,4,6,8), инвентарный номер 000001581
Защитное ограждение весов №1 (3), инвентарный номер 000003896
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/4), инвентарный номер 000001647
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/5), инвентарный номер 000001655
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/6), инвентарный номер 000001663
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/1), инвентарный номер 000001602
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/7), инвентарный номер 000003866
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/8), инвентарный номер 000003870
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/3), инвентарный номер 000003851
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/4), инвентарный номер 000003855
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/5), инвентарный номер 000003859
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/7), инвентарный номер 000001671
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/8), инвентарный номер 000001679
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/1), инвентарный номер 000001603
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/2), инвентарный номер 000001632
Линия освещения (1/1), инвентарный номер 000003998
Линия освещения (1/2), инвентарный номер 000004002
Линия освещения (1/4), инвентарный номер 000004003
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/5), инвентарный номер 000001656
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/6), инвентарный номер 000001664
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/7), инвентарный номер 000001672
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/8), инвентарный номер 000001680
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/1), инвентарный номер 000001604
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/2), инвентарный номер 000001633
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/3), инвентарный номер 000001641
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/4), инвентарный номер 000001649
```

```
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/5), инвентарный номер 000001657
Котел чугунный Гризли КLO (130кВТ) 4/2 (1), инвентарный номер 000001487
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/3), инвентарный номер 000001640
Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/6), инвентарный номер 000003861
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №2 (2/4), инвентарный номер 000001648
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/6), инвентарный номер 000001665
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/7), инвентарный номер 000001673
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №3 (2/8), инвентарный номер 000001681
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/1), инвентарный номер 000001605
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/2), инвентарный номер 000001634
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/6), инвентарный номер 000001666
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/7), инвентарный номер 000001674
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/8), инвентарный номер 000001682
Линия освещения (1/3), инвентарный номер 000003999
Линия освещения (1/5), инвентарный номер 000004000
Линия освещения (1/6), инвентарный номер 000004004
Линия освещения (1/7), инвентарный номер 000004001
Линия освещения (1/8), инвентарный номер 000004005
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/1), инвентарный номер 000003842
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/2), инвентарный номер 000003845
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/3), инвентарный номер 000003848
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/4), инвентарный номер 000003852
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/5), инвентарный номер 000003856
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/6), инвентарный номер 000003862
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/6), инвентарный номер 000003863
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/7), инвентарный номер 000003867
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/2), инвентарный номер 000001631
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №1 (2/3), инвентарный номер 000001639
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/1), инвентарный номер 000002740
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/2), инвентарный номер 000002742
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/3), инвентарный номер 000002743
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/7), инвентарный номер 000003864
Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/3), инвентарный номер 000003849
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/8), инвентарный номер 000003868
Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/4), инвентарный номер 000003853
Линия кормления для курочек (Vitoo) №1 (3/6), инвентарный номер 000003860
Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/5), инвентарный номер 000003857
Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/7), инвентарный номер 000003865
Линия кормления для курочек (Vitoo) №2 (3/8), инвентарный номер 000003869
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/3), инвентарный номер 000003850
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/4), инвентарный номер 000003854
Линия кормления для курочек (Vitoo) №3 (3/5), инвентарный номер 000003858
Газопоршневая электростанция ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10), инвентарный номер 000001830
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/1), инвентарный номер 000001388
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/2), инвентарный номер 000001389
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/3), инвентарный номер 000001390
Гнезда "Коогіі" с поднимающимся поликом (1/4), инвентарный номер 000001391
Гнезда "Коогіі" с поднимающимся поликом (1/5), инвентарный номер 000001392
Гнезда "Коогіі" с поднимающимся поликом (1/6), инвентарный номер 000001393
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/4), инвентарный номер 000002744
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/5), инвентарный номер 000002745
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/1), инвентарный номер 000001606
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/3), инвентарный номер 000001642
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/2), инвентарный номер 000001635
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/4), инвентарный номер 000001650
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №4 (2/5), инвентарный номер 000001658
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/3), инвентарный номер 000001643
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/4), инвентарный номер 000001651
Гнезда "Коогіі" с поднимающимся поликом (2/6), инвентарный номер 000002746
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/7), инвентарный номер 000002747
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (2/8), инвентарный номер 000002748
Котел чугунный Гризли КLO (130кВТ) 1/1 (1), инвентарный номер 000001441
Котел чугунный Гризли KLO (130кВТ) 3/2 (1), инвентарный номер 000001485
```

```
Линия кормления для курочек (Vitoo) №4 (3/8), инвентарный номер 000003871
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/7), инвентарный номер 000001394
Гнезда "Кооzіі" с поднимающимся поликом (1/8), инвентарный номер 000001395
Защитное ограждение весов №2 (1/2,4,6,8), инвентарный номер 000000365
Защитное ограждение весов №2 (3), инвентарный номер 000003897
Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (1), инвентарный номер 000001424
Кабельная линия КЛ-0,4 кВт (2), инвентарный номер 000001823
Кабельная линия КЛ-0.4 кВт (3), инвентарный номер 000003828
Канализация наружная, инвентарный номер 000001417
Канализация производственная (1), инвентарный номер 000001375
Канализация производственная (2), инвентарный номер 000001766
Канализация производственная (3), инвентарный номер 000003803
Линия электропередач-0,4 кВ №1 (ЛЭП-0,4кВ №1), инвентарный номер 000003839
Линия электропередач-6 кВ №1 (ЛЭП-6кВ №1) Площадка №1,2, инвентарный номер 000001425
Наружное освещение (1), инвентарный номер 000001416
Наружное освещение (2), инвентарный номер 000001772
Наружное освещение (2), инвентарный номер 000003804
Ограждение (1028 м), инвентарный номер 000000267
Ограждение (969 м) (2), инвентарный номер 000001563
Ограждение (969 м) (3), инвентарный номер 000003806
Ограждение ГРПШ-03БМ-2У1 (с высокого на среднее), инвентарный номер 000001418
Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (1), инвентарный номер 000001407
Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (2), инвентарный номер 000001774
Ограждение ГРПШ-05-2Н1 (3), инвентарный номер 000003805
Ограждение скважины №1 (120 м), инвентарный номер 000001564
Ограждение скважины №2 (120 м), инвентарный номер 000001565
Площадка под бункер малая №1 (1/1) , инвентарный номер 000000348
Площадка под бункер малая №1 (2/1), инвентарный номер 000001584
Площадка под бункер малая №1 (3), инвентарный номер 000003900
Площадка под бункер малая №2 (1/2), инвентарный номер 000000349
Площадка под бункер малая №2 (2/2) , инвентарный номер 000001585
Площадка под бункер малая №2 (3), инвентарный номер 000003901
Площадка под бункер малая №3 (1/3) , инвентарный номер 000000350
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/5), инвентарный номер 000001659
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/6), инвентарный номер 000001667
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/7), инвентарный номер 000001675
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №5 (2/8), инвентарный номер 000001683
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/1), инвентарный номер 000001607
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/8), инвентарный номер 000001693
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/1), инвентарный номер 000002899
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/2), инвентарный номер 000002900
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/3), инвентарный номер 000002901
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (3/4), инвентарный номер 000002902
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/2), инвентарный номер 000001636
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/3), инвентарный номер 000001644
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/4), инвентарный номер 000001652
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/3), инвентарный номер 000001688
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/4), инвентарный номер 000001689
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/5), инвентарный номер 000001690
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/6), инвентарный номер 000001691
Теплообменник CLIMA 200 223кВт (2/7), инвентарный номер 000001692
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/5), инвентарный номер 000001660
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/6), инвентарный номер 000001668
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/7), инвентарный номер 000001676
Линия кормления для курочек (Контур Кіхоо) №6 (2/8), инвентарный номер 000001684
Линия кормления для петушков (Vitoo) №1 (3/1), инвентарный номер 000003843
Линия кормления для петушков (Vitoo) №1 (3/2), инвентарный номер 000003846
Линия кормления для петушков (Vitoo) №2 (3/1), инвентарный номер 000003844
Линия кормления для петушков (Vitoo) №2 (3/2), инвентарный номер 000003847
Система автоматического управления котельными (3/1), инвентарный номер 000002793
Система автоматического управления котельными (3/2), инвентарный номер 000002801
Система автоматического управления котельными (3/3), инвентарный номер 000002809
Система автоматического управления котельными (4/3), инвентарный номер 000002818
```

```
Площадка под бункер малая №3 (2/3), инвентарный номер 000001586
Площадка под бункер малая №3 (3), инвентарный номер 000003902
Площадка под бункер малая №4 (1/4), инвентарный номер 000000351
Площадка под бункер малая №4 (2/4), инвентарный номер 000001587
Площадка под бункер малая №4 (3), инвентарный номер 000003903
Площадка под бункер малая №5 (1/5), инвентарный номер 000000352
Площадка под бункер малая №5 (2/5), инвентарный номер 000001588
Площадка под бункер малая №5 (3), инвентарный номер 000003904
Площадка под бункер малая №6 (1/6), инвентарный номер 000000353
Площадка под бункер малая №6 (2/6), инвентарный номер 000001589
Площадка под бункер малая №6 (3), инвентарный номер 000003905
Площадка под бункер малая №7 (1/7), инвентарный номер 000000354
Площадка под бункер малая №7 (2/7) , инвентарный номер 000001590
Площадка под бункер малая №7 (3), инвентарный номер 000003906
Площадка под бункер малая №8 (1/8), инвентарный номер 000000355
Площадка под бункер малая №8 (2/8) , инвентарный номер 000001591
Площадка под бункер малая №8 (3), инвентарный номер 000003907
Площадка под Газопоршневую электростанцию ЭП-500Т-Т400-2РН УХЛ1 (ГЭ10), инвентарный
номер 000001829
Площадка под ГРПШ-03БМ-2У1, инвентарный номер 000001419
Площадка под ГРПШ-05-2Н1 (1), инвентарный номер 000001377
Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (2), инвентарный номер 000001775
Площадка под ГРПШ-05-2Н1№2 (3), инвентарный номер 000003809
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (1/1,3,5,7), инвентарный
номер 000000356
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/1,3,5,7), инвентарный
номер 000001582
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (2/2,4,6,8), инвентарный
номер 000001583
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №1 (3), инвентарный номер
000003898
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (1/2,4,6,8), инвентарный
номер 000000357
Площадка под кормовым приемно-распределительным центром №2 (3), инвентарный номер
000003899
Площадка под КТП 6/0,4 кВ-250кВА, инвентарный номер 000002781
Площадка под КТПНУ 2х630кВА, инвентарный номер 000001427
Площадка под рекуператор №1 (1), инвентарный номер 000000366
Площадка под рекуператор №1 (2), инвентарный номер 000001592
Площадка под рекуператор №1 (3), инвентарный номер 000002891
Площадка под рекуператор №2 (1), инвентарный номер 000000367
Площадка под рекуператор №2 (2), инвентарный номер 000001593
Площадка под рекуператор №2 (3), инвентарный номер 000002892
Площадка под рекуператор №3 (1), инвентарный номер 000000368
Площадка под рекуператор №3 (2), инвентарный номер 000001594
Площадка под рекуператор №3 (3), инвентарный номер 000002893
Площадка под рекуператор №4 (1), инвентарный номер 000000369
Площадка под рекуператор №4 (2), инвентарный номер 000001595
Площадка под рекуператор №4 (3), инвентарный номер 000002894
Площадка под рекуператор №5 (1), инвентарный номер 000000370
Площадка под рекуператор №5 (2), инвентарный номер 000001596
Площадка под рекуператор №5 (3), инвентарный номер 000002895
Площадка под рекуператор №6 (1), инвентарный номер 000000371
Площадка под рекуператор №6 (2), инвентарный номер 000001597
Площадка под рекуператор №6 (3), инвентарный номер 000002896
Площадка под рекуператор №7 (1), инвентарный номер 000000372
Площадка под рекуператор №7 (2), инвентарный номер 000001598
Площадка под рекуператор №7 (3), инвентарный номер 000002897
Площадка под рекуператор №8 (1), инвентарный номер 000000373
Площадка под рекуператор №8 (2), инвентарный номер 000001599
Площадка под рекуператор №8 (3), инвентарный номер 000002898
Подстанция трансформаторная комплектная 2КТП-1000/6/0,4 т.вв.к, инвентарный номер
```

000001433

Подстанция трансформаторная комплектная КТПт В/К250/6/0,4 кВа, инвентарный номер 000002782

Сети водопровода внутриплощадочные (1), инвентарный номер 000001380

Сети водопровода внутриплощадочные (2), инвентарный номер 000001586

Сети водопровода внутриплощадочные (3), инвентарный номер 000003810

Сети водопровода наружные, инвентарный номер 000001420

Сети газопровода внутриплощадочные (1), инвентарный номер 000001406

Сети газопровода внутриплощадочные (2), инвентарный номер 000001777

Сети газопровода внутриплощадочные (3), инвентарный номер 000003811

Сети газопровода с 4-мя ШРП наружные, инвентарный номер 000001421

Скважина № 1, инвентарный номер 000001522

Скважина № 2, инвентарный номер 000001523

Холодильник для павшей птицы, инвентарный номер 000001822

№ 2016-000-044078-590/6 30.09.2016

Об изменении залога

Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН 7744000912
- OFPH 1027739019142

Договор залога

• Договор: ДС 5 к ДЗ Т-2/100-0153-15-2-14, от 23.12.2015

Дата договора: 30.09.2016Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

P.REAIS PH.CON4-1 24/500

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Вес эталонный 10 кг

Винт 8х1/2"

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Держатель для штока универсальный

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля кпимата

Кабель GREENLINK 2 x 0.8мм

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Клеть защитная

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 91/10.51

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект винтов DA 17K

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"Ѕ"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-В5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор-В5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора трубы антинасеста

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель монтажная 175 в сборе

Переходник трубный Ф90мм

Пластина крыши, стенка, DA 600

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Покрытие изоляционное DB 1400

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3х230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Пружина

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х дневного силоса 6'

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Регулятор давления

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба для вентилятора DA 600, серая

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Устройство индексирующее

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Чашка маля капельная

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек (16х39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16х117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Компьютер кормления RKC встроен.

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Шнек FA 75 (1x70)

Шнек FA 75 (1x90)

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Держатель для штока универсальный

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Комплект винтов DA 17К

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Панель монтажная 175 в сборе

Пластина крыши, стенка, DA 600

Покрытие изоляционное DB 1400

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Труба 500 мм DA 600, серая

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сетка необработанная 65*20 DA 1200 (320 шт.)

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Труба для вентилятора DA 600, серая

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Датчик температуры наружного воздуха

Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Комплект предварительной проводки

Коробка управления малая CLIMA 200

Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м

Отопление ленточное 2м

Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м

Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А

Преобразователь частоты D710 мм 14A

Терминал управления сенсорный 24 В

Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м

Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230B

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6 X12

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болт М6Х20(комплект)

Болт М6Х56 (комплект)

Болт M8X20(комплект)

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вес эталонный 10 кг

Винт 4,8X13 (комплект)

Винт 4,8Х32 (комплект)

Винт 8х1/2"

Винт М6Х25 (комплект)

Винт-саморез 6,3 х 25

Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)

Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка квадратная М8 (комплект)

Гайка М6

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Гайка фланц. М4 (комплект)

Гайка фланц. М6 (комплект)

Гвоздь дюбель (комплект)

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дно смотровой пластины

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-М

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заклепка Ф5Х10мм (комплект)

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус

Инструмент для монтажа рамы KOOZIi

Инструмент заклепки К20/95

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клей для передней соед.пластины

Клеть защитная

Ковейер лент.линии трансп. яиц 245х1,5мм 240 м

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Кожух перехода защитный 1200мм

Колено 45 град нерж.

Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 9'/10.5'

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект буров 5,1

Комплект гаек М6

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для натяжения ленты яйцесбора

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект переходников

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Контргайка М6

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Краска защитная (0,5 л)

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка для пластины скольжения

Крышка гнезда 2,4м

Крышка гнезда для привода

Крышка для передаточного блока

Крышка металлическая LARGE

Крышка металлическая LARGE над приводом

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"Ѕ"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лебедка шторки в сборе

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-B5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор электрический В5-0,25кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор электрический B5-0,55кВт-3X230/400В-50Гц

Мотор-B5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Нога раздвижная 450мм

Ножка дневного силоса 2580 х 2.5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора в сборе для панели управления

Опора ленты яйцесбора

Опора метал. в сборе

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора передней панели

Опора трубы антинасеста

Опора трубы-планки

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель боковая LARGE

Панель закрывающая LARGE-2ярусн.

Панель передняя 2500х740х12мм

Панель соединительная верх. в сборе

Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)

Петля 50х40мм с 3 винтами

Панель соединительная задняя в сборе

Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол

Переходник трубный Ф90мм

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина напольная LARGE

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина плоская 2400х60х5мм

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Пластина соединительная передняя

Пластина соединительная передняя защитная

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм

Подстилки соед. д/гнезда (перед.часть)

Подстилки соед. д/гнезда (сзади)

Пол проволочный LARGE

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Профиль боковой

Профиль боковой для привода

Профиль боковой ленточного конвейера

Профиль боковой привода ленточного ковейера

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль поперечный LARGE

Профиль защелкивающийся 2,5м

Профиль защитный для привода

Профиль нижний опорной лаги 1200мм

Профиль поперечный для насеста

Профиль-L опорной лаги 1200мм

Пружина

Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х 1760мм

Раскос-Х дневного силоса 6'

Регулятор давления

Регулятор ножки

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Решетка пласт. 1200х600мм

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединение проволоч.пола к накл. полу

Соединение шарнирное проволоч.пола слева

Соединение шарнирное проволоч.пола справа

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель трубный для привода

Соединитель трубный к планке

Соединитель шнека в сборе

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"

Стенка задняя в сборе LARGE

Стойка плоского стержня

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос наклонного пола

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба подвесная 3/4" 3080мм

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Упор для регулируемой стойки 30х30мм

Упор для стойки рамы

Устройство возвратное в сборе

Устройство индексирующее

Фиксатор трубы 3/4"

Фиксатор трубы привода

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шкив направляющий для наклонного пола

Шнек (16х39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16x117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шторка смотровая в сборе LARGE

Щетка в сборе для транспортера

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

Элемент конц. бокового профиля слева

Элемент конц. бокового профиля справа

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева

Элемент конц.задн.соед.панели в сборе

Элемент концевой соед.пластины

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.

Блок управления KOOZII EGG BELT

Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик температуры наружного воздуха

Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Комплект предварительной проводки

Компьютер кормления RKC встроен.

Конвейер 1м

Коробка управления малая CLIMA 200

Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Отопление ленточное 2м

Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м

Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А

Преобразователь частоты D710 мм 14A

Привод ленточного конвейера

Система приводная наклонного пола

Терминал управления сенсорный 24 В

Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230B

Шнек FA 75 (1x70)

Шнек FA 75 (1x90)

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Держатель для штока универсальный

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Комплект винтов DA 17K

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Панель монтажная 175 в сборе

Пластина крыши, стенка, DA 600

Покрытие изоляционное DB 1400

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба для вентилятора DA 600, серая

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6 X12

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болт М6Х20(комплект)

Болт М6Х56 (комплект)

Болт M8X20(комплект)

Болты и гайки для стола от весов

Винт 4,8Х13 (комплект)

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вес эталонный 10 кг

Винт 4,8X32 (комплект)

Винт 8х1/2"

Винт М6Х25 (комплект)

Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)

Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка квадратная М8 (комплект)

Гайка М6

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Гайка фланц. М4 (комплект)

Гайка фланц. М6 (комплект)

Гвоздь дюбель (комплект)

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дно смотровой пластины

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-М

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заклепка Ф5Х10мм (комплект)

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус

Инструмент для монтажа рамы KOOZIi

Инструмент заклепки К20/95

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клей для передней соед.пластины

Кожух двигателя-верхняя пластина

Клеть защитная

Ковейер лент.линии трансп. яиц 245х1,5мм 240 м

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух перехода защитный 1200мм

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм

Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 9'/10.5'

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект буров 5,1

Комплект гаек М6

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для натяжения ленты яйцесбора

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект направляющих д/яиц

Комплект переходников

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Контргайка М6

Кормушка контрольная Boozzter

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Краска защитная (0,5 л)

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка гнезда 2,4м

Крышка гнезда для привода

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка металлическая LARGE

Крышка металлическая LARGE над приводом

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"S"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лебедка шторки в сборе

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-В5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор электрический В5-0,25кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор электрический В5-0,55кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор-В5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Нога раздвижная 450мм

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора в сборе для панели управления

Опора ленты яйцесбора

Опора метал. в сборе

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора передней панели

Опора трубы антинасеста

Опора трубы-планки

Панель передняя 2500х740х12мм

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель боковая LARGE

Панель закрывающая LARGE-2ярусн.

Панель соединительная верх. в сборе

Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)

Панель соединительная задняя в сборе

Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол

Переходник трубный Ф90мм

Петля 50х40мм с 3 винтами

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина напольная LARGE

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина плоская 2400х60х5мм

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Пластина соединительная передняя

Пластина соединительная передняя защитная

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм

Подстилки соед. д/гнезда (перед.часть)

Подстилки соед. д/гнезда (сзади)

Пол проволочный LARGE

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Профиль боковой ленточного конвейера

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Профиль боковой

Профиль боковой для привода

Профиль боковой привода ленточного ковейера

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Профиль защитный для привода

Профиль нижний опорной лаги 1200мм

Профиль поперечный LARGE

Профиль поперечный для насеста

Профиль-L опорной лаги 1200мм

Пружина

Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х 1760мм

Раскос-Х дневного силоса 6'

Регулятор давления

Регулятор ножки

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле давления 4-х канальное с 1 аналог, выходом 24/500

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Решетка пласт. 1200х600мм

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Секция д/транспортировки шир.40см выс.2,30м

Секция наклона/падения (макс 28 гр)

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Соединение шарнирное проволоч.пола справа

Скоба натяжная половина

Соединение проволоч.пола к накл. полу

Соединение шарнирное проволоч.пола слева

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель трубный для привода

Соединитель трубный к планке

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"

Стенка задняя в сборе LARGE

Стойка плоского стержня

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос наклонного пола

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба подвесная 3/4" 3080мм

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Уголок 45гр Vencobelt

Упор для регулируемой стойки 30х30мм

Упор для стойки рамы

Управление электрическое (электрошкаф Vencobelt)

Устройство возвратное в сборе

Устройство индексирующее

Фиксатор трубы 3/4"

Фиксатор трубы привода

Цепь 3,5 мм

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шкив направляющий для наклонного пола

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек (16х39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16х117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шторка смотровая в сборе LARGE

Щетка в сборе для транспортера

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

Элемент конц. бокового профиля слева

Элемент конц. бокового профиля справа

Элемент конц.задн.соед.панели в сборе

Элемент концевой соед.пластины

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.

Блок управления KOOZII EGG BELT

Весы электронные EBW-70+LCC

Компьютер кормления RKC встроен.

Конвейер 1м

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Привод Vencobelt

Привод ленточного конвейера

Ремень подачи 1150х1130

Система приводная наклонного пола

Укладчик яиц автоматический PSPC5

Шнек FA 75 (1x70)

Блок переходной для верха FA90

Шнек FA 75 (1x90)

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6 X12

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болт М6Х20(комплект)

Болт М6Х56 (комплект)

Болт М8Х20(комплект)

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Вес эталонный 10 кг

Винт 4,8X13 (комплект)

Винт 4,8Х32 (комплект)

Винт 8х1/2"

Винт М6Х25 (комплект)

Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)

Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка квадратная М8 (комплект)

Гайка М6

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Гайка фланц. М4 (комплект)

Гайка фланц. М6 (комплект)

Гвоздь дюбель (комплект)

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Держатель для штока универсальный

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Дно смотровой пластины

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-М

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заклепка Ф5Х10мм (комплект)

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус

Инструмент для монтажа рамы KOOZli

Инструмент заклепки К20/95

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля кпимата

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Клей для передней соед.пластины

Клеть защитная

Ковейер лент.линии трансп. яиц 245х1,5мм 240 м

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Кожух перехода защитный 1200мм

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм

Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 9'/10.5'

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект буров 5,1

Комплект винтов DA 17К

Комплект гаек М6

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для установки бункера

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для натяжения ленты яйцесбора

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект переходников

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Контргайка М6

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Краска защитная (0,5 л)

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка гнезда 2,4м

Крышка гнезда для привода

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка металлическая LARGE

Крышка металлическая LARGE над приводом

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"S"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лебедка шторки в сборе

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-В5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор электрический В5-0,25кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор электрический В5-0,55кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор-В5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Нога раздвижная 450мм

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора в сборе для панели управления

Опора ленты яйцесбора

Опора метал. в сборе

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора передней панели

Опора трубы антинасеста

Опора трубы-планки

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель боковая LARGE

Панель закрывающая LARGE-2ярусн.

Панель монтажная 175 в сборе

Панель передняя 2500х740х12мм

Панель соединительная верх. в сборе

Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)

Панель соединительная задняя в сборе

Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол

Переходник трубный Ф90мм

Петля 50х40мм с 3 винтами

Пластина крыши, стенка, DA 600

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина напольная LARGE

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина плоская 2400х60х5мм

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Пластина соединительная передняя

Пластина соединительная передняя защитная

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм

Подстилки соед. д/гнезда (перед.часть)

Подстилки соед. д/гнезда (сзади)

Покрытие изоляционное DB 1400

Пол проволочный LARGE

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Профиль боковой

Профиль боковой для привода

Профиль боковой ленточного конвейера

Профиль боковой привода ленточного ковейера

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Профиль защитный для привода

Профиль нижний опорной лаги 1200мм

Профиль поперечный LARGE

Профиль поперечный для насеста

Профиль-L опорной лаги 1200мм

Пружина

Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раструб DA 600 серый

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х 1760мм

Раскос-Х дневного силоса 6'

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Регулятор давления

Регулятор ножки

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Решетка пласт. 1200х600мм

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединение проволоч.пола к накл. полу

Соединение шарнирное проволоч.пола слева

Соединение шарнирное проволоч.пола справа

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель трубный для привода

Соединитель трубный к планке

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"

Стенка задняя в сборе LARGE

Стойка плоского стержня

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос наклонного пола

Трос Ф Змм

Трос Φ 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба для вентилятора DA 600, серая

Труба подвесная 3/4" 3080мм

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Упор для регулируемой стойки 30х30мм

Упор для стойки рамы

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Устройство возвратное в сборе

Устройство индексирующее

Фиксатор трубы 3/4"

Фиксатор трубы привода

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шнек (16х39)

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шкив направляющий для наклонного пола

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12) Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16x117)

Шнек с замкнутым витком (8х122)

Шнур + болты и гайки

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Шторка смотровая в сборе LARGE

Щетка в сборе для транспортера

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

Элемент конц. бокового профиля слева

Элемент конц. бокового профиля справа

Элемент конц.задн.соед.панели в сборе

Элемент концевой соед.пластины

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Блок управления KOOZII EGG BELT

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Компьютер кормления RKC встроен. Конвейер 1м Модуль RKC (встроенный) - русс.яз. Привод ленточного конвейера Система приводная наклонного пола Шнек FA 75 (1х70) Шнек FA 75 (1х90)

Nº 2016-000-044078-590/5 28.06.2016

Об изменении залога

Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН 7744000912
- OFPH 1027739019142

Договор залога

Договор: Т-2/100-0153-15-2-14
Дата договора: 23.12.2015
Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

P.REAIS PH.CON4-1 24/500

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Вес эталонный 10 кг

Винт 8х1/2"

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Держатель для штока универсальный

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля кпимата

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Клеть защитная

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 91/10.51

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект винтов DA 17К

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2.1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"S"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-В5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор-В5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора трубы антинасеста

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель монтажная 175 в сборе

Переходник трубный Ф90мм

Пластина крыши, стенка, DA 600

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Покрытие изоляционное DB 1400

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Профиль для воронки угловой 10.5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Пружина

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х дневного силоса 6'

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Регулятор давления

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба для вентилятора DA 600, серая

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Устройство индексирующее

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек (16х39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16x117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Компьютер кормления RKC встроен.

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Шнек FA 75 (1x70)

Шнек FA 75 (1x90)

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Держатель для штока универсальный

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Комплект винтов DA 17K

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Панель монтажная 175 в сборе

Пластина крыши, стенка, DA 600

Покрытие изоляционное DB 1400

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сетка необработанная 65*20 DA 1200 (320 шт.)

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба для вентилятора DA 600, серая

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Датчик температуры наружного воздуха

Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Комплект предварительной проводки

Коробка управления малая CLIMA 200

Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м

Отопление ленточное 2м

Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м

Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А

Преобразователь частоты D710 мм 14A

Терминал управления сенсорный 24 В

Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м

Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230B

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6 X12

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болт М6Х20(комплект)

Болт М6Х56 (комплект)

Болт М8Х20(комплект)

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вес эталонный 10 кг

Винт 4,8X13 (комплект)

Винт 4,8X32 (комплект)

Винт 8х1/2"

Винт М6Х25 (комплект)

Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)

Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка квадратная М8 (комплект)

Гайка М6

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Гайка фланц. М4 (комплект)

Гайка фланц. М6 (комплект)

Гвоздь дюбель (комплект)

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дно смотровой пластины

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-М

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заклепка Ф5Х10мм (комплект)

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус

Инструмент для монтажа рамы KOOZIi

Инструмент заклепки К20/95

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клей для передней соед.пластины

Клеть защитная

Ковейер лент.линии трансп. яиц 245х1,5мм 240 м

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Кожух перехода защитный 1200мм

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Колено в сборе LARGE 1 ярус 35х35х1,5мм

Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 9'/10.5'

Комплект анкеров М20-6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект буров 5,1

Комплект гаек М6

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для натяжения ленты яйцесбора

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект переходников

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Контргайка М6

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Краска защитная (0,5 л)

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка гнезда 2,4м

Крышка гнезда для привода

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка металлическая LARGE

Крышка металлическая LARGE над приводом

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"S"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лебедка шторки в сборе

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-B5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор электрический B5-0.25кВт-3X230/400В-50Гц

Мотор электрический В5-0,55кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор-B5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Нога раздвижная 450мм

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора в сборе для панели управления

Опора ленты яйцесбора

Опора метал. в сборе

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора передней панели

Опора трубы антинасеста

Опора трубы-планки

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель боковая LARGE

Панель закрывающая LARGE-2ярусн.

Панель передняя 2500х740х12мм

Панель соединительная верх. в сборе

Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)

Панель соединительная задняя в сборе

Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол

Переходник трубный Ф90мм

Петля 50х40мм с 3 винтами

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина напольная LARGE

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина плоская 2400х60х5мм

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Пластина соединительная передняя

Пластина соединительная передняя защитная

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм

Подстилки соед. д/гнезда (перед.часть)

Подстилки соед. д/гнезда (сзади)

Пол проволочный LARGE

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3х230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Профиль боковой

Профиль боковой для привода

Профиль боковой ленточного конвейера

Профиль боковой привода ленточного ковейера

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Профиль защитный для привода

Профиль нижний опорной лаги 1200мм

Профиль поперечный LARGE

Профиль поперечный для насеста

Профиль-L опорной лаги 1200мм

Пружина

Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х 1760мм

Раскос-Х дневного силоса 6'

Регулятор давления

Регулятор ножки

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Решетка пласт. 1200х600мм

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединение проволоч.пола к накл. полу

Соединение шарнирное проволоч.пола слева

Соединение шарнирное проволоч.пола справа

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель трубный для привода

Соединитель трубный к планке

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"

Стенка задняя в сборе LARGE

Стойка плоского стержня

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос наклонного пола

Трос Ф Змм

Трос Φ 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба подвесная 3/4" 3080мм

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Упор для регулируемой стойки 30х30мм

Упор для стойки рамы

Устройство возвратное в сборе

Устройство индексирующее

Фиксатор трубы 3/4"

Фиксатор трубы привода

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шкив направляющий для наклонного пола Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек (16x39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16х117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шторка смотровая в сборе LARGE

Щетка в сборе для транспортера

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

Элемент конц. бокового профиля слева

Элемент конц. бокового профиля справа

Элемент конц.задн.соед.панели в сборе

Элемент концевой соед.пластины

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.

Блок управления KOOZII EGG BELT

Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик температуры наружного воздуха

Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Комплект предварительной проводки

Компьютер кормления RKC встроен.

Конвейер 1м

Коробка управления малая CLIMA 200

Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Отопление ленточное 2м

Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м

Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А

Преобразователь частоты D710 мм 14A

Привод ленточного конвейера

Система приводная наклонного пола

Терминал управления сенсорный 24 В

Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м

Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230B

Шнек FA 75 (1x70)

Шнек FA 75 (1x90)

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Держатель для штока универсальный

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Комплект винтов DA 17К

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Панель монтажная 175 в сборе

Пластина крыши, стенка, DA 600

Покрытие изоляционное DB 1400

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба для вентилятора DA 600, серая

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6 X12

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болт М6Х20(комплект)

Болт М6Х56 (комплект)

Болт М8Х20(комплект)

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вес эталонный 10 кг

Винт 4.8X13 (комплект)

Винт 4,8X32 (комплект)

Винт 8х1/2"

Винт М6Х25 (комплект)

Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)

Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка квадратная М8 (комплект)

Гайка М6

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Гайка фланц. М4 (комплект)

Гайка фланц. М6 (комплект)

Гвоздь дюбель (комплект)

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дно смотровой пластины

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-М

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заклепка Ф5Х10мм (комплект)

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус

Инструмент для монтажа рамы KOOZIi

Инструмент заклепки К20/95

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клей для передней соед.пластины

Клеть защитная

Ковейер лент.линии трансп. яиц 245х1,5мм 240 м

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Кожух перехода защитный 1200мм

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм

Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 9'/10.5'

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект буров 5,1

Комплект гаек М6

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для натяжения ленты яйцесбора

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект направляющих д/яиц

Комплект переходников

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Контргайка М6

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Краска защитная (0,5 л)

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

. Крышка гнезда 2,4м

Крышка гнезда для привода

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка металлическая LARGE

Крышка металлическая LARGE над приводом

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"Ѕ"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лебедка шторки в сборе

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-В5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор электрический В5-0,25кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор электрический В5-0,55кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор-В5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Нога раздвижная 450мм

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора в сборе для панели управления

Опора ленты яйцесбора

Опора метал. в сборе

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора передней панели

Опора трубы антинасеста

Опора трубы-планки

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель боковая LARGE

Панель закрывающая LARGE-2ярусн.

Панель передняя 2500х740х12мм

Панель соединительная верх. в сборе

Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)

Панель соединительная задняя в сборе

Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол

Переходник трубный Ф90мм

Петля 50х40мм с 3 винтами

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина напольная LARGE

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина плоская 2400х60х5мм

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Пластина соединительная передняя

Пластина соединительная передняя защитная

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм

Подстилки соед. д/гнезда (перед.часть)

Подстилки соед. д/гнезда (сзади)

Пол проволочный LARGE

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Профиль боковой

Профиль боковой для привода

Профиль боковой ленточного конвейера

Профиль боковой привода ленточного ковейера

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Профиль защитный для привода

Профиль нижний опорной лаги 1200мм

Профиль поперечный LARGE

Профиль поперечный для насеста

Профиль-L опорной лаги 1200мм

Пружина

Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х 1760мм

Раскос-Х дневного силоса 6'

Регулятор давления

Регулятор ножки

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Решетка пласт. 1200х600мм

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Секция д/транспортировки шир.40см выс.2,30м

Секция наклона/падения (макс 28 гр)

Ceнcop VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединение проволоч.пола к накл. полу

Соединение шарнирное проволоч.пола слева

Соединение шарнирное проволоч.пола справа

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель трубный для привода

Соединитель трубный к планке

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 MKP-STD.1"

Стенка задняя в сборе LARGE

Стойка плоского стержня

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос наклонного пола

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3.05 м без отверстий

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба подвесная 3/4" 3080мм

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Уголок 45гр Vencobelt

Упор для регулируемой стойки 30х30мм

Упор для стойки рамы

Управление электрическое (электрошкаф Vencobelt)

Устройство возвратное в сборе

Устройство индексирующее

Фиксатор трубы 3/4"

Фиксатор трубы привода

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шкив направляющий для наклонного пола

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек (16х39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16х117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шторка смотровая в сборе LARGE

Щетка в сборе для транспортера

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

Элемент конц. бокового профиля слева

Элемент конц. бокового профиля справа

Элемент конц.задн.соед.панели в сборе

Элемент концевой соед.пластины

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.

Блок управления KOOZII EGG BELT

Весы электронные EBW-70+LCC

Компьютер кормления RKC встроен.

Конвейер 1м

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Привод Vencobelt

Привод ленточного конвейера

Ремень подачи 1150х1130

Система приводная наклонного пола

Укладчик яиц автоматический PSPC5

Шнек FA 75 (1x70)

Шнек FA 75 (1x90)

Nº 2016-000-044078-590/4 05.05.2016

Об изменении залога

Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН **7744000912**
- OFPH 1027739019142

Договор залога

Договор: T-2/100-0153-15-2-14
 Дата договора: 23.12.2015
 Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

P.REAIS PH.CON4-1 24/500

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Вес эталонный 10 кг

Винт 8х1/2"

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Держатель для штока универсальный

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля

Кабель GREENLINK 2 x 0.8мм

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Клеть защитная

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 91/10.51

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект винтов DA 17К

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"S"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-В5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор-В5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора трубы антинасеста

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель монтажная 175 в сборе

Переходник трубный Ф90мм

Пластина крыши, стенка, DA 600

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Покрытие изоляционное DB 1400

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Пружина

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х дневного силоса 6'

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Регулятор давления

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба для вентилятора DA 600, серая

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Трубопровод крыши DA 600, серый

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Устройство индексирующее

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7' Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5' Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7' Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек (16х39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16x117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Компьютер кормления RKC встроен.

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Шнек FA 75 (1x70)

Шнек FA 75 (1x90)

Вентилятор FF 230B 50 Гц ЕСТ 632-6

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Держатель для штока универсальный

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Комплект винтов DA 17К

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Панель монтажная 175 в сборе

Пластина крыши, стенка, DA 600

Покрытие изоляционное DB 1400

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сетка необработанная 65*20 DA 1200 (320 шт.)

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба для вентилятора DA 600, серая

Трубопровод крыши DA 600, серый

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Датчик температуры наружного воздуха

Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Комплект предварительной проводки

Коробка управления малая CLIMA 200

Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м

Отопление ленточное 2м

Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м

Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А

Преобразователь частоты D710 мм 14A

Терминал управления сенсорный 24 В

Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м

Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230B

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6 X12

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болт М6Х20(комплект)

Болт М6Х56 (комплект)

Болт М8Х20(комплект)

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вес эталонный 10 кг

Винт 4,8X13 (комплект)

Винт 4,8X32 (комплект)

Винт 8х1/2"

Винт М6Х25 (комплект)

Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)

Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка квадратная М8 (комплект)

Гайка М6

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Гайка фланц. М4 (комплект)

Гайка фланц. М6 (комплект)

Гвоздь дюбель (комплект)

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Деталь антиколебательная

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дно смотровой пластины

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-М

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заклепка Ф5Х10мм (комплект)

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус

Инструмент для монтажа рамы KOOZIi

Инструмент заклепки К20/95

Кабель GREENLINK 2 x 0.8мм

Клей для передней соед.пластины

Клеть защитная

Ковейер лент.линии трансп. яиц 245х1,5мм 240 м

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Кожух перехода защитный 1200мм

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Колено в сборе LARGE 1 ярус 35x35x1,5мм

Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 9'/10.5'

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект буров 5.1

Комплект гаек М6

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для натяжения ленты яйцесбора

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект переходников

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора

Комплект труб держателей чашек

Кормушка

Комплект труб самотечных

Контргайка М6

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Краска защитная (0,5 л)

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка гнезда 2,4м

Крышка гнезда для привода

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка металлическая LARGE

Крышка металлическая LARGE над приводом

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"S"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лебедка шторки в сборе

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-B5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор электрический B5-0,25кВт-3X230/400В-50Гц

Мотор электрический B5-0,55кВт-3X230/400B-50Гц

Мотор-B5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Нога раздвижная 450мм

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора в сборе для панели управления

Опора ленты яйцесбора

Опора метал. в сборе

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора передней панели

Опора трубы антинасеста

Опора трубы-планки

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель боковая LARGE

Панель закрывающая LARGE-2ярусн.

Панель передняя 2500х740х12мм

Панель соединительная верх. в сборе

Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)

Панель соединительная задняя в сборе

Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол

Переходник трубный Ф90мм

Петля 50х40мм с 3 винтами

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина напольная LARGE

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина плоская 2400х60х5мм

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Пластина соединительная передняя

Пластина соединительная передняя защитная

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм

Подстилки соед. д/гнезда (перед.часть)

Подстилки соед. д/гнезда (сзади)

Пол проволочный LARGE

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Профиль боковой

Профиль боковой для привода

Профиль боковой ленточного конвейера

Профиль боковой привода ленточного ковейера

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Профиль защитный для привода

Профиль нижний опорной лаги 1200мм

Профиль поперечный LARGE

Профиль поперечный для насеста

Профиль-L опорной лаги 1200мм

Пружина

Пульт управления 3Х346/380/400V 50/60 HZ

Раскос -X

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х 1760мм

Раскос-Х дневного силоса 6'

Регулятор давления

Регулятор ножки

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Решетка пласт. 1200х600мм

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ручка регулировочная

Ролик с металлическим крюком

Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Сальник с рамкой

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединение проволоч.пола к накл. полу

Соединение шарнирное проволоч.пола слева

Соединение шарнирное проволоч.пола справа

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель трубный для привода

Соединитель трубный к планке

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"

Стенка задняя в сборе LARGE

Стойка плоского стержня

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос наклонного пола

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба подвесная 3/4" 3080мм

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Упор для регулируемой стойки 30х30мм

Упор для стойки рамы

Устройство возвратное в сборе

Устройство индексирующее

Фиксатор трубы 3/4"

Фиксатор трубы привода

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шкив направляющий для наклонного пола

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек (16х39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16x117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шторка смотровая в сборе LARGE

Щетка в сборе для транспортера

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

Элемент конц. бокового профиля слева

Элемент конц. бокового профиля справа

Элемент конц.задн.соед.панели в сборе

Элемент концевой соед.пластины

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.

Блок управления KOOZII EGG BELT

Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик температуры наружного воздуха

Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Комплект предварительной проводки

Компьютер кормления RKC встроен.

Конвейер 1м

Коробка управления малая CLIMA 200

Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Отопление ленточное 2м

Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м

Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А

Преобразователь частоты D710 мм 14A

Привод ленточного конвейера

Система приводная наклонного пола

Терминал управления сенсорный 24 В

Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м

Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230B

Шнек FA 75 (1x70)

Шнек FA 75 (1x90)

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Держатель для штока универсальный

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Комплект винтов DA 17K

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Пластина крыши, стенка, DA 600

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Панель монтажная 175 в сборе

Покрытие изоляционное DB 1400

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба для вентилятора DA 600, серая

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Nº 2016-000-044078-590/3 05.05.2016

Об изменении залога

Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН 7744000912
- OFPH 1027739019142

Договор залога

• Договор: Т-2/100-0153-15-2-14

• Дата договора: 23.12.2015

Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Держатель для штока универсальный

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Комплект винтов DA 17K

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Панель монтажная 175 в сборе

Пластина крыши, стенка, DA 600

Покрытие изоляционное DB 1400

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба для вентилятора DA 600, серая

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Датчик 230V DA 175-300 Датчик 23V DA 175-150

№ 2016-000-044078-590/2 04.05.2016

Об изменении залога

Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН 7744000912
- OFPH 1027739019142

Договор залога

Договор: Т-2/100-0153-15-2-14
Дата договора: 23.12.2015
Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Держатель для штока универсальный

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Комплект винтов DA 17K

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Панель монтажная 175 в сборе

Пластина крыши, стенка, DA 600

Покрытие изоляционное DB 1400

Проволока стальная 4.0 мм 7*19 А4

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба для вентилятора DA 600, серая

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

№ 2016-000-044078-590/1 25.03.2016

Об изменении залога

Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН 7744000912
- OFPH 1027739019142

Договор залога

• Договор: Т-2/100-0153-15-2-14

• Дата договора: 23.12.2015

• Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

P.REAIS PH.CON4-1 24/500

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Вес эталонный 10 кг

Винт 8х1/2"

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Держатель для штока универсальный

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Клеть защитная

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 9'/10.5'

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект винтов DA 17К

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"S"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-B5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор-В5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора трубы антинасеста

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель монтажная 175 в сборе

Переходник трубный Ф90мм

Пластина крыши, стенка, DA 600

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Покрытие изоляционное DB 1400

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Пружина

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х дневного силоса 6'

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Регулятор давления

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба для вентилятора DA 600, серая

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Устройство индексирующее

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек (16х39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16x117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Компьютер кормления RKC встроен.

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Шнек FA 75 (1x70)

Шнек FA 75 (1x90)

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Держатель для штока универсальный

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Комплект винтов DA 17K

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Панель монтажная 175 в сборе

Пластина крыши, стенка, DA 600

Покрытие изоляционное DB 1400

Проволока стальная 4.0 мм 7*19 А4

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сетка необработанная 65*20 DA 1200 (320 шт.)

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба для вентилятора DA 600, серая

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Датчик температуры наружного воздуха

Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Комплект предварительной проводки

Коробка управления малая CLIMA 200

Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м

Отопление ленточное 2м

Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м

Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А

Преобразователь частоты D710 мм 14A

Терминал управления сенсорный 24 В

Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м

Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230B

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6 X12

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болт М6Х20(комплект)

Болт М6Х56 (комплект)

Болт М8Х20(комплект)

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вес эталонный 10 кг

Винт 4,8X13 (комплект)

Винт 4,8Х32 (комплект)

Винт 8х1/2"

Винт М6Х25 (комплект)

Винт Ф3,5Х12 мм (комплект)

Винт Ф3,5Х16 мм (комплект)

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22А

Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка квадратная М8 (комплект)

Гайка М6

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Гайка фланц. М4 (комплект)

Гайка фланц. М6 (комплект)

Гвоздь дюбель (комплект)

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дно смотровой пластины

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-F

Зажим д/пров. напр.вал. д/накл.пола-М

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заклепка Ф5Х10мм (комплект)

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Заслонка привода закрыв. LARGE-1 ярус

Инструмент для монтажа рамы KOOZIi

Инструмент заклепки К20/95

Кабель GREENLINK 2 x 0,8мм

Клей для передней соед.пластины

Клеть защитная

Ковейер лент.линии трансп. яиц 245х1,5мм 240 м

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Кожух перехода защитный 1200мм

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Колено в сборе LARGE 1 ярус 35х35х1,5мм

Колено в сборе на возвр.уст-во 1 ярус

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 9'/10.5'

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект буров 5,1

Комплект гаек М6

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для натяжения ленты яйцесбора

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект переходников

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект сварочных пробок ленты яйцесбора

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Контргайка М6

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Краска защитная (0,5 л)

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка гнезда 2,4м

Крышка гнезда для привода

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка металлическая LARGE

Крышка металлическая LARGE над приводом

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"S"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лебедка шторки в сборе

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-B5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор электрический В5-0,25кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор электрический В5-0,55кВт-3Х230/400В-50Гц

Мотор-В5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Нога раздвижная 450мм

Ножка дневного силоса 2580 х 2.5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора в сборе для панели управления

Опора ленты яйцесбора

Опора метал. в сборе

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора передней панели

Опора трубы антинасеста

Опора трубы-планки

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель боковая LARGE

Панель закрывающая LARGE-2ярусн.

Панель передняя 2500х740х12мм

Панель соединительная верх. в сборе

Панель соединительная верх. в сборе (д/привода)

Панель соединительная задняя в сборе

Патрубок короткий д/прив. сдвиг.часть+накл.пол

Переходник трубный Ф90мм

Петля 50х40мм с 3 винтами

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина напольная LARGE

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина плоская 2400х60х5мм

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Пластина соединительная передняя

Пластина соединительная передняя защитная

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Подставка д/гнезда LARGE 1177x535,5x19мм

Подстилки соед. д/гнезда (перед.часть)

Подстилки соед. д/гнезда (сзади)

Пол проволочный LARGE

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3x230/400V-50Гц

Профиль боковой

Профиль боковой для привода

Профиль боковой ленточного конвейера

Профиль боковой привода ленточного ковейера

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Профиль защитный для привода

Профиль нижний опорной лаги 1200мм

Профиль поперечный LARGE

Профиль поперечный для насеста

Профиль-L опорной лаги 1200мм

Пружина

Пульт управления 3X346/380/400V 50/60 HZ

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х 1760мм

Раскос-Х дневного силоса 6'

Регулятор давления

Регулятор ножки

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле давления 4-х канальное с 1 аналог. выходом 24/500

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Решетка пласт. 1200х600мм

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рукоятка с хвостовик. д/смотровой шторки

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединение проволоч.пола к накл. полу

Соединение шарнирное проволоч.пола слева

Соединение шарнирное проволоч.пола справа

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель трубный для привода

Соединитель трубный к планке

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"

Стенка задняя в сборе LARGE

Стойка плоского стержня

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос наклонного пола

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба подвесная 3/4" 3080мм

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба прив. сдвиг. часть+накл. пол

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Упор для регулируемой стойки 30х30мм

Упор для стойки рамы

Устройство возвратное в сборе

Устройство индексирующее

Фиксатор трубы 3/4"

Фиксатор трубы привода

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шкив направляющий для наклонного пола

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек (16х39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

Шнек с замкнутым витком (16x117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шторка смотровая в сборе LARGE

Щетка в сборе для транспортера

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

Элемент конц. бокового профиля слева

Элемент конц. бокового профиля справа

Элемент конц.задн.соед.панели в сборе

Элемент концевой соед.пластины

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 1 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-слева

Элемент соединительный д/пер. панели 2 ярус.-справа

Элемент соединительный д/пер. панели LARGE 2 ярус.

Блок управления KOOZII EGG BELT

Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик температуры наружного воздуха

Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Комплект предварительной проводки

Компьютер кормления RKC встроен.

Конвейер 1м

Коробка управления малая CLIMA 200

Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Отопление ленточное 2м

Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м

Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А

Преобразователь частоты D710 мм 14А

Привод ленточного конвейера

Система приводная наклонного пола

Терминал управления сенсорный 24 В

Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м

Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230B

Шнек FA 75 (1x70)

Шнек FA 75 (1x90)

№ 2016-000-044078-590 04.02.2016

О возникновении залога

Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН 7744000912
- OFPH 1027739019142

Договор залога

Договор: Т-2/100-0153-15-2-14
 Дата договора: 23.12.2015
 Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

P.REAIS PH.CON4-1 24/500

Блок конечный низкого давл.

Блок переходной FA 75

Блок переходной для верха FA90

Блок управления FA 90

Блок управления FA75

Блок управления модульный расширяющийся

Блок управления соединением

Болт M6x12-DIN 933-8.8

Болт M6x16-ST 4.6 с квадр. подголовком

Болты и гайки для стола от весов

Болты и гайки ПЭ воронки 80кг

Вентиль вытяжной 450 мм

Вентилятор FF 230B 50 Гц ECT 632-6

Вес эталонный 10 кг

Винт 8х1/2"

Винт Ф4.8x19-D7981-SS

Винт-саморез 6,3 х 25

Воронка 80 кг для весов

Воронка верхняя полиэтил. черный, 15 град.

Воронка двойной загрузки FA 90 в сборе

Воронка двойной загрузки в сборе FA90-FA75

Воронка двойной загрузки с датчиком

Воронка загрузочная со скребком

Воронка приемная FA 90 в сборе

Впуск воронки с/кол. 22A Встряхиватель в сборе

Выпуск автоматический Ф75-24VDC (I)

Гайка M6-DIN934

Гайка с фланцем -M6-DIN 6923

Головка держателя чашек

Датчик CA18CLN12TC1664-3-45SEC

Датчик CA18CLN12TC6839-3-5SEC-3-5SEC

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик миним. с модулем лампы состояния

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Двигатель для автоматического выпуска (I)

Держатель для штока универсальный

Деталь антиколебательная

Деталь верхняя - выпуск, Ф 90

Деталь нижняя - выпуск, Ф 90

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Емкость для корма 100 кг

Зажим антиколебательный

Зажим типа 4Н58

Зажим троса 3 мм двойной нерж.

Зажим троса №5

Заслонка закрыв. - выпуск, Ф 90

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля

Кабель GREENLINK 2 x 0.8мм

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Клеть защитная

Кожух двигателя-боковая пластина

Кожух двигателя-верхняя пластина

Колено 45 град нерж.

Колено 90 град. (шир. от 90 до 108)

Колено NOVICOR, 45 грд-ф75мм

Колено NOVICOR, 45 грд-ф90мм

Кольцо опорное для ПЭ воронки 80 кг

Кольцо регулировочное

Кольцо регулировочное нижнее

Комплект анкеров М20 9'/10.5'

Комплект анкеров М20- 6'/7'

Комплект анкеров М20-дневной силос 6'/7'

Комплект винтов DA 17К

Комплект д/подсоед. мод. блока упр. FA90

Комплект деталей для 1053

Комплект деталей для 703

Комплект деталей-дневной силос 6'

Комплект для двойной загрузки воронки

Комплект для монтажа защитной клети

Комплект для монтажа лестницы

Комплект для монтажа лестницы для крыши

Комплект для противонасестной защиты

Комплект для установки бункера

Комплект для установки бункера Ф2,1 м

Комплект закрыв.панели д/мод. блока управ.

Комплект зап. частей для колп. держ. подшип. Ф44,5

Комплект запасных частей FS 130M

Комплект кабелей для одинарного обвода

Комплект колена монт. 45 град.нерж.

Комплект монт. крышки пластины скольжения

Комплект монтажный автоматической лебедки

Комплект монтажный двигателя кожуха

Комплект монтажный крышки д/передат.блока

Комплект подключения/держателя датчика

Комплект полключения/держателя датчика

Комплект промежуточный для сита

Комплект труб держателей чашек

Комплект труб самотечных

Корд нейлоновый д/подвески Ф3мм-250м

Кормушка

Кормушка Boozzter

Кормушка контрольная Boozzter

Крепление защитной клети

Крепление троса нижнее

Крышка для передаточного блока

Крышка для пластины скольжения

Крышка мех. система наполнения

Крюк-"Ѕ"

Лебедка для ежедневного подъема

Лебедка ручная

Лебедка ручная центральная

Лестница 1 кольцо

Лестница 2 кольца

Лестница для крыши 7'

Лестница-стремянка с крюками 7'/10.5'

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Медикатор D25RE2

Модуль для IRM ON RBC+/RKC

Модуль для автоматической лебедки

Модуль для двигателя установки

Модуль для лого (EXT-MOD-DISP)

Модуль для прямых линий с кормушками

Модуль дополнительный однофункциональный

Модуль основной для птицы

Мотор эл.-В5-0,18КВт-3*230/400V-50 Гц

Мотор-В5-0,25 КВт-3х230/400V-50Гц эл.

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Направляющая двойная для гранул

Направляющая для гранул FA90

Ножка дневного силоса 2580 х 2,5 мм

Ножка силоса 10,5' 4838х3,5мм

Ножка силоса 7' 3107х2,5мм

Ножка стола

Окно линии подачи корма (корпус)

Опора настенная для ручной лебедки

Опора ножки стола

Опора трубы антинасеста

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Отвод в сборе мод.блок управ. эксцентр.

Панель монтажная 175 в сборе

Переходник трубный Ф90мм

Пластина крыши, стенка, DA 600

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1 мм с логотипом

Пластина верх/ср. 1,25 мм, отв.д/стоек

Пластина верх/ср. нижнего кольца 1мм

Пластина воронки 6'-1 мм

Пластина воронки с покрыт 10.5'-1.25 мм

Пластина воронки с покрытием 7'-1,25мм

Пластина запирающая

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм

Пластина кольц. дневн. силоса 6'-578 мм логотип

Пластина кольца верх/сред. 1 мм

Пластина кровельная стандарт 10,5"

Пластина кровельная стандарт 7'

Пластина кровельная-стандарт 6'

Пластина ниж. кольца 1 мм с отв. Ф103

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм

Пластина нижнего кольца 1мм, отверст.Ф103

Пластина переходная ПЭ воронки черная

Пластина переходная ПЭ-воронки

Пластина промежуточная ПЭ-черная

Пластина скольжения автомат.лебедки

Плита подвесная

Подвес для круглой трубы

Подвеска трубы Ф 45 мм

Покрытие изоляционное DB 1400

Половина кольца для горизонт. бортика

Привод лебедки телескопической

Привод-0,37Квт-3x230/400V-50Гц-80RPM

Привод-0,55КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-0,74Квт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,1КВт-3x230/400V-50Гц

Привод-1,5 КВт-3х230/400V-50Гц

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Профиль для воронки угловой 10,5'

Профиль защелкивающийся 2,5м

Пружина

Раскос -Х

Раскос воронки - 6'

Раскос воронки 10,5'

Раскос воронки 7'

Раскос горизонтальный дневного силоса 6'

Раскос-Х дневного силоса 6'

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Регулятор давления

Регулятор троса с 3 отверстиями

Регулятор уровня

Рейка защитной клети

Реле для кормушки контрольной Boozzter

Решетка Boozzter

Решетка внешняя 80 мм

Решетка внутренняя

Ролик металлический

Ролик с анкерным болтом

Ролик с анкерным болтом (метал.)

Ролик с металлическим крюком

Рулон уплотнительных полос - 2 ряда по 12 мм

Ручка регулировочная

Сальник с рамкой

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сенсор VC12 RT 230 10 6821, задерж. выкл.

Сетка необработанная 65*20 DA 1200

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Система антинасеста

Система наопнения механ. 6'/7'

Система наполнения FLEX-AUGER 6'/7'

Система наполнения механическая 9'/10.5'

Система открывания механ. 10,5 оцинк.

Система открывания механ. 6'/7'

Сито на весы электронные

Скоба натяжная половина

Соединитель расширяющий с зажимом

Соединитель шнека в сборе

Станция водоподготовки 55 МКР-STD.1"

Стойка ПЭ воронки 80 кг

Счетчик расхода воды 1"-4 м3/час

Съемник кормушки Boozzter

Съёмник кормушки KIXOO-VITOO

Таблица установки углов Boozzter

Трос 1/16"-1,5 мм-250м

Трос 1/16"-1,5 мм-500м

Трос 3/32"-Ф2,5 мм-500м

Трос Ф Змм

Трос Ф 5 мм-3/16"-(7х7)

Труба 2,6 м с 3 прямоуг. отверст.

Труба 2,9 м без отверсттий (3/32")

Труба 2,9 м с двумя 3-угол.отверст.

Труба 3,05 м без отверстий

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба FS 130 м с 15 ниппелями

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф75мм

Труба NOVICOR длина 3 м-Ф89мм

Труба водопроворда отводящая из ПВХ

Труба гибкая в сборе Ф 85 мм

Труба гибкая в сборе Ф70мм

Труба гибкая Ф 110мм

Труба держателя чашек верхняя

Труба держателя чашек нижняя Boozzter

Труба для вентилятора DA 600, серая

Труба подвесная 3/4" длина 3080 мм

Труба самотеч.пластик. Ф70 мм, дл. 2,5м

Труба самотеч.пластик. Ф85 мм, дл. 2,5м

Труба самотечная пластик. Ф 110мм-5м

Труба Ф 1000мм д/капельн.

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Устройство индексирующее

Хомут трубный в сборе Ф 45 ММ

Хомут шланга Ф 80-100 мм

Хомут шланга Ф70-90

Цепь 3,5 мм

Цепь для подвеса

Часть стола верхняя

Чаша контрольная контур Кіхоо

Чашка маля капельная

Шина защит. лестницы д/крыши лев. 6/7' Шина защит. лестницы д/крыши лев. 9/10,5' Шина защит. лестницы д/крыши прав. 6/7'

Шина защит. лестницы д/крыши прав. 9/10,5'

Шланг водяной Ф 3/4"-50м

Шнек (16х39)

Шнек FA 90 (1x36)

Шнек FA 90 (1x42)

Шнек FA 90 (24)

Шнек FA90 (1*12)

Шнек FA90 (1*15)

шнект Аэо (т тэ)

Шнек с замкнутым витком (16х117)

Шнек с замкнутым витком (8x122)

Шнур + болты и гайки

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Щипцы для хомутов водяных труб

Элемент д/стойки подставки натяжной 10,5'

Элемент д/стойки подставки натяжной 7'

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

Весы электронные EBW-70+LCC

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Компьютер кормления RKC встроен.

Модуль RKC (встроенный) - русс.яз.

Шнек FA 75 (1x70)

Шнек FA 75 (1x90)

Вентилятор FF 230B 50 Гц ЕСТ 632-6

Датчик измерения влажности и температуры DOL 114

Датчик разряжения манометра-10-600Па

Держатель для штока универсальный

Дефлектор направления воздушного потока DA 1200, короткий

Источник бесперебойного питания мини для резервного аккумулятора компьютера контроля климата

Клапан выпускной 11 см DA 1211

Комплект винтов DA 17К

Ловушка световая DB 1400

Ловушка световая DB 1450

Набор винтов для фланцев DA 1211/1911, набор 10/5

Набор/винты для сетки DA 1200/1900

Отверстие конуса выходное DA 600, серое

Панель монтажная 175 в сборе

Пластина крыши, стенка, DA 600

Покрытие изоляционное DB 1400

Проволока стальная 4,0 мм 7*19 А4

Раструб DA 600 серый

Раструб вкл./выкл. DA 600 серый

Светильник подвесной 1350 DA 600, черный

Сетка необработанная 65*20 DA 1200 (320 шт.)

Система аварийная вкл/выкл DOL 278 A, сред. (4,2 A)

Труба 500 мм DA 600, серая

Труба для вентилятора DA 600, серая

Трубопровод крыши DA 600, серый

Туннель подводящий DA 17К, изолированный

Установка воздухозабора-1 монтажная

Установка воздухозабора-3 монтажная

Шток M8*5500 мм гальв., вкл муфту (для DA 600)

Вентилятор 400B 1,5 ЛС 50 Гц SSp A2 DB 1400

DOL 539 СТ+большой со ст.ш.

Датчик 230V DA 175-300

Датчик 23V DA 175-150

Датчик температуры наружного воздуха

Единица воздухоизмерительная для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Комплект предварительной проводки

Коробка управления малая CLIMA 200

Коробка-блок для теплообменника CLIMA 200 2.5м

Крышка защитная закрытая для CLIMA Unit 2.5 м

Отопление ленточное 2м

Панель теплообменника CLIMA 200 2.5м

Пластина вентилятора циркуляционного 920 мм 400 В/1.6 А

Преобразователь частоты D710 мм 14А

Терминал управления сенсорный 24 В

Установка промывающая CLIMA Unit 2.5 м

Шкаф электрического управления CLIMA 200 400/230B

№ 2015-001-004850-204 02.11.2015

О возникновении залога

Залогодержатель:

- ПАО "Промсвязьбанк"
- ИНН 7744000912
- OFPH 1027739019142

Договор залога

Договор: Т-1/100-0153-15-2-14
Дата договора: 30.10.2015
Дата исполнения: 20.12.2019

Тип: Иное имущество

Вентилятор DB 1400 (1/2)

Вентилятор DB 1400 (10)

Вентилятор DB 1400 (11)

Вентилятор DB 1400 (2)

Вентилятор DB 1400 (3)

Вентилятор DB 1400 (4)

Вентилятор DB 1400 (5)

Вентилятор DB 1400 (6/2)

Вентилятор DB 1400 (7)

Вентилятор DB 1400 (8)

Вентилятор DB 1400 (9)

Вентилятор ВО-12,5 с мех. откр. № № 267-278 (1)

Вентилятор ВО-12,5 с мех. откр. № № 267-278 (2)

Вентилятор ВО-12,5 с мех. откр. № № 267-278 (3)

Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (1)

Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (10)

Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (11)

Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (2)

Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (3)

Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (4)

Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (5) Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (6)

Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (7)

Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (8)

```
Вентиляционная шахта DA 600 для птичников (9)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (1)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (10)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (11)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (2)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (3)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (4)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (5)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (6)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (7)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (8)
Жалюзи к вентилятор DB 1400 (9)
Контейнер рефрижераторный (1)
Линия поения корпус №1
Линия поения корпус №10
Линия поения корпус №11
Линия поения корпус №2
Линия поения корпус №3
Линия поения корпус №4
Линия поения корпус №5
Линия поения корпус №6
Линия поения корпус №7
Линия поения корпус №8
Линия поения корпус №9
Обогреватель для птичника (11/1)
Обогреватель для птичника (2/1)
Обогреватель для птичника (2/2)
Обогреватель для птичника (6/1)
Обогреватель для птичника (6/2)
Обогреватель для птичника (7/1)
Оборудование для выращивания птицы (1)
Оборудование для выращивания птицы (10)
Оборудование для выращивания птицы (11)
Оборудование для выращивания птицы (2)
Оборудование для выращивания птицы (3)
Оборудование для выращивания птицы (4)
Оборудование для выращивания птицы (5)
Оборудование для выращивания птицы (6)
Оборудование для выращивания птицы (7)
Оборудование для выращивания птицы (8)
Оборудование для выращивания птицы (9)
Система вентиляции (1)
Система вентиляции (10)
Система вентиляции (11)
Система вентиляции (2)
Система вентиляции (3)
Система вентиляции (4)
Система вентиляции (5)
Система вентиляции (6)
Система вентиляции (7)
Система вентиляции (8)
Система вентиляции (9)
Система видеонаблюдения
Система обогрева (1)
Система обогрева (10)
Система обогрева (11)
Система обогрева (3)
Система обогрева (4)
Система обогрева (5)
Система обогрева (7)
Система обогрева (8)
Система обогрева (9)
```

Система освещения корпус (1)

Система освещения корпус (10)

Система освещения корпус (11)

Система освещения корпус (2)

Система освещения корпус (3)

Система освещения корпус (4)

Система освещения корпус (5)

Система освещения корпус (6)

Система освещения корпус (7)

Система освещения корпус (8)

Система освещения корпус (9)

Система отопления санпропускника

Трансформатор ТМ 10/630кВА

Электроагрегат АД-200 Т/400

№ 2014-000-217643-204/1 12.10.2015

О прекращении залога

Залогодержатель:

• ПАО Сбербанк

• ИНН 7707083893

• OFPH 1027700132195

Тип: Иное имущество

Оборудование корпуса №1: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 76 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 53 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 61 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №1 инв. Номер 123 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №2: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 45 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система вентиляции инв. Номер 54 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 62 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №2 инв. Номер 124 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №3: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 44 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 55 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 63 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №3 инв. Номер 125 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №4: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 46 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 56 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 64 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №4 инв. Номер 126 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №5: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 83 год поставки на баланс 31.01.2011г

Система вентиляции инв. Номер 85 год поставки на баланс 31.01.2011г.

Система обогрева инв. Номер 84 год поставки на баланс 31.01.2011г.

Система освещения корпус №5 инв. Номер 127 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №6: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 47 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 57 год поставки на баланс 31.01.2010г.

Система обогрева инв. Номер 65 год поставки на баланс 31.01.2010г.

Система освещения корпус №6 инв. Номер 128 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №7: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 48 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 58 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 66 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №7 инв. Номер 129 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №8: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 49 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 59 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 67 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №8 инв. Номер 130 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №9: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 50 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 60 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 68 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №9 инв. Номер 131 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №10: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 51 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 77 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 69 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №10 инв. Номер 132 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №11: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 52 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 78 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 70 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №11 инв. Номер 133 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Nº 2014-000-217643-204 05.12.2014

О возникновении залога

Залогодержатель:

- ПАО Сбербанк
- ИНН 7707083893
- OFPH 1027700132195

Договор залога

Договор: 610509023/3-1Дата договора: 17.06.2010Дата исполнения: 02.09.2016

Тип: Иное имущество

Оборудование корпуса №1: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 76 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 53 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 61 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №1 инв. Номер 123 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №2: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 45 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система вентиляции инв. Номер 54 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 62 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №2 инв. Номер 124 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №3: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 44 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 55 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 63 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №3 инв. Номер 125 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №4: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 46 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 56 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 64 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №4 инв. Номер 126 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №5: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 83 год поставки на баланс 31.01.2011г

Система вентиляции инв. Номер 85 год поставки на баланс 31.01.2011г.

Система обогрева инв. Номер 84 год поставки на баланс 31.01.2011г.

Система освещения корпус №5 инв. Номер 127 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №6: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 47 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 57 год поставки на баланс 31.01.2010г.

Система обогрева инв. Номер 65 год поставки на баланс 31.01.2010г.

Система освещения корпус №6 инв. Номер 128 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №7: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 48 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 58 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 66 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №7 инв. Номер 129 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №8: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 49 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 59 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 67 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №8 инв. Номер 130 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №9: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 50 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 60 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 68 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №9 инв. Номер 131 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №10: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 51 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 77 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 69 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №10 инв. Номер 132 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Оборудование корпуса №11: Оборудование для выращивания птицы инв. Номер 52 год поставки на баланс 31.12.2010г

Система вентиляции инв. Номер 78 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система обогрева инв. Номер 70 год поставки на баланс 31.12.2010г.

Система освещения корпус №11 инв. Номер 133 год поставки на баланс 31.03.2011г.

Существенные события

Вестник госрегистрации

по данным на 22.09.2021

В Вестнике государственной регистрации нет публикаций об изменении в регистрационных данных компании.

Отчеты эмитента

по данным на 21.10.2021

Из данного источника за исследуемый период информации о существенных событиях по компании нет

Исполнительные производства ФССП

| | Пре | оцесс взыскания | | Закрытые дела |
|----------------|------------|-----------------|------------|---------------|
| Виды взысканий | Количество | Сумма, ₽ | Количество | Сумма, ₽ |
| Штрафы ГИБДД | - | - | 3 | 1 500 |
| Всего | 0 | - | 3 | 1 500 |

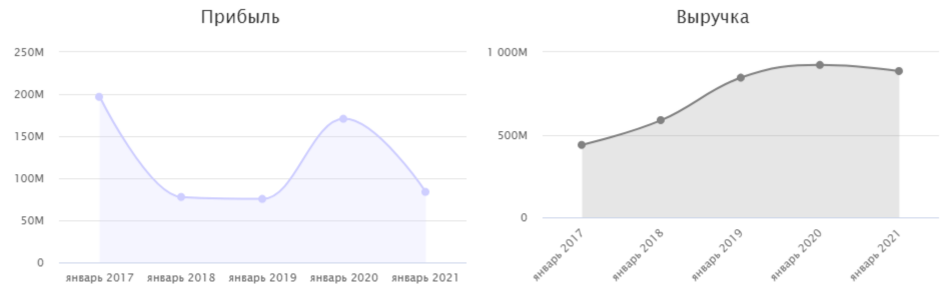
Данные в рублях

Баланс

| Финпоказатель | Номер строки | 01.01.2017 | 01.01.2018 | 01.01.2019 | 01.01.2020 | 01.01.2021 |
|--|-----------------|---------------|---------------|-------------|---------------|---------------|
| Актив | | | | | | |
| Нематериальные активы | 1110 | 0 | 74 000 | 102 000 | 82 000 | 62 000 |
| Результаты исследований и разработок | 1120 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Основные средства | 1150 | 777 454 000 | 1 013 536 000 | 895 348 000 | 846 859 000 | 1 058 437 000 |
| Нематериальные поисковые активы | 1130 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Материальные поисковые активы | 1140 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Доходные вложения в материальные ценности | 1160 | 0 | 0 | 204 000 | 182 000 | 0 |
| Финансовые вложения | 1170 | 10 020 000 | 10 020 000 | 10 020 000 | 290 020 000 | 295 320 000 |
| Отложенные налоговые активы | 1180 | 382 000 | 604 000 | 817 000 | 1 037 000 | 1 298 000 |
| Прочие внеоборотные активы | 1190 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ | 1100 | 787 856 000 | 1 024 234 000 | 906 491 000 | 1 138 180 000 | 1 355 117 000 |
| Запасы | 1210 | 159 933 000 | 141 580 000 | 189 610 000 | 172 798 000 | 241 801 000 |
| НДС по приобретенным ценностям | 1220 | 0 | 6 456 000 | 3 000 | 6 364 000 | 7 350 000 |
| Дебиторская задолженность | 1230 | 394 070 000 | 247 460 000 | 490 284 000 | 197 945 000 | 419 359 000 |
| Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов) | 1240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Денежные средства | 1250 | 18 194 000 | 328 000 | 402 000 | 407 000 | 2 093 000 |
| Прочие оборотные активы | 1260 | 299 000 | 7 582 000 | 685 000 | 1 504 000 | 4 779 000 |
| ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ | 1200 | 572 496 000 | 403 406 000 | 680 984 000 | 379 018 000 | 675 382 000 |
| АКТИВЫ всего | 1600 | - | 1 427 640 000 | | | |
| Пассив | 1010 | 0.070.000 | 0.070.000 | 0.070.000 | 0.070.000 | 0.070.000 |
| Уставный капитал | 1310 | 8 073 000 | 8 073 000 | 8 073 000 | 8 073 000 | 8 073 000 |
| Собственные акции, выкупленные у акционеров | 1320 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Переоценка внеоборотных активов | 1340 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Добавочный капитал (без переоценки)* | 1350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Резервный капитал | 1360 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Нераспределенная прибыль | 1370 | 452 466 000 | 530 274 000 | 605 786 000 | 742 020 000 | 825 830 000 |
| КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ | 1300 | 460 539 000 | 538 347 000 | 613 859 000 | 750 093 000 | 833 903 000 |
| Заемные средства | 1410 | 769 772 000 | 836 035 000 | 779 435 000 | 364 000 000 | 677 286 000 |
| Отложенные налоговые обязательства | 1420 | 17 941 000 | 28 849 000 | 21 676 000 | 19 019 000 | 16 956 000 |
| Оценочные обязательства | 1430 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Прочие долгосрочные обязательства | 1450 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА | 1400 | 787 713 000 | 864 884 000 | 801 111 000 | 383 019 000 | 694 242 000 |
| Заемные обязательства | 1510 | 67 089 000 | -34 491 000 | 110 825 000 | 334 828 000 | 423 703 000 |
| Кредиторская задолженность | 1520 | 45 011 000 | 58 900 000 | 61 680 000 | 49 258 000 | 78 651 000 |
| Доходы будущих периодов | 1530 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Оценочные обязательства | 1540 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Прочие краткосрочные обязательства | 1550 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА | 1500 | 112 100 000 | 24 409 000 | 172 505 000 | 384 086 000 | 502 354 000 |
| ПАССИВЫ всего | 1700 | 1 360 352 000 | | | | |

^{* —} Значение добавочного капитала до 2011 года и после могут отличаться в разы, так как до 2011 года в добавочный капитал входила переоценка внеоборотных активов.

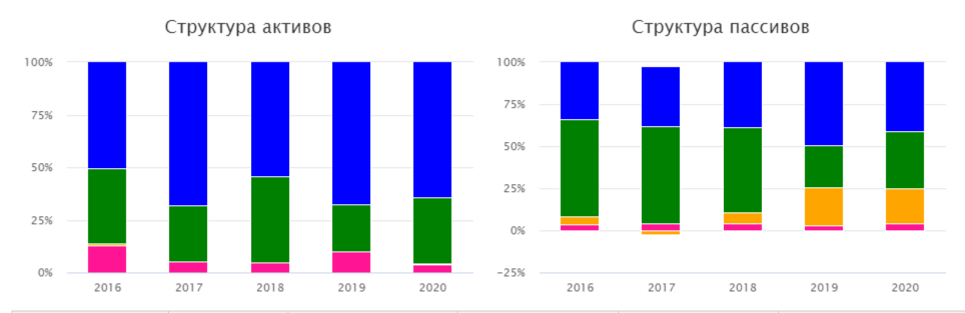
Отчет о прибылях и убытках



| Наименование | Номер строки | 01.01.2017 | 01.01.2018 | 01.01.2019 | 01.01.2020 | 01.01.2021 | |
|--|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|--|
| Доходы и расходы по обычным видам деятельности | | | | | | | |
| Выручка | 2110 | 438 371 000 | 588 436 000 | 845 356 000 | 922 333 000 | 885 129 00 | |
| Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг | 2120 | 327 556 000 | 461 764 000 | 682 336 000 | 727 714 000 | 778 540 00 | |
| Валовая прибыль | 2100 | 110 815 000 | 126 672 000 | 163 020 000 | 194 619 000 | 106 589 00 | |
| Коммерческие расходы | 2210 | 1 920 000 | 2 169 000 | 3 479 000 | 4 566 000 | 10 311 00 | |
| Управленческие расходы | 2220 | 2 652 000 | 2 922 000 | 2 777 000 | 4 917 000 | 8 430 00 | |
| Прибыль (убыток) от продажи | 2200 | 106 243 000 | 121 581 000 | 156 764 000 | 185 136 000 | 87 848 00 | |
| Проценты к получению | 2320 | 1 468 000 | 1 295 000 | 4 077 000 | 20 995 000 | 24 448 00 | |

| Наименование | Номер строки | 01.01.2017 | 01.01.2018 | 01.01.2019 | 01.01.2020 | 01.01.2021 |
|--|--------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------|
| Проценты к уплате | 2330 | 14 484 000 | 53 467 000 | 95 964 000 | 54 865 000 | 39 661 000 |
| Доходы от участия в других организациях | 2310 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Прочие операционные доходы | 2340 | 135 811 000 | 29 503 000 | 14 812 000 | 37 424 000 | 29 864 000 |
| Прочие операционные расходы | 2350 | 17 519 000 | 10 193 000 | 11 197 000 | 16 467 000 | 15 510 000 |
| Внереализационные доходы и расходы | | | | | | |
| | | | | | | |
| Прибыль (убыток) до налогообложения | 2300 | 211 519 000 | 88 719 000 | 68 492 000 | 172 223 000 | 86 989 000 |
| Прибыль (убыток) до налогообложения Налог на прибыль и иные аналогичные обязательные платежи | 2300 2410 | 211 519 000 332 000 | 88 719 000 227 000 | 68 492 000 366 000 | 172 223 000 4 382 000 | 86 989 000 5 502 000 |
| , , , , | | | | | | |
| Налог на прибыль и иные аналогичные обязательные платежи | | | | | | |

Аналитический баланс



| | 2016 | | 2017 | | 2018 | | | 2019 | | | 2020 | | | |
|-------------------------------|-------------|-------|---------------|--------|-------|-------------|--------|-------|---------------|--------|-------|---------------|--------|-------|
| Показатель | Значение | Доля% | Значение | Изм.% | Доля% | Значение | Изм.% | Доля% | Значение | Изм.% | Доля% | Значение | Изм.% | Доля% |
| АКТИВ | | | | | | | | | | | | | | |
| Иммобилизованные активы | 787 856 000 | 57,92 | 1 024 234 000 | 30,00 | 71,74 | 906 491 000 | -11,50 | 57,10 | 1 138 180 000 | 25,56 | 75,02 | 1 355 117 000 | | 66,74 |
| Мобильные оборотные активы | 554 302 000 | 40,75 | 403 078 000 | -27,28 | 28,23 | 680 582 000 | 68,85 | 42,87 | 378 611 000 | -44,37 | 24,95 | 673 289 000 | 77,83 | 33,16 |
| - Запасы и затраты | 159 933 000 | 11,76 | 148 036 000 | -7,44 | 10,37 | 189 613 000 | 28,09 | 11,94 | 179 162 000 | -5,51 | 11,81 | 249 151 000 | 39,06 | 12,27 |
| | 394 070 000 | 28,97 | 247 460 000 | -37,20 | 17,33 | 490 284 000 | 98,13 | 30,88 | 197 945 000 | -59,63 | 13,05 | 419 359 000 | 111,86 | 20,65 |

| | 1 360 352 000 | 100,00 | 1 427 640 000 | 4,95 | 100,00 | 1 587 475 000 | 11,20 | 100,00 | 1 517 198 000 | -4,43 | 100,00 | 2 030 499 000 | 33,83 | 100,00 |
|--------------------------------------|---------------|--------|---------------|----------|--------|---------------|--------|--------|---------------|--------|--------|---------------|--------|--------|
| бытки | 196 802 000 | 14,47 | 77 807 000 | -60,46 | 5,45 | 75 512 000 | -2,95 | 4,76 | 170 718 000 | 126,08 | 11,25 | 83 810 000 | -50,91 | 4,13 |
| Денежные средства и ценные бумаги | 18 194 000 | 1,34 | 328 000 | -98,20 | 0,02 | 402 000 | 22,56 | 0,03 | 407 000 | 1,24 | 0,03 | 2 093 000 | 414,25 | 0,10 |
| Прочие оборотные ктивы | 299 000 | 0,02 | 7 582 000 | 2 435,79 | 0,53 | 685 000 | -90,97 | 0,04 | 1 504 000 | 119,56 | 0,10 | 4 779 000 | 217,75 | 0,24 |
| Дебиторская адолженность | | | | | | | | | | | | | | |

ПАССИВ

| Собственный капитал | 460 539 000 | 33,85 | 538 347 000 | 16,89 | 37,71 | 613 859 000 | 14,03 | 38,67 | 750 093 000 | 22,19 | 49,44 | 833 903 000 | 11,17 | 41,07 |
|--------------------------------------|-------------|-------|-------------|---------|-------|-------------|-------------|-------|-------------|--------|-------|---------------|-------|-------|
| Заемный капитал | 899 813 000 | 66,15 | 889 293 000 | -1,17 | 62,29 | 973 616 000 | 9,48 | 61,33 | 767 105 000 | -21,21 | 50,56 | 1 196 596 000 | 55,99 | 58,93 |
| - Долгосрочные обязательства | 787 713 000 | 57,91 | 864 884 000 | 9,80 | 60,58 | 801 111 000 | -7,37 | 50,46 | 383 019 000 | -52,19 | 25,25 | 694 242 000 | 81,26 | 34,19 |
| - Краткосрочные кредиты и займы * | 67 089 000 | 4,93 | -34 491 000 | -151,41 | -2,42 | 110 825 000 | - 421,32 | 6,98 | 334 828 000 | 202,12 | 22,07 | 423 703 000 | 26,54 | 20,87 |

| - Кредиторская задолженность * | 45 011 00 | 0 3,31 | 58 900 000 | 30,86 | 4,13 | 61 680 000 | 4,72 | 3,89 | 49 258 000 | -20,14 | 3,25 | 78 651 000 | 59,67 | 3,87 |
|-----------------------------------|-----------|-----------|---------------|-------|--------|---------------|-------|--------|---------------|--------|--------|---------------|-------|--------|
| - Прочие заемные средства * | 0 | 0,00 | 0 | - | 0,00 | 0 | - | 0,00 | 0 | - | 0,00 | 0 | - | 0,00 |
| Пассивы всего | 1 360 352 | 000 100,0 | 1 427 640 000 | 4,95 | 100,00 | 1 587 475 000 | 11,20 | 100,00 | 1 517 198 000 | -4,43 | 100,00 | 2 030 499 000 | 33,83 | 100,00 |

Нормативные коэффициенты

• Динамика изменения

Оценка ликвидности

| Коэффициент | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Норма |
|---|---------|-----------|----------|---------|---------|--------|
| Коэффициент абсолютной ликвидности | 16,23% | 1,34% | 0,23% | 0,11% | 0,42% | ≥ 25% |
| Коэффициент текущей ликвидности | 510,70% | 1 652,69% | 394,76% | 98,68% | 134,44% | ≥ 200% |
| Коэффициент восстановления платежеспособности | 263,10% | 1 111,84% | -117,10% | -24,68% | 76,16% | ≥ 100% |

Оценка финансового состояния

| Коэффициент | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Норма |
|---|---------|----------|---------|----------|---------|--------------------------|
| Коэффициент концентрации собственного капитала (коэффициент автономности) | 33,85% | 37,71% | 38,67% | 49,44% | 41,07% | ≥ 50% |
| Обеспеченность собственными оборотными средствами | -57,17% | -120,45% | -42,97% | -102,39% | -77,17% | ≥ 50% |
| Уровень чистого оборотного капитала | 33,84% | 26,55% | 32,03% | -0,33% | 8,52% | ≥ 20% |
| Коэффициент соотношения собственных и заемных средств | 195,38% | 165,19% | 158,61% | 102,27% | 143,49% | ≤ 70% |
| Коэффициент маневренности собственных средств | -71,07% | -90,26% | -47,67% | -51,74% | -62,50% | ≥ 50% |
| Коэффициент долгосрочного привлечения заемных средств | 63,11% | 61,64% | 56,62% | 33,80% | 45,43% | Динамика (увеличение) |

Оценка деловой активности

| Коэффициент | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Норма |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------------|
| Период оборота запасов и затрат | 139,87 | 121,72 | 90,31 | 92,48 | 100,40 | ≤ 48 |
| Период погашения дебиторской задолженности | 348,40 | 198,97 | 159,27 | 136,18 | 127,28 | ≤ 60 |
| Период оборота собственного капитала | 301,53 | 309,80 | 248,74 | 269,88 | 326,60 | ≤ 161 |
| Период оборота основных средств | 440,61 | 555,47 | 412,10 | 344,73 | 392,84 | ≤ 136 |
| Период оборота активов | 909,86 | 864,68 | 650,92 | 614,31 | 731,48 | Динамика (уменьшение) |
| Период погашения кредиторской задолженности | 44,20 | 32,23 | 26,03 | 21,95 | 26,37 | Динамика (уменьшение) |
| Отношение кредиторской задолженности к дебиторской | 11,42% | 23,80% | 12,58% | 24,88% | 18,76% | = 100% |
| Доля дебиторской задолженности в валюте баланса | 0,29 | 0,17 | 0,31 | 0,13 | 0,21 | - |

^{* —} с 2011 года изменены правила учета кредиторской задолженности. В неё стали входить проценты, начисленные по долгосрочным и краткосрочным займам, а также расчеты с учредителями. Сравнение значений коэффициентов, рассчитанных с участием кредиторской задолженности, с более ранними периодами некорректно.

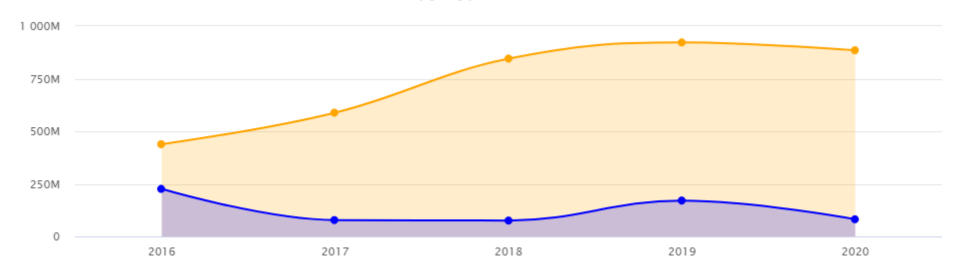
Оценка рентабельности

| Коэффициент | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Норма |
|------------------------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| Рентабельность продаж | 24,24% | 20,66% | 18,54% | 20,07% | 9,92% | ≥ 25% |
| Рентабельность активов | 15,55% | 6,21% | 4,31% | 11,35% | 4,28% | ≥ 20% |

| Рентабельность собственного капитала | 42,73% | 14,45% | 12,30% | 22,76% | 10,05% | ≥ 40% |
|--------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| Общая рентабельность | 48,25% | 15,08% | 8,10% | 18,67% | 9,83% | ≥ 0% |
| Рентабельность инвестиций | 14,65% | 12,92% | 39,88% | 7,23% | 8,28% | ≥ 0% |
| Чистая норма прибыли | 44,89% | 13,22% | 8,93% | 18,51% | 9,47% | ≥ 0% |

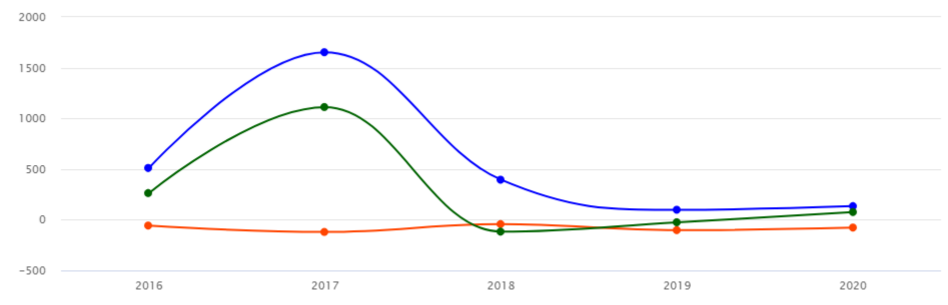
Аналитический отчет о прибылях и убытках

Структура активов



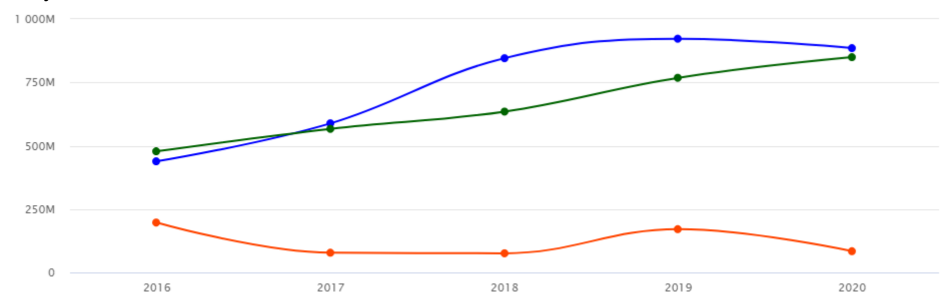
| | 2016 | 2016 | | 2017 | | : | 2018 | | 2019 | | | 2020 | | |
|--|-------------|--------|-------------|---------|--------|-------------|---------|--------|-------------|---------|--------|-------------|--------|--------|
| Показатель | Значение | Доля% | Значение | Изм.% | Доля% | Значение | Изм.% | Доля% | Значение | Изм.% | Доля% | Значение | Изм.% | Доля% |
| Выручка от реализации | 438 371 000 | 100,00 | 588 436 000 | 34,23 | 100,00 | 845 356 000 | 43,66 | 100,00 | 922 333 000 | 9,11 | 100,00 | 885 129 000 | -4,03 | 100,00 |
| Общие затраты | 332 128 000 | 75,76 | 466 855 000 | 40,56 | 79,34 | 688 592 000 | 47,50 | 81,46 | 737 197 000 | 7,06 | 79,93 | 797 281 000 | 8,15 | 90,08 |
| - Себестоимость реализации | 327 556 000 | 74,72 | 461 764 000 | 40,97 | 78,47 | 682 336 000 | 47,77 | 80,72 | 727 714 000 | 6,65 | 78,90 | 778 540 000 | 6,98 | 87,96 |
| - Коммерческие расходы | 1 920 000 | 0,44 | 2 169 000 | 12,97 | 0,37 | 3 479 000 | 60,40 | 0,41 | 4 566 000 | 31,24 | 0,50 | 10 311 000 | 125,82 | 1,16 |
| - Управленческие расходы | 2 652 000 | 0,60 | 2 922 000 | 10,18 | 0,50 | 2 777 000 | -4,96 | 0,33 | 4 917 000 | 77,06 | 0,53 | 8 430 000 | 71,45 | 0,95 |
| Прибыль от реализации | 106 243 000 | 24,24 | 121 581 000 | 14,44 | 20,66 | 156 764 000 | 28,94 | 18,54 | 185 136 000 | 18,10 | 20,07 | 87 848 000 | -52,55 | 9,92 |
| Сальдо операционных доходов и расходов | 105 276 000 | 24,02 | -32 862 000 | -131,22 | -5,58 | -88 272 000 | 168,61 | -10,44 | -12 913 000 | -85,37 | -1,40 | -859 000 | -93,35 | -0,10 |
| Прибыль до налогообложения | 211 519 000 | 48,25 | 88 719 000 | -58,06 | 15,08 | 68 492 000 | -22,80 | 8,10 | 172 223 000 | 151,45 | 18,67 | 86 989 000 | -49,49 | 9,83 |
| Налоги | -14 499 000 | -3,31 | 10 912 000 | -175,26 | 1,85 | -7 020 000 | -164,33 | -0,83 | 1 505 000 | -121,44 | 0,16 | 5 502 000 | 265,58 | 0,62 |
| Прочие прибыли и убытки | 0 | 0,00 | 0 | - | 0,00 | 0 | - | 0,00 | 0 | - | 0,00 | 0 | - | 0,00 |
| Чистая прибыль | 226 018 000 | 51,56 | 77 807 000 | -65,57 | 13,22 | 75 512 000 | -2,95 | 8,93 | 170 718 000 | 126,08 | 18,51 | 81 487 000 | -52,27 | 9,21 |

Проверка на банкротства



| Показатель | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | Норматив |
|--|---------|-----------|----------|----------|---------|----------|
| Коэффициент текущей ликвидности. | 510,70% | 1 652,69% | 394,76% | 98,68% | 134,44% | ≥ 200% |
| Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами. | -57,17% | -120,45% | -42,97% | -102,39% | -77,17% | ≥ 10% |
| Коэффициент восстановления платежеспособности | 263,10% | 1 111,84% | -117,10% | -24,68% | 76,16% | ≥ 100% |

Результаты деятельности



| Показатель | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|------------------------------------|-------------|---------------|-------------|-------------|---------------|
| АКТИВЫ | | | | | |
| Нематериальные активы ¹ | 0 | 74 000 | 102 000 | 82 000 | 62 000 |
| Основные средства | 777 454 000 | 1 013 536 000 | 895 348 000 | 846 859 000 | 1 058 437 000 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Нематериальные поисковые активы | | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Материальные поисковые активы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Незавершенное строительство | - | - | - | - | - |
| Доходные вложения в материальные ценности | 0 | 0 | 204 000 | 182 000 | 0 |
| Долгосрочные финансовые вложения | 10 020 000 | 10 020 000 | 10 020 000 | 290 020 000 | 295 320 000 |
| Прочие внеоборотные активы 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Запасы | 159 933 000 | 141 580 000 | 189 610 000 | 172 798 000 | 241 801 000 |

| Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям | 0 | 6 456 000 | 3 000 | 6 364 000 | 7 350 000 |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Дебиторская задолженность | 394 070 000 | 247 460 000 | 490 284 000 | 197 945 000 | 419 359 000 |
| Краткосрочные финансовые вложения | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Денежные средства | 18 194 000 | 328 000 | 402 000 | 407 000 | 2 093 000 |
| Прочие оборотные активы | 299 000 | 7 582 000 | 685 000 | 1 504 000 | 4 779 000 |
| ИТОГО Активы | 1 359 970 000 | 1 427 036 000 | 1 586 658 000 | 1 516 161 000 | 2 029 201 000 |

| Заемные средства ³ | 836 861 000 | 801 544 000 | 890 260 000 | 698 828 000 | 1 100 989 000 |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| Кредиторская задолженность ⁴ | 45 011 000 | 58 900 000 | 61 680 000 | 49 258 000 | 78 651 000 |
| Расчеты по дивидендам | - | - | - | - | - |
| Резервы предстоящих расходов и платежей | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Прочие пассивы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ИТОГО Пассивы, исключаемые из стоимости активов | 881 872 000 | 860 444 000 | 951 940 000 | 748 086 000 | 1 179 640 000 |
| | 478 098 000 | 566 592 000 | 634 718 000 | 768 075 000 | 849 561 000 |

| Стоимость чистых активов | | | |
|--------------------------|--|--|--|
| | | | |

Данные в рублях

Баланс IAS

| 5 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 0 |
|--|-------------|---------------|-------------|-------------|---------------|--|
| Показатель | значение | значение | значение | значение | значение | Описание |
| АКТИВ | | | | · | · | ASSETS |
| ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ | - | - | - | - | - | Non-current assets |
| Нематериальные активы | 0 | 74 000 | 102 000 | 82 000 | 62 000 | Intangible assets |
| Основные средства | 777 454 000 | 1 013 536 000 | 895 348 000 | 846 859 000 | 1 058 437 000 | Property, plant and equipment |
| Нематериальные поисковые активы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Intangible assets for exploration and evaluation of mineral resources |
| Материальные поисковые активы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Tangible assets for exploration and evaluation of mineral resources |
| Долгосрочные инвестиции | 10 020 000 | 10 020 000 | 10 020 000 | 290 020 000 | 295 320 000 | Long term investments |
| Другие долгосрочные активы | 382 000 | 604 000 | 1 021 000 | 1 219 000 | 1 298 000 | Other long term assets |
| ОБОРОТНЫЕ (ТЕКУЩИЕ) АКТИВЫ | - | - | - | - | - | Current assets |
| Запасы | 159 933 000 | 141 580 000 | 189 610 000 | 172 798 000 | 241 801 000 | Inventories |
| Дебиторская задолженность | 394 070 000 | 247 460 000 | 490 284 000 | 197 945 000 | 419 359 000 | Trade receivables |
| Задолженность дочерних и зависимых обществ | - | - | - | - | - | Receivables from subsidiaries and associates |
| Авансы выданные, | 299 000 | 7 582 000 | 685 000 | 1 504 000 | 4 779 000 | Advances, prepaid expenses, other receivables |

| Показатат | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | On40011110 |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|
| Показатель | значение | значение | значение | значение | значение | Описание |
| расходы будущих периодов и прочие дебиторы | | | | | | |
| Краткосрочные инвестиции | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Short-term investments |
| Денежные средства | 18 194 000 | 328 000 | 402 000 | 407 000 | 2 093 000 | Cash |
| Активы всего | 1 360 352 000 | 1 421 184 000 | 1 587 472 000 | 1 510 834 000 | 2 023 149 000 | Total assets |
| ПАССИВ | | | | | | LIABILITES AND CAPITAL |
| ОБЯЗАТЕЛЬСТВА | - | - | - | - | - | Liabilities |
| Долгосрочные обязательства | 787 713 000 | 864 884 000 | 801 111 000 | 383 019 000 | 694 242 000 | Long-term liabilities |
| КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА | - | - | - | - | - | Current liabilities |
| Краткосрочные кредиты | 67 089 000 | -34 491 000 | 110 825 000 | 334 828 000 | 423 703 000 | Short-term loans |
| Кредиторская задолженность | 45 011 000 | 58 900 000 | 61 680 000 | 49 258 000 | 78 651 000 | Trade payables |
| Задолженность перед дочерними и зависимыми обществами | - | - | - | - | - | Payables to subsidiaries and associates |
| Задолженность по налогам | - | - | - | - | - | Taxes payable |
| Дивиденды к оплате | - | - | - | - | - | Dividends payable |
| Другая кредиторская | - | - | - | - | - | Other payables and occurred expenses |

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 0 |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Показатель | значение | значение | значение | значение | значение | Описание |
| задолженность и начисленные расходы | | | | | | |
| СОБСТВЕННЫЙ КАПИТАЛ | - | - | - | - | - | Capital |
| Привлеченный акционерный капитал | 8 073 000 | 8 073 000 | 8 073 000 | 8 073 000 | 8 073 000 | Share capital |
| - Собственные акции | - | - | - | - | - | Treasure stock |
| - Неоплаченные акции | - | - | - | - | - | Capital not paid in |
| Добавочный капитал | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Additional paid in capital |
| Резервы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Reserves |
| Безвозмездно полученный капитал | - | - | - | - | - | Donated capital |
| Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) | 452 466 000 | 530 274 000 | 605 786 000 | 742 020 000 | 825 830 000 | Retained earnings (uncovered deflect) |
| Пассивы всего | 1 360 352 000 | 1 427 640 000 | 1 587 475 000 | 1 517 198 000 | 2 030 499 000 | Total Liabilities and capital |
| ОТЧЕТ О ПРИБЫЛЯХ И | УБЫТКАХ | | | | | PROFIT AND LOSS ACCOUNT |
| Чистая выручка от реализации | 438 371 000 | 588 436 000 | 845 356 000 | 922 333 000 | 885 129 000 | Net sales |
| Себестоимость реализованной продукции | 327 556 000 | 461 764 000 | 682 336 000 | 727 714 000 | 778 540 000 | Cost of Goods sold including deprecation |
| Валовая прибыль | 110 815 000 | 126 672 000 | 163 020 000 | 194 619 000 | 106 589 000 | Gross profit |
| | 4 572 000 | 5 091 000 | 6 256 000 | 9 483 000 | 18 741 000 | Operating expenses |

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 0 |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|--|
| Показатель | значение | значение | значение | значение | значение | Описание |
| Операционные расходы | | | | | | |
| - Общие и управленческие расходы | 2 652 000 | 2 922 000 | 2 777 000 | 4 917 000 | 8 430 000 | General and administrative expenses |
| - Коммерческие расходы | 1 920 000 | 2 169 000 | 3 479 000 | 4 566 000 | 10 311 000 | Commercial expenses |
| Операционная прибыль | 106 243 000 | 121 581 000 | 156 764 000 | 185 136 000 | 87 848 000 | Operating profit |
| Другие прибыли и убытки | 119 760 000 | 20 605 000 | 7 692 000 | 41 952 000 | 38 802 000 | Other income and expenses |
| Экстраординарные прибыли и убытки | - | - | - | - | - | Extraordinary profit (loses) |
| Налог на прибыль | 332 000 | 227 000 | 366 000 | 4 382 000 | 5 502 000 | Income tax |
| Чистая прибыль | 196 802 000 | 77 807 000 | 75 512 000 | 170 718 000 | 83 810 000 | Net income |
| Экстраординарные прибыли и убытки за вычетом налога | - | - | - | - | - | Extraordinary profit (loses) net taxes |

Бухгалтерский баланс 2020 год

ООО ПХ "Рудничное"

Данные за 2020 год, в рублях

Активы и пассивы (Форма №1 по ОКУД)

| Актив | Номер строки | На 31 дек. пред. периода | На дату отч. периода |
|------------------------|-----------------|--------------------------------|-------------------------|
| І. Внеоборотные активы | | | |

| Актив | Номер строки | На 31 дек. пред. периода | На дату отч. периода |
|--|-----------------|--------------------------------|-------------------------|
| Нематериальные активы | 1110 | 82 000 | 62 000 |
| Результаты исследований и разработок | 1120 | 0 | 0 |
| Нематериальные поисковые активы | 1130 | 0 | 0 |
| Материальные поисковые активы | 1140 | 0 | 0 |
| Основные средства | 1150 | 846 859 000 | 1 058 437 000 |
| Доходные вложения в материальные ценности | 1160 | 182 000 | 0 |
| Финансовые вложения | 1170 | 290 020 000 | 295 320 000 |
| Отложенные налоговые активы | 1180 | 1 037 000 | 1 298 000 |
| Прочие внеоборотные активы | 1190 | 0 | 0 |
| ИТОГО по разделу 1 | 1100 | 1 138 180 000 | 1 355 117 000 |
| II. Оборотные активы Запасы | 1210 | 172 798 000 | 241 801 000 |
| Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям | 1220 | 6 364 000 | 7 350 000 |
| Дебиторская задолженность | 1230 | 197 945 000 | 419 359 000 |
| Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов) | 1240 | 0 | 0 |
| Денежные средства и денежные эквиваленты | 1250 | 407 000 | 2 093 000 |
| Прочие оборотные активы | 1260 | 1 504 000 | 4 779 000 |
| ИТОГО по разделу II | 1200 | 379 018 000 | 675 382 000 |
| БАЛАНС | 1600 | 1 517 198 000 | 2 030 499 000 |

| Пассив | Номер строки | На 31 дек. пред. периода | На дату отч. периода |
|--|-----------------|--------------------------------|-------------------------|
| III. Капитал и резервы | | | |
| Уставный капитал | 1310 | 8 073 000 | 8 073 000 |
| Собственные акции, выкупленные у акционеров | 1320 | 0 | 0 |
| Переоценка внеоборотных активов | 1340 | 0 | 0 |
| Добавочный капитал (без переоценки) | 1350 | 0 | 0 |
| Резервный капитал | 1360 | 0 | 0 |
| Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) | 1370 | 742 020 000 | 825 830 000 |
| ИТОГО по разделу III | 1300 | 750 093 000 | 833 903 000 |
| IV. Долгосрочные обязательства Заемные средства | 1410 | 364 000 000 | 677 286 000 |
| Отложенные налоговые обязательства | 1420 | 19 019 000 | 16 956 000 |
| Оценочные обязательства | 1430 | 0 | 0 |
| Прочие долгосрочные обязательства | 1450 | 0 | 0 |
| ИТОГО по разделу IV | 1400 | 383 019 000 | 694 242 000 |
| V. Краткосрочные обязательства | , | | |
| Заемные обязательства | 1510 | 334 828 000 | 423 703 000 |
| Кредиторская задолженность | 1520 | 49 258 000 | 78 651 000 |

| Пассив | Номер | На 31 дек. пред. периода | На дату отч. периода |
|------------------------------------|-------|--------------------------------|-------------------------|
| Доходы будущих периодов | 1530 | 0 | 0 |
| Оценочные обязательства | 1540 | 0 | 0 |
| Прочие краткосрочные обязательства | 1550 | 0 | 0 |
| ИТОГО по разделу V | 1500 | 384 086 000 | 502 354 000 |
| БАЛАНС | 1700 | 1 517 198 000 | 2 030 499 000 |

Отчет о прибылях и убытках (Форма №2 по ОКУД)

| Наименование показателя | Номер строки | За отч. период | За аналог. период пред. года |
|---|-----------------|-------------------|------------------------------------|
| Доходы и расходы по обычным видам деятельности | | | |
| Выручка | 2110 | 885 129 000 | 922 333 000 |
| Себестоимость продаж | 2120 | 778 540 000 | 727 714 000 |
| Валовая прибыль (убыток) | 2100 | 106 589 000 | 194 619 000 |
| Коммерческие расходы | 2210 | 10 311 000 | 4 566 000 |
| Управленческие расходы | 2220 | 8 430 000 | 4 917 000 |
| Прибыль (убыток) от продаж | 2200 | 87 848 000 | 185 136 000 |
| Доходы от участия в других организациях | 2310 | 0 | 0 |
| Проценты к получению | 2320 | 24 448 000 | 20 995 000 |
| Проценты к уплате | 2330 | 39 661 000 | 54 865 000 |
| Прочие доходы | 2340 | 29 864 000 | 37 424 000 |
| Прочие расходы | 2350 | 15 510 000 | 16 467 000 |
| Прибыль (убыток) до налогообложения | 2300 | 86 989 000 | 172 223 000 |
| Текущий налог на прибыль | 2410 | 5 502 000 | 4 382 000 |
| в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы) | 2421 | 0 | 0 |
| Изменение отложенных налоговых активов | 2450 | 0 | 0 |
| Изменение отложенных налоговых обязательств | 2430 | 0 | 0 |
| Прочее | 2460 | 0 | 0 |
| Чистая прибыль (убыток) | 2400 | 83 810 000 | 170 718 000 |
| Справочно | | | |
| Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода | 2510 | 0 | O |
| Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) | 2520 | 0 | 0 |
| Совокупный финансовый результат периода | 2500 | 83 810 000 | 170 718 000 |

Отчет об изменениях капитала (Форма №3 по ОКУД)

| Наименование показателя | Уставной капитал | Собственные акции, выкупленные у акционеров | Добавочный капитал | Резервный капитал | Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) | Итого |
|---|---------------------|---|-----------------------|----------------------|---|-------------|
| Величина капитала на 31 декабря пред. года | 8 073 000 | 0 | 0 | 0 | 742 020 000 | 750 093 000 |
| Увеличение капитала: | | | | | | |
| Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 83 810 000 | 83 810 000 |

| В том числе: | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------------|------------|------------|
| чистая прибыль | - | - | - | - | 83 810 000 | 83 810 000 |
| переоценка имущества | - | - | 0 | - | 0 | |
| доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала | - | - | 0 | - | 0 | |
| дополнительный выпуск акций | 0 | 0 | 0 | - | - | |
| увеличение номинальной стоимости акций | 0 | 0 | 0 | - | 0 | |
| реорганизация юридического лица | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Уменьшение капитала: Всего В том нисле: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| В том числе: | | | | | | I |
| убыток | - | - | - | - | 0 | |
| переоценка имущества | - | - | 0 | - | 0 | |
| расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала | - | - | 0 | - | 0 | |
| уменьшение номинальной стоимости акций | 0 | 0 | 0 | - | 0 | |
| | | | | | | |
| реорганизация юридического лица | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 0 - | 0 - | 0 | 0 | 0 | |
| лица | 0 - 0 | | 0 - | 0 - 0 | | |

| Справочно | | |
|-------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Наименование показателя | На 31 декабря отч. года | На 31 декабря пред. года |
| Чистые активы | 833 903 000 | 750 093 000 |

Отчет о движении денежных средств (Форма №4 по ОКУД)

| Наименование показателя | Номер строки | За отчетный период |
|---|-----------------|--------------------------|
| Денежные потоки от текущих операций | | |
| Поступления: | | |
| Всего | 4110 | 839 510 000 |
| в том числе: от продажи продукции, товаров, работ и услуг (за отчетный год) | 4111 | 813 661 000 |
| арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей | 4112 | 9 793 000 |
| от перепродажи финансовых вложений | 4113 | C |
| прочие поступления | 4119 | 16 056 000 |

| Наименование показателя | Номер строки | За отчетный период |
|---|-----------------|----------------------------|
| Платежи: | | |
| Bcero | 4120 | 901 775 000 |
| в том числе: поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы услуги | 4121 | 760 477 000 |
| в связи с оплатой труда работников | 4122 | 41 247 000 |
| процентов по долговым обязательствам | 4123 | 37 374 000 |
| налога на прибыль организаций | 4124 | 4 398 000 |
| прочие платежи | 4129 | 58 279 000 |
| Сальдо денежных потоков от текущих операций | 4100 | -62 265 000 |
| Наименование показателя | Номер | За отчетный период |
| Денежные потоки от инвестиционных операций | | |
| Поступления: | | |
| Всего | 4210 | 50 050 000 |
| в том числе: от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений) | 4211 | 2 506 000 |
| от продажи акций других организаций (долей участия) | 4212 | (|
| от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам) | 4213 | 7 700 000 |
| дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях | 4214 | 39 844 000 |
| прочие поступления | 4219 | С |
| Платежи: | | |
| Всего | 4220 | 385 972 000 |
| в том числе: в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов | 4221 | 382 530 000 |
| в связи с приобретением акций других организаций (долей участия) | 4222 | C |
| в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам | 4223 | C |
| процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива | 4224 | 3 442 000 |
| прочие платежи | 4229 | C |
| Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций | 4220 | 335 922 000 |
| Наименование показателя | Номер | За отчетный период |
| | | |
| Денежные потоки от финансовых операций | | |
| Денежные потоки от финансовых операций Поступления: | | |
| | 4310 | 874 674 000 |
| Поступления: | 4310 4311 | 874 674 000 874 674 000 |

| Наименование показателя | Номер | За отчетный период |
|--|-------|--------------------------|
| от выпуска акций, увеличения долей участия | 4313 | 0 |
| от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др. | 4314 | 0 |
| прочие поступления | 4319 | 0 |
| Платежи: | I | |
| Bcero | 4320 | 474 800 000 |
| в том числе: собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников | 4321 | 0 |
| на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников (участников) | 4322 | 0 |
| в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов | 4323 | 474 800 000 |
| процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива | 4329 | 0 |
| Сальдо денежных потоков от финансовых операций | 4300 | 399 874 000 |
| Сальдо денежных потоков за отчетный период | 4400 | 1 687 000 |
| Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю | 4490 | -1 000 |

Отчет о целевом использовании полученных средств (Форма №6 по ОКУД)

| Наименование показателя | За отчетный год |
|---|--------------------|
| Остаток средств на начало отчетного года | 0 |
| Поступило средств | |
| Вступительные взносы | 0 |
| Членские взносы | 0 |
| Целевые взносы | 0 |
| Добровольные имущественные взносы и пожертвования | 0 |
| Прибыль от предпринимательской деятельности организации | 0 |
| Прочие | 0 |
| Всего поступило средств | 0 |
| Использовано средств | |
| Расходы на целевые мероприятия | 0 |
| в том числе: социальная и благотворительная помощь | 0 |
| проведение конференций, совещаний, семинаров и т.п. | 0 |
| иные мероприятия | 0 |
| Расходы на содержание аппарата управления | 0 |
| в том числе: расходы, связанные с оплатой труда (включая начисления) | 0 |
| выплаты, не связанные с оплатой труда | 0 |
| расходы на служебные командировки и деловые поездки | 0 |
| содержание помещений, зданий, автомобильного транспорта и иного имущества (кроме ремонта) | 0 |
| ремонт основных средств и иного имущества | 0 |
| прочие | 0 |
| Приобретение основных средств, инвентаря и иного имущества | 0 |
| Прочие | 0 |
| Всего использовано средств | 0 |

| Наименование показателя | За отчетный год |
|---|--------------------|
| Остаток средств на конец отчетного года | 0 |

Персоны

Коростелев Василий Иванович

Сводный отчёт

Учредил и владеет

| Персона | инн | Связь | Размер вклада / Доля | Актуальность | Компания | Регион компании | Отрасль компании | Статус компании |
|-----------------------------------|-----|------------|----------------------------|---------------|--|---------------------|--|---------------------------|
| Коростелев Василий Иванович | | Учредитель | 0,00 руб. | 20.10.2021 г. | СХПК "Агрофирма "Липецк" ИНН: 4813004908 ОГРН: 1024800689760 Дата регистрации: 23.10.2000 г. | Липецкая область | 51.33.2 Оптовая торговля яйцами | Компания ликвидирована |

Руководит

| Персона | инн | Должность | Актуальность | Компания | Регион компании | Отрасль компании | Статус компании |
|-----------------------------------|--------------|-----------|---------------|---|--------------------------|---|-------------------------|
| Коростелев Василий Иванович | 481300958920 | Директор | 20.10.2021 г. | ООО ПХ "Рудничное" ИНН: 4813009840 ОГРН: 1074813000316 Дата регистрации: 14.03.2007 г. | Липецкая область | 01.47 Разведение сельскохозяйственной птицы | Действующа |
| Коростелев Василий Иванович | | Директор | 23.09.2016 г. | ООО "Артель- Строй" ИНН: 4823056302 ОГРН: 1134827000110 Дата регистрации: 21.01.2013 г. | Липецкая область | 41.2 Строительство жилых и нежилых зданий | Действующа |
| Коростелев Василий Иванович | | Директор | 01.10.2016 г. | ООО "Вега" ИНН: 4823059215 ОГРН: 1144827003870 Дата регистрации: 05.06.2014 г. | Липецкая область | 41.20 Строительство жилых и нежилых зданий | Компания ликвидирова |
| Коростелев Василий Иванович | | Директор | 01.07.2011 г. | ООО "Сфера" ИНН: 4823033545 ОГРН: 1084823004639 Дата регистрации: | Новосибирская область | 45.31.1 Торговля оптовая автомобильными деталями, узлами и принадлежностями, кроме деятельности агентов | Компания ликвидирова |

| Персона | ИНН | Должность | Актуальность | Компания | Регион компании | Отрасль компании | Статус компании |
|-----------------------------------|-----|-------------------------|---------------|---|--------------------|---|-------------------------|
| | | | | 19.03.2008 г. | | | |
| Коростелев Василий Иванович | | Генеральный Директор | 01.08.2010 г. | ООО "Квил" ИНН: 4823029813 ОГРН: 1074823002869 Дата регистрации: 15.02.2007 г. | Москва | 50.30 Торговля автомобильными деталями, узлами и принадлежностями | Компания ликвидирова |