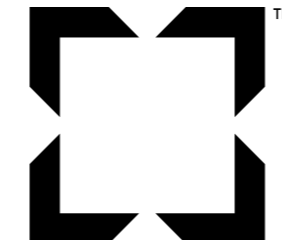


Ростех

ГОСКОРПОРАЦИЯ «РОСТЕХ»

ЦИФРОВАЯ МОДЕЛЬ
ВИЗУАЛЬНО-ИНТЕРАКТИВНОЙ СИСТЕМЫ
АНАЛИТИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСКОРПОРАЦИИ

Г. МОСКВА, 2020



Ростех

ЦИФРОВАЯ МОДЕЛЬ ВИЗУАЛЬНО-ИНТЕРАКТИВНОГО АНАЛИТИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСТЕХ» ПРИЗВАНА СТАТЬ:

ГИНСТРУМЕНТОМ

многоаспектной иллюстрации обстановки с акцентированием «узких» мест для мгновенной оценки ситуации «одним взглядом» и анализа последствий от вариантов принимаемых решений;

ТЕХНОЛОГИЕЙ

позволяющей настраивать интерактивность экранов с учетом предпочтений Руководства госкорпорации и выбирать разрезы визуальной аналитики с помощью настраиваемых фильтров;

ПЛАТФОРМОЙ

автоматизированного проектирования управляемых систем различного назначения внутри корпорации «Сборка вместо разработки»;

КАТАЛИЗАТОРОМ

популярности и распространения отечественных технологий для создания цифровых моделей аналитического мониторинга и ситуационных центров в контуре Госкорпораций;

ПРОВОДНИКОМ

современных методов поддержки управляемых решений, способствующих защите и продвижению интересов госкорпорации и минимизации взаимных претензий с взаимодействующими вышестоящими, подведомственными и партнерскими структурами.

Кластеры

Авиационный кластер

**Сердюков
Анатолий Эдуардович**

Развитие структуры обеспечивает широкому кругу (специалистов) участии формировании дальнейших формирования развития

132 предприятий

72 проектов

55% выполнения плана

Радиоэлектронный кластер

**Сахненко
Сергей Степанович**

Развитие структуры обеспечивает широкому кругу (специалистов) участии формировании дальнейших формирования развития

132 предприятий

72 проектов

45% выполнения плана

**Кластер обычного вооружения,
боеприпасов и спецтехники**

**Абрамов
Сергей Борисович**

Развитие структуры обеспечивает широкому кругу (специалистов) участии формировании дальнейших формирования развития

132 предприятий

72 проектов

91% выполнения плана

Поручения

Все поручения	
22.01.2020	Входящие
<u>Поручение Генерального Директора</u>	
Значимость этих проблем настолько очевидна что необходимо что признать все важность очевидно... <u>читать далее</u> ►	
22.01.2020	Входящие
<u>Поручение Генерального Директора</u>	
Значимость этих проблем настолько очевидна что необходимо что признать все важность очевидно... <u>читать далее</u> ►	
22.01.2020	Входящие
<u>Поручение Леликову Д. Ю.</u>	
Значимость этих проблем настолько очевидна что необходимо что признать все важность очевидно... <u>читать далее</u> ►	

Расписание

Упоминания в СМИ

Авиация



22.01.2020

Вертолет Ка-62 приступил к сертификационным испытаниям

[читать далее ▶](#)



22.01.2020

Ростех передал российской армии в прошлом году более 18 тысяч комплектов «Ратника»

[читать далее ▶](#)



22.01.2020

Александр Михеев:
«Рособоронэкспорт» законтрактовал 119 вертолетов производства УАЗ

[читать далее ▶](#)

Все события

Протокол совещания “Ход реализации третьего этапа проекте №1”

Повестка

Повседневная практика показывает, что реализация намеченных плановых заданий в значительной степени обуславливает создание модели развития. С другой стороны рамки и местообучения кадров способствует подготовки и реализации модели развития.

Состав

Владимир Артюков
Генеральный директо

Николай Валобуев
Генеральный директо

Игорь Завьялов
Генеральный директо

Сергей Абрамов
Генеральный директо

Материалы совещания

 Письмо

 Справка

 Постановление
правительства РФ

Протокол совещания

Поручение

Исполнитель

Срок исполнения

	Повседневная практика показывает, что реализация намеченных плановых заданий в значительной степени обуславливает создания модели развития.	 Евтушенко Олег Николаевич Исполнительный директор	31 декабря 2020
	Повседневная практика показывает, что реализация намеченных плановых заданий в значительной степени обуславливает создания модели развития.	 Сахненко Сергей Степанович Индустриальный директор	31 декабря 2020
	Повседневная практика показывает, что реализация намеченных плановых заданий в значительной степени обуславливает создания модели развития.	 Борисова Наталья Владимировна Главный бухгалтер	31 декабря 2020

Связанные поручения

Поручение

Исполнитель

Срок исполнения

	Повседневная практика показывает, что реализация намеченных плановых заданий в значительной степени обуславливает создания модели развития.	 Назаров Александр Юрьевич Заместитель генерального директора	31 декабря 2020
	Повседневная практика показывает, что реализация намеченных плановых заданий в значительной степени обуславливает создания модели развития.	 Леликов Дмитрий Юрьевич Заместитель генерального директора	31 декабря 2020



Авиационный кластер

Холдинг "Вертолеты России"

Холдинг Технодиамика

Объединенная
двигательностроительная
корпорация

Концерн радиоэлектронные
технологии (КРЭТ)

АО "Авиаприборхолдинг"

АО "Автоматика"

АО "Альметьевский завод"
"Радиоприбор"

АО "ИСИ Взлет"

АО "ЖРЗ"

АО "НИИАО"

Еще 142 предприятияКонцерн Автоматика

Радиоэлектронный
кластер

Кластер обычных
вооружений,
боеприпасов и спецхимии

АО “ИСИ Взлет”

УБЫТКИ

Морош
Владимир Викторович

- бортовое радиоэлектронное оборудование(БРЭО) для летательный аппаратов гражданского назначения и космической техники;
- измерительная аппаратура;
- медицинская техника;
- автомобильные компоненты и электроника;
- системы безопасности;
- оборудование для нефтегазовой отрасли и энергетики;
- электротехническая продукция.

1325

сотрудников

345млн. руб.
годовая выручка**3.3**

индекс социальной защищенности

Динамика основных показателей



Упоминания в СМИ

Авиация



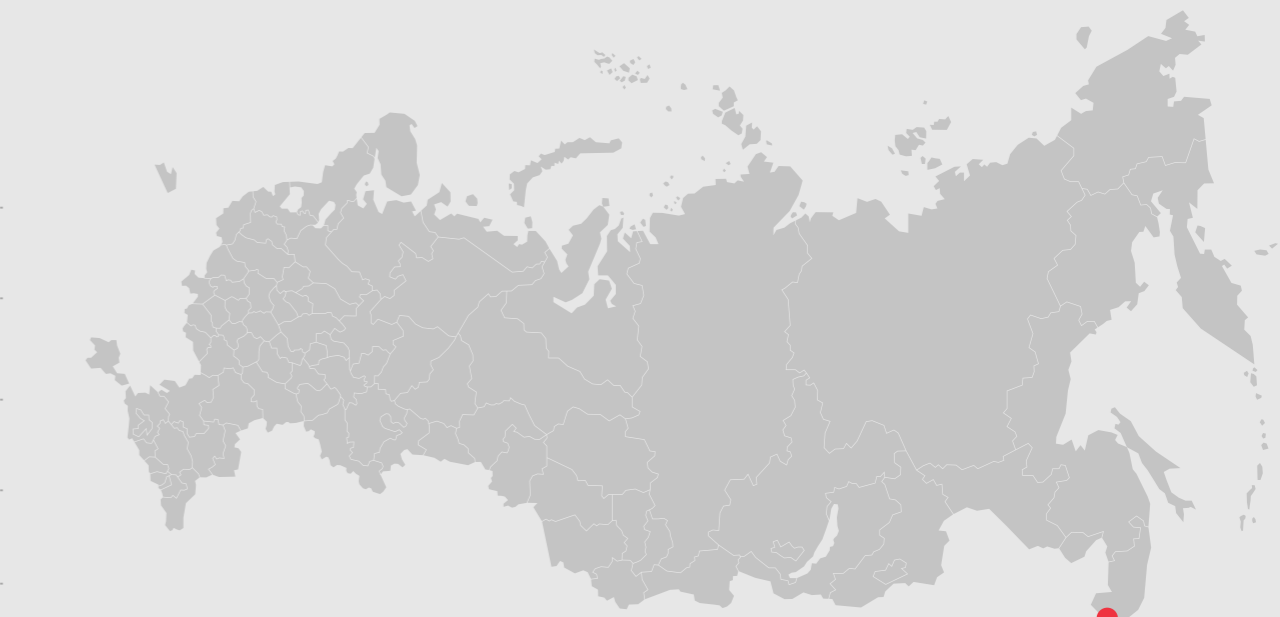
22.01.2020

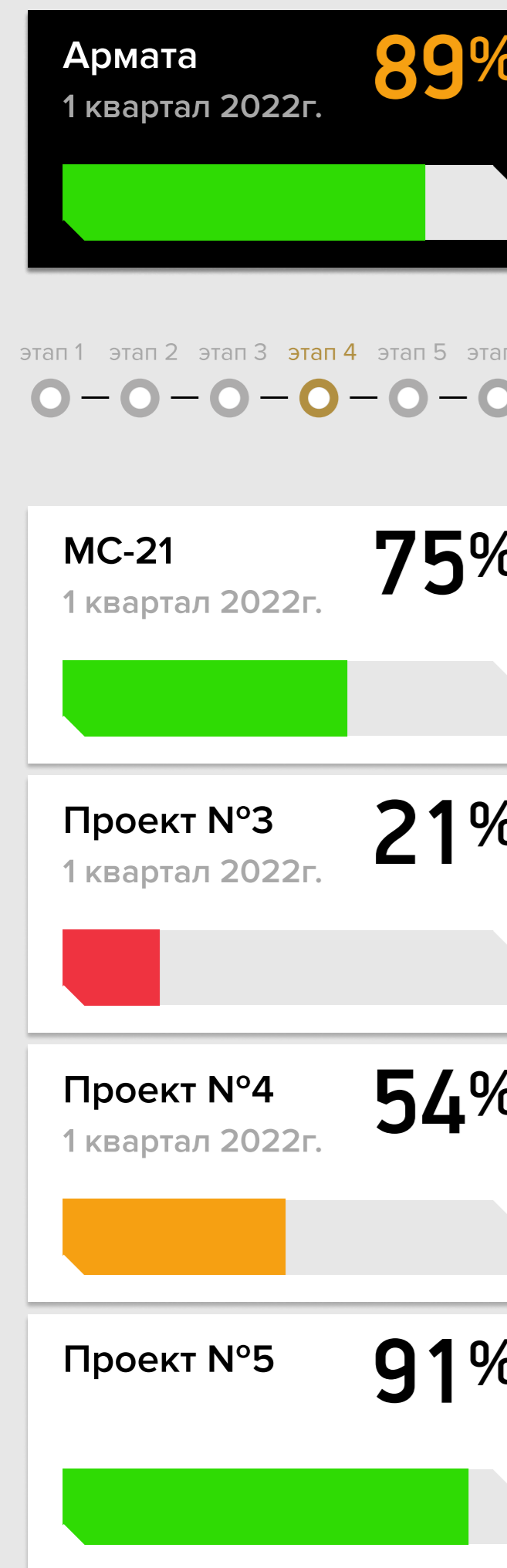
Вертолет Ка-62 приступил к сертификационным испытаниям[читать далее ▶](#)

22.01.2020

Ростех передал российской армии в прошлом году более 18 тысяч комплектов «Ратника»[читать далее ▶](#)

22.01.2020

Александр Михеев: «Рособоронэкспорт» законтрактовал 119 вертолетов производства УУАЗ[читать далее ▶](#)[Все события](#)



Проект Армата (кластер вооружения)

Повседневная практика показывает, что реализация намеченных плановых заданий в значительной степени обуславливает создание модели развития. с другой стороны рамки и место обучения кадров способствует подготовки и реализации модели развития.

Этап 1 Этап 2 Этап 3 Этап 4 Этап 5 Этап 6

Задачи этапа

22.01.2020 Текст задачи, описание основные ключевые моменты выполнено на 91%

22.01.2020 Текст задачи, описание основные ключевые моменты выполнено на 91%

22.01.2020 Текст задачи, описание основные ключевые моменты выполнено на 91%

22.01.2020 Текст задачи, описание основные ключевые моменты выполнено на 81%

22.01.2020 Текст задачи, описание основные ключевые моменты выполнено на 40%

Леликов Дмитрий Юрьевич

Все этапы

ЗАПЛАНИРОВАТЬ СОВЕЩАНИЕ



Показать всех

О проекте в СМИ



[Вертолет Ка-62 приступил к сертификационным испытаниям](#)



[Вертолет Ка-62 приступил к сертификационным испытаниям](#)



[Вертолет Ка-62 приступил к сертификационным испытаниям](#)



[Вертолет Ка-62 приступил к сертификационным испытаниям](#)

Все события

Инвесторы

ОАО Госзагранпроминвестпроект

Инвестировано в РТ всего: 120 000 000

Авиационный кластер: 40 000 000

Радиоэлектронный кластер: 40 000 000

Кластер вооружения: 40 000 000

ОАО Госзагранпроминвестпроект

Инвестировано в РТ всего: 120 000 000

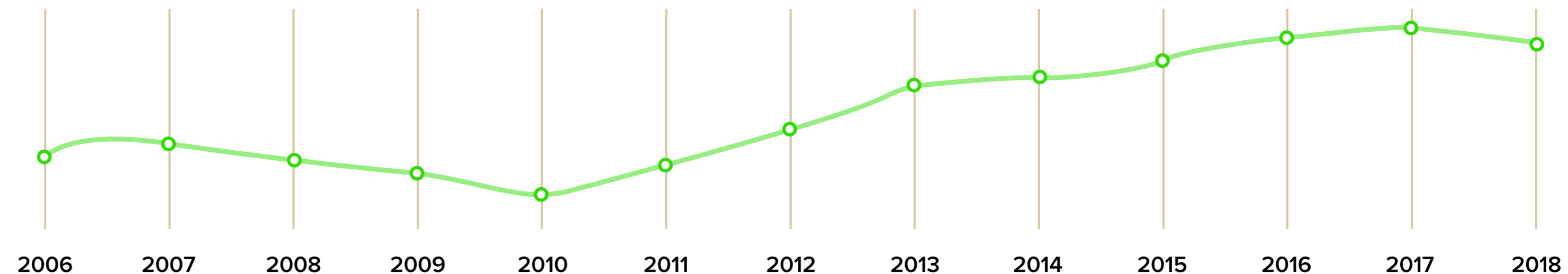
Авиационный кластер: 40 000 000

Радиоэлектронный кластер: 40 000 000

Кластер вооружения: 40 000 000

ОАО Госзагранпроминвестпроект

Повседневная практика показывает, что реализация намеченных плановых заданий в значительной степени обуславливает создание модели развития с другой стороны рамки и место обучения кадров способствует подготовке реализации модели развития.



ОАО Госзагранпроминвестпроект

Инвестировано в РТ всего: 120 000 000

Авиационный кластер: 40 000 000

Радиоэлектронный кластер: 40 000 000

Кластер вооружения: 40 000 000

Прошлые инвестиции

Проект №1

Сумма инвестиций
45 млрд. руб.

Возврат
52 млрд. руб.

Проект №2

Сумма инвестиций
45 млрд. руб.

Возврат
52 млрд. руб.

Проект №3

Сумма инвестиций
45 млрд. руб.

Возврат
52 млрд. руб.

Упоминания в СМИ

Авиация



22.01.2020

Вертолет Ка-62 приступил к сертификационным испытаниям

[читать далее ▶](#)



22.01.2020

Ростех передал российской армии в прошлом году более 18 тысяч комплектов «Ратника»

[читать далее ▶](#)

ОАО Госзагранпроминвестпроект

Инвестировано в РТ всего: 120 000 000

Авиационный кластер: 40 000 000

Радиоэлектронный кластер: 40 000 000

Кластер вооружения: 40 000 000

[Все упоминания](#)



СМИ

Доп.финансы

Администратор

Упоминания в СМИ

Все тематики

22.01.2020

Ростех передал российской армии в прошлом году более 18 тысяч комплектов «Ратника»

Повседневная практика показывает, что реализация намеченных плановых заданий

[читать далее ▶](#)

22.01.2020

Ростех передал российской армии в прошлом году более 18 тысяч комплектов «Ратника»

Повседневная практика показывает, что реализация намеченных плановых заданий

[читать далее ▶](#)

22.01.2020

Ростех передал российской армии в прошлом году более 18 тысяч комплектов «Ратника»

Повседневная практика показывает, что реализация намеченных плановых заданий

[читать далее ▶](#)

[Все упоминания](#)

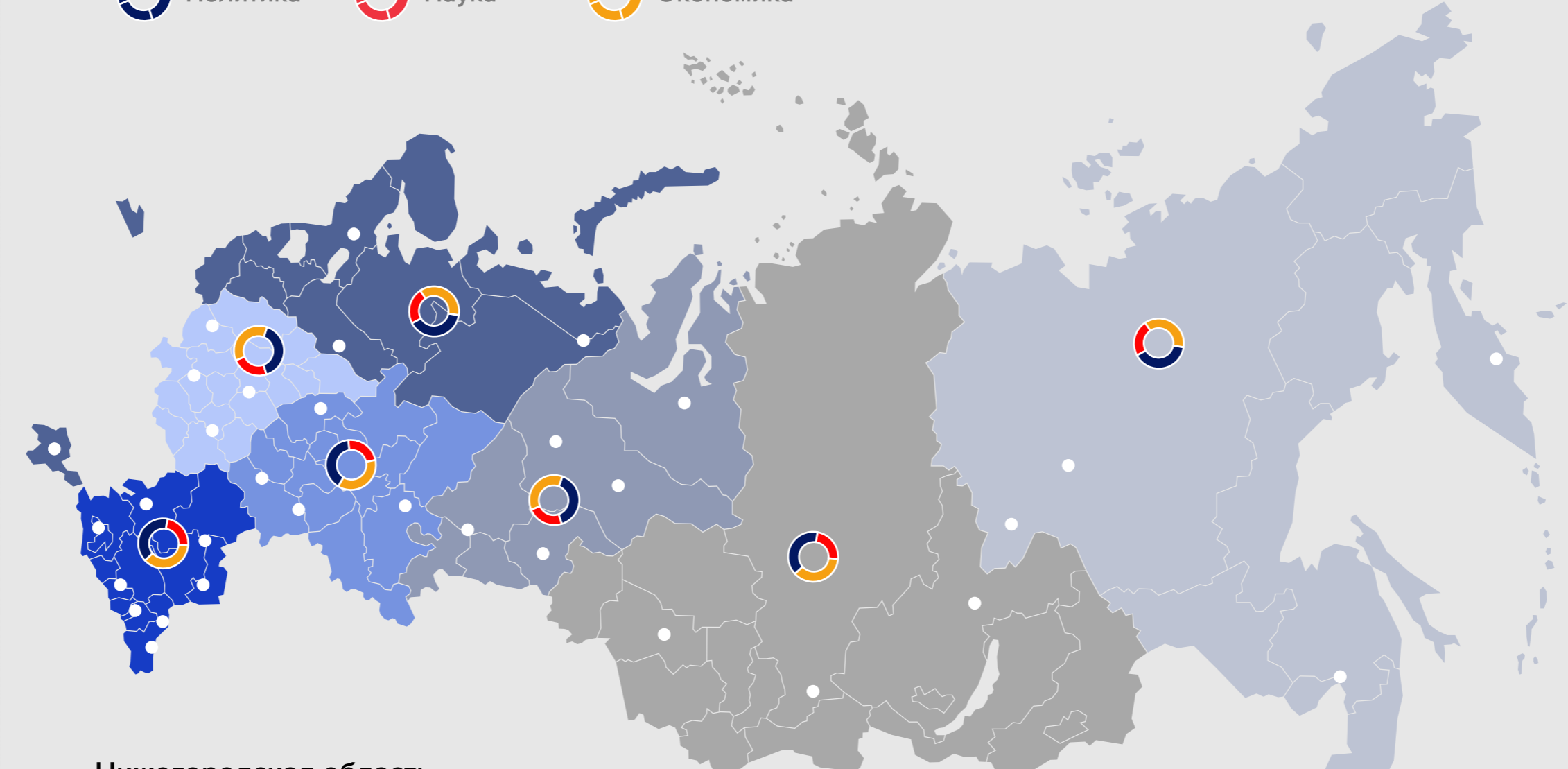
Политика



Наука

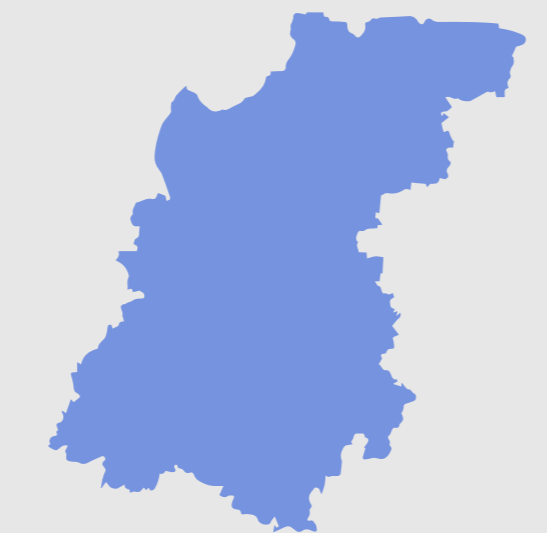


Экономика



44

предприятия



Основная продукция:

- Автотранспорт
- Нефтепродукты
- Радиорелейное оборудование

Новости в регионе

22.01.2020

Ростех в Нижегородской области

[читать далее ▶](#)

22.01.2020

Ростех в Нижегородской области

[читать далее ▶](#)[Показать все](#)

Объекты РФ

Соц. показатель

Адыгея	47
Башкортостан	21
Бурятия	2
Алтай	8
Дагестан	12
Ингушетия	30
Кабардино-Балкарья	3
Калмыкия	9
Карачаево-Черкесия	9
Карелия	14
Коми	16
Мари Эл	3
Мордовия	9
Саха (Якутия)	47
Осетия - Алания	15
Татарстан	3
Тыва	6

[Показать все](#)