

Российская цифровая платформа управления качеством и сроками производства







# Цифровая платформа для профессионального управления качеством



. . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . . . . . .

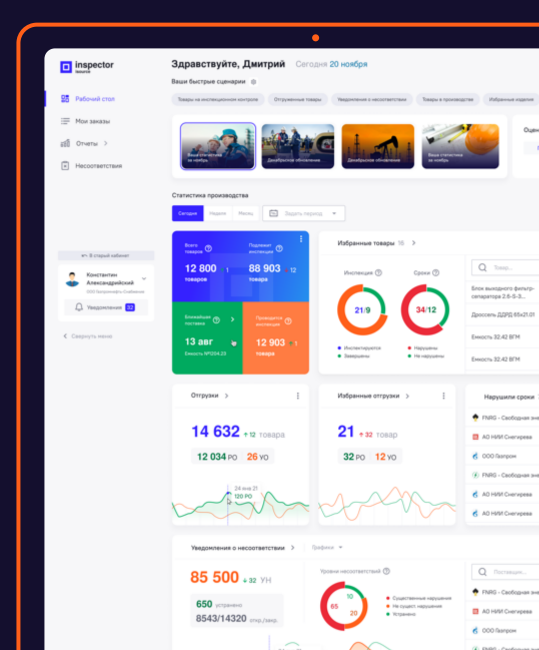
Облачная автоматизированная система контроля



## Выездные проверки

«Живые» проверки производства





# Комплексное решение для управления качеством производства

#### Консалтинг

Мы проанализируем бизнеспроцессы вашей компании и расскажем вам, как их оптимизировать и внедрить систему контроля качества



#### ■ Технический аудит

Наши эксперты заранее проверяют поставщиков и оценивают их реальные возможности по изготовлению товара, соответствующего вашим требованиям

### ■ Инспекционный контроль

Наши инспекторы высылают вам актуальные отчеты о качестве продукции и сроках выполнения заказа. Вы можете прогнозировать срывы поставки и корректировать сроки

#### Входной контроль

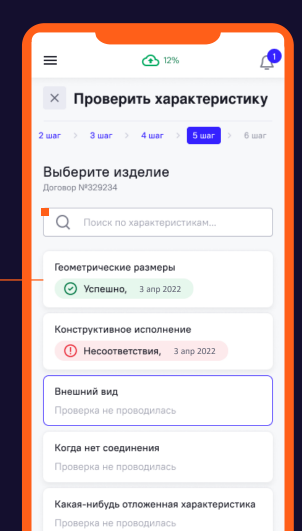
Мы проводим финальный контроль поставки на соблюдение всех ваших требований и даем документальное подтверждение. Это ускоряет работу специалистов входного контроля

#### **Телеприемка**

Инновационное решение для онлайн трансляции ключевых этапов производства

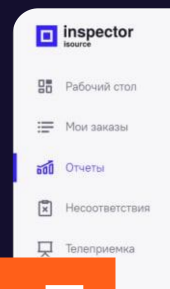
Мгновенное отображение результатов контроля и динамики графика производства

Актуальные отчеты о производственном процессе в удобной и простой подаче в личном кабинете заказчика





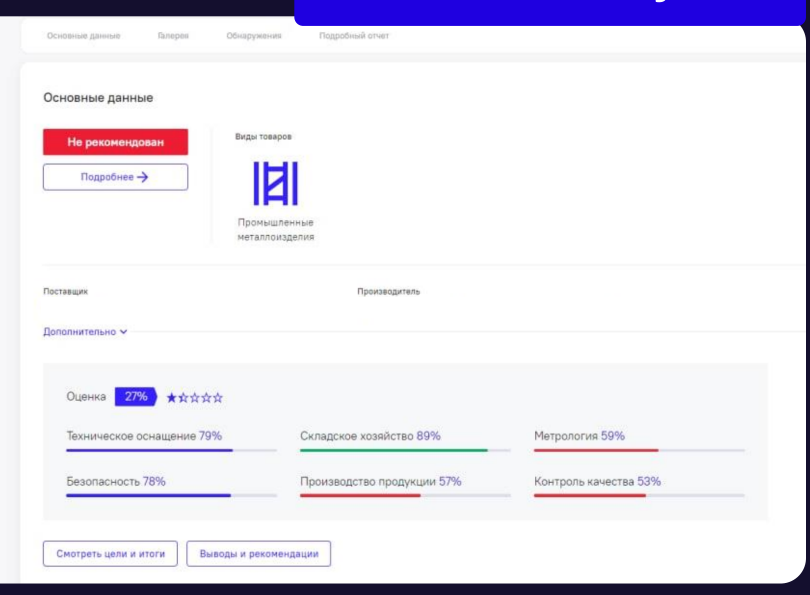
## Технический аудит



ый кабинет

Абдукал...

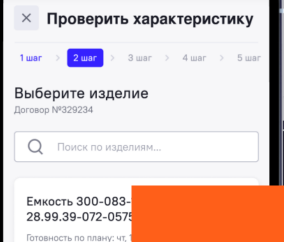
Проверим поставщика и предоставим подробный отчет





| Готовность изделия 100%  Разное  Основное Контакты  Поставшик Договор ДИ-2021/139  Кесто контроля ДИ-2021/139  Заказчик Место контроля Сборка и сварка металлоконструкций и ограждающих конструкций, вхо Дата выписки Результат Комментарий  Тотовность изделия 100%  Основное Контакты  Основное Контакты  Основное Контакты  Оставшик Договор ДИ-2021/139  Заказчик Место контроля Скрыть детали ヘ  Скрыть детали ヘ  Оскрыть детали ヘ  | Прило       |
|--|-------------|
| Поставщик Договор ДИ-2021/139  Заказчик Место контроля  Сборка и сварка металлоконструкций и ограждающих конструкций, вхо, Дата вылиски Результат Комментарий  Произведен контроль сборки каркаса столовой. Сборка произведена в соответствии с КД 11-21-АС, геометрические размет   | Прило       |
| Подробный отчет  — Назад Производство / сборка и сварка металлокон  — Сборка и сварка металлоконструкций и ограждающих конструкций, вхо,  Дата выглиски Результат Комментарий  Произведен контроль сборки каркаса столовой. Сборка произведена в соответствии с КД 11-21-АС, геометрические размет   | Прило.<br>1 |
| ДИ-2021/139    ← Назад Производство / сборка и сварка металлоконі  Сборка и сварка металлоконструкций и ограждающих конструкций, вхо,  Дата выписки Результат Комментарий  Заказчик Место контроля  Скрыть детали ^  Окрыть детали ^  Окрыть детали ^  Окрыть детали ^  Окрыть детали ^  | Прило<br>1  |
| <ul> <li>         ← Назад Производство / сборка и сварка металлокон         </li> <li>         Сборка и сварка металлоконструкций и ограждающих конструкций, вхо,         </li> <li>         Дата выписки Результат Комментарий         </li> <li>         ЗО дек. 2021 Успешно Произведен контроль сборки каркаса столовой. Сборка произведена в соответствии с КД 11-21-АС, геометрические разметальной произведена в соответствии с КД 11-21-АС, геометри с СКД 11-21-А</li></ul>         | Прило<br>1  |
| Дата выписки Результат Комментарий  30 дек. 2021 Успешно Произведен контроль сборки каркаса столовой. Сборка произведена в соответствии с КД 11-21-АС, геометрические разме  |             |
| 30 дек. 2021 Успешно Произведен контроль сборки каркаса столовой. Сборка произведена в соответствии с КД 11-21-АС, геометрические разме  |             |
|  |             |
| соответствуют. Замечаний нет.  | эры .       |
| Фото   |             |
|  |             |
|  | >1          |
| that in the limit will self in the limit will be a self in |             |
|  |             |
|  |             |
| О Показать еще 4 фото  |             |
| Показать еще 4 фото  |             |

# Инспекция



Единая цифровая платформа управления качеством

Труба 320.32

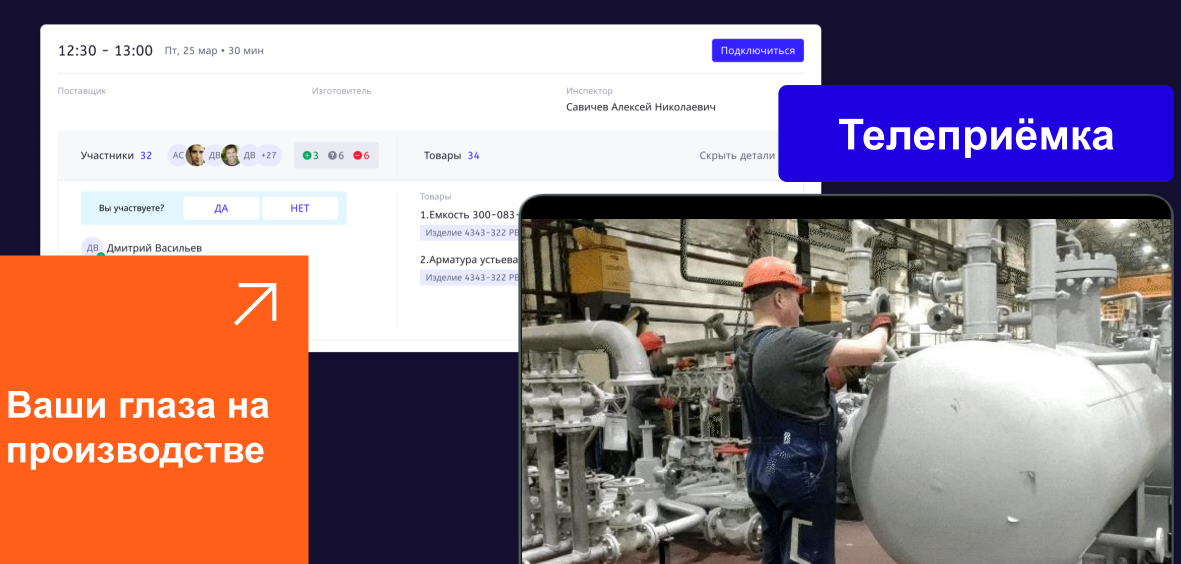
Готовность 33%

Готовность 33%

Превышение 30

Емкость 300-083-Готовность по плану: чт, 1





# Inspector в цифрах



455

завода под инспекционным контролем Isource



1000

инспектор уже работает в системе



3,5 млн

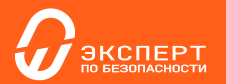
проведенных проверок



# Награды









# Inspector уже применяется в технологически сложных сферах в РФ и за рубежом

Машиностроительный комплекс

Горнодобывающий комплекс

Металлургия

ТЭК





























# Удаленный контроль поставок оборудования на Крайний Север

### Проблема

Предприятие клиента находится в арктических широтах, работа в таких экстремальных условиях связана с трудностями поставки оборудования:

- Ограниченное время на завоз партии 5 месяцев в году, поменять бракованную поставку возможности не будет
- Экстремальные погодные условия диктуют повышенные требования к качеству материалов и оборудования
- Работы в ручном режиме, бумажные отчеты и постоянные заседания критически затягивают процесс работы с поставщиком

#### Решение

- Inspector объединил все процессы управления качеством поставок и базы данных на одной облачной платформе, в едином цифровом интерфейсе
- Обеспечил возможность управлять процессами в режиме реального времени и отслеживать темпы производства удаленно (при помощи телеприемки)
- Аккумулировал накопленный опыт работы с поставщиками в единую базу и сформировал рейтинг надежных контрагентов





100%

северного континентального

месторождения нефти и газа

выполнение плана зимнего завоза за 2 года пользования Inspector на 20%

сокращение срока принятия решения о работе с поставщиком

# Inspector – качество можно оцифровать!

- 1119180, Москва, Якиманская набережная, 2
   БЦ «Голутвинский двор»
- support@isource.ru +7 495 161 7666





