

Построено свыше 6 000 километров  
магистральных и промышленных трубопроводов

# НОВА

КОМПЛЕКСНОЕ НЕФТЕГАЗОВОЕ  
СТРОИТЕЛЬСТВО

# ТОЛЬКО КАЧЕСТВЕННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

МАГИСТРАЛЬНЫЕ  
ТРУБОПРОВОДЫ



ИНЖЕНЕРНАЯ  
ПОДГОТОВКА  
ОБЪЕКТОВ



ПЛОЩАДОЧНОЕ  
СТРОИТЕЛЬСТВО



АВТОМОБИЛЬНЫЕ  
ДОРОГИ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ

ОБЪЕКТЫ ОБУСТРОЙСТВА  
НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ  
МЕСТОРОЖДЕНИЙ



## В ПОРТФЕЛЕ ОБЪЕКТЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ



«ЦСКМС»  
Центр строительства  
крупнотоннажных  
морских сооружений

«ЗАВОД СПГ»  
на полуострове Ямал  
на территории  
Южно-Тамбейского  
месторождения

«СУРГУТ-САЛЕХАРД»  
Федеральная  
автодорога, участок  
Надым-Салехард

«УТРЕННИЙ»  
Международный  
арктический аэропорт  
на полуострове Гыдан

«САБЕТТА»  
Международный  
арктический  
аэропорт

«СИЛА СИБИРИ»  
Магистральный  
газопровод,  
участок  
протяженностью  
60 км

Терминал по производству  
и перегрузке сжиженного  
природного газа (СПГ)  
в порту Высоцк  
Ленинградской области

## ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

Автомобильная техника, ед.

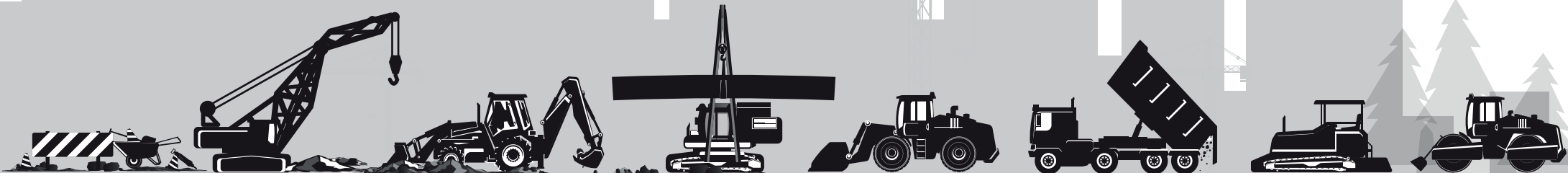
715

Строительная техника, ед.

910

Механизмы, ед.

2000



КОМПЛЕКСНОЕ НЕФТЕГАЗОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО



Асфальто-бетонный завод



Передвижные дизельные электростанции



Сварочные установки и агрегаты



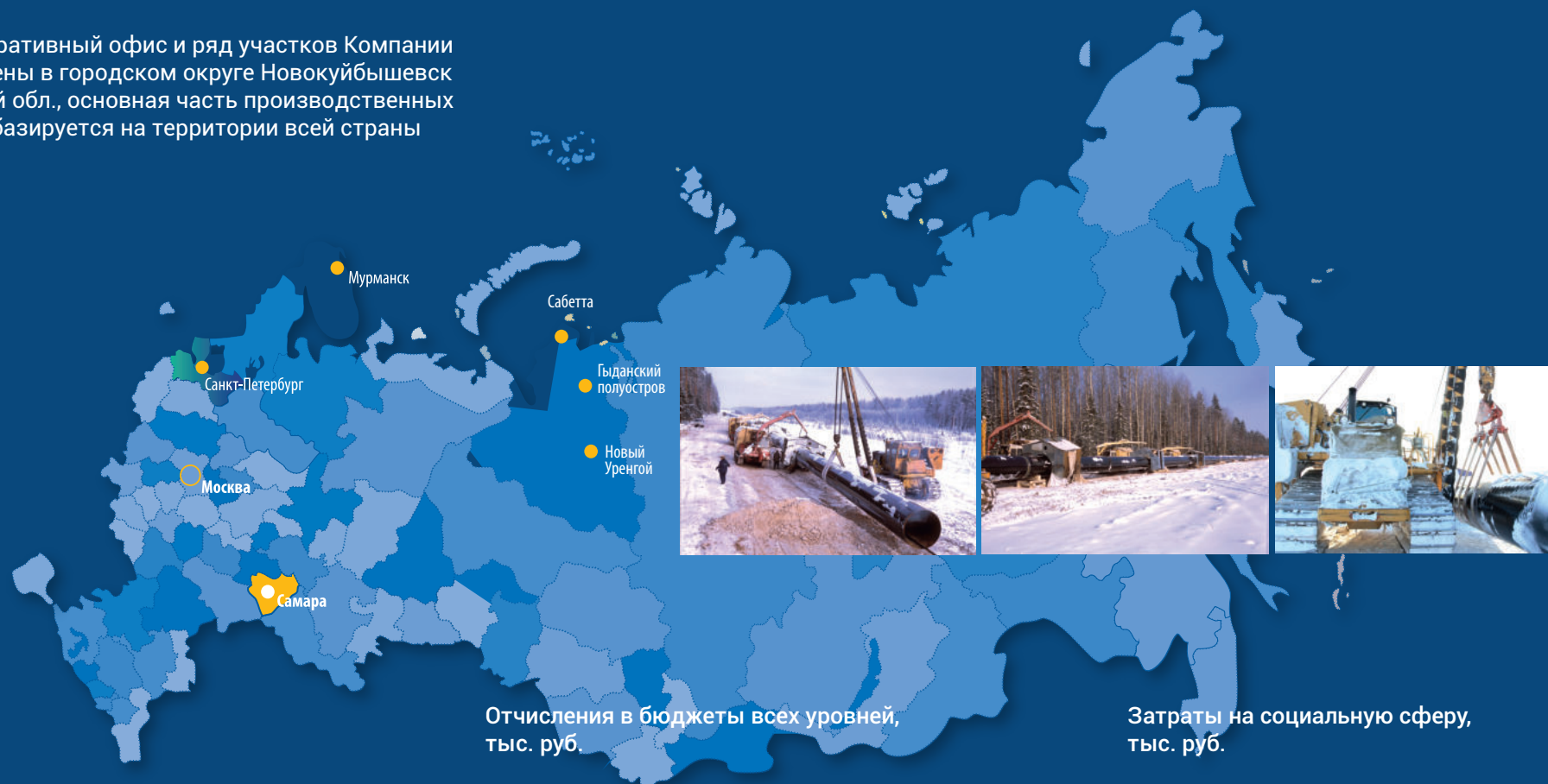
Лаборатории по строительству и неразрушающему контролю



Геодезическая служба

## ГЕОГРАФИЯ РАБОТ

Административный офис и ряд участков Компании расположены в городском округе Новокуйбышевск Самарской обл., основная часть производственных участков базируется на территории всей страны



## БРОСАЯ ВЫЗОВ ЛУЧШИМ

В настоящее время «Нова» участвует в реализации очередного масштабного проекта ПАО «НОВАТЭК», связанного с производством сжиженного природного газа – «Арктик СПГ-2».

Проект предусматривает строительство трёх технологических линий по производству сжиженного природного газа общей мощностью 19,8 миллионов тонн СПГ в год.

Ресурсной базой проекта «Арктик СПГ-2» является «Утреннее» месторождение, расположенное на полуострове Гыдан в ЯНАО.

Для обеспечения изготовления ОГТ, сборки и установки модулей верхних строений в посёлке Белокаменка Мурманской области строится **Центр строительства крупнотоннажных морских сооружений (ЦСКМС)**.

Центр будет включать два сухих дока для строительства ОГТ и мощности для изготовления модулей верхних строений.

В строительстве ЦСКМС «Нова» выступает генеральным подрядчиком.

В августе 2019 года компания начала на полуострове Гыдан строительство стратегически важного объекта – **аэропорта «Утренний»**.

В июне 2021 года аэропорт был введён в эксплуатацию и состоялся первый авиарейс.

«Нова» ведёт активное строительство установки первичной переработки стабильного газового конденсата в морском торговом порту **Усть-Луга**, смонтировав на объекте уникальное крупномасштабное оборудование.



КОМПЛЕКСНОЕ НЕФТЕГАЗОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

**НОВА**

## ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ

**6000+**

Специалистов

**100+**

Высокотехнологичных  
специальностей

### Эталон работы в условиях Крайнего Севера

- Амбициозны и талантливы
- Сложившиеся профессионалы
- Не боимся суровых климатических условий
- Готовы к вызовам и нестандартным задачам
- Готовы к работе в динамичной и изменяющейся среде



**НОВА**

## УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ООО «НОВА» – собственная база для подготовки сварщиков

Подготовка сварщиков  
в аккредитованном учебном центре.

Для обеспечения качества сварочных  
работ персонал проходит специальную  
профессиональную подготовку  
и аттестацию в Учебном центре





## ШАГИ ИСТОРИИ

Крупнейшая компания более чем с 70-летним опытом работы в сфере нефтегазового строительства и комплексного обустройства нефтяных и газоконденсатных месторождений



### 1947-1952

Создание в Куйбышевской области трех специализированных управлений для строительства трубопроводов

### 1979

Объединение управлений в союзный государственный трест «Куйбышевтрубопроводстрой»

### 1991

«Трест КТПС» прошел процедуру акционирования и преобразования в ОАО СНП «НОВА»

### 2008

ОАО «НОВА» преобразовано в ООО «НОВА»

# СООТВЕТВИЕ МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТАМ

Создана, сертифицирована и функционирует интегрированная система менеджмента качества, промышленной безопасности, охраны здоровья и обеспечения безопасности труда и охраны окружающей среды (4 сертификата)



**СЕРТИФИКАТ** 

**СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА**  
**требованиям стандартов ISO 14001:2015**  
**и ISO 45001:2018**

Применение системы менеджмента в соответствии с указанными стандартами было продемонстрировано и подтверждается согласно процессу сертификации для предприятия

**НОВА** ООО "Нова"  
446204, г. Новокуйбышевск,  
ул. Дзержинского, д. 36,  
Самарская область, Россия

область применения:  
**Строительство и ремонт трубопроводов, объектов нефтегазового комплекса, их инфраструктуры, строительство и ремонт автомобильных дорог**

Регистрационный номер сертификата: TIC 15 104 131149  
TIC 15 118 21443  
Отчет по аудиту №: 3330 2LWD H0

Действителен до: 2022-10-27  
Действителен с: 2019-11-10

Сертификация проведена в соответствии с процедурами TIC по проведению аудита и сертификации и предусматривает проведение регулярных наблюдательных аудитов.

  Москва, 2021-03-04  
Орган по сертификации систем менеджмента и персонала TUV Thüringen e.V.

Original certificate, not intended for circulation

This certificate was issued by the central location of TUV Thüringen e.V. in Berlin.  
Reproducible TIC in accordance with TUV Thüringen, Ammerlaan-Platz 6, 11183 Berlin, Deutschland, Republik  
The current validity can be determined at our homepage: [www.tuv-thueringen.de](http://www.tuv-thueringen.de)  
Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • E-Mail: [Zert@tuv-thueringen.de](mailto:Zert@tuv-thueringen.de) • +49 3041 302162 • [certification@tuv-thueringen.de](mailto:certification@tuv-thueringen.de)

**CERTIFICATE** 

**for the management system according**  
**to ISO 14001:2015 and ISO 45001:2018**

The proof of the conforming application with the regulation was furnished and in accordance with certification procedure it is certified for the company

**NOVA** Limited Liability Company "Nova"  
36 Dzerzhinskogo,  
446204 Novokuibyshevsk  
Samara region, Russia

Scope  
**Construction and repair of pipelines, objects of oil and gas industry and their infrastructure, automobile roads construction and repair**

Certificate Registration No.: TIC 15 104 131149  
TIC 15 118 21443  
Audit Report No.: 3330 2LWD H0

Valid until: 2022-10-27  
Valid from: 2019-11-10

This certification was conducted in accordance with the TIC auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

  Москва, 2021-03-04  
TUV Thüringen e.V.  
Certification body for systems and personnel

Original certificate, not intended for circulation

This certificate was issued by the central location of TUV Thüringen e.V. in Berlin.  
Reproducible TIC in accordance with TUV Thüringen, Ammerlaan-Platz 6, 11183 Berlin, Deutschland, Republik  
The current validity can be determined at our homepage: [www.tuv-thueringen.de](http://www.tuv-thueringen.de)  
Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • E-Mail: [Zert@tuv-thueringen.de](mailto:Zert@tuv-thueringen.de) • +49 3041 302162 • [certification@tuv-thueringen.de](mailto:certification@tuv-thueringen.de)

**СЕРТИФИКАТ** 

**СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА**  
**требованиям стандартов ISO 14001:2015**  
**и ISO 45001:2018**

Применение системы менеджмента в соответствии с указанными стандартами было продемонстрировано и подтверждается согласно процессу сертификации для предприятия

**НОВА** ООО "Нова"  
446204, г. Новокуйбышевск,  
ул. Дзержинского, д. 36,  
Самарская область, Россия

область применения:  
**Строительство и ремонт трубопроводов, объектов нефтегазового комплекса, их инфраструктуры, строительство и ремонт автомобильных дорог**

Регистрационный номер сертификата: TIC 15 104 131149  
TIC 15 118 21443  
Отчет по аудиту №: 3330 2LWD H0

Действителен до: 2022-10-27  
Действителен с: 2019-11-10

Сертификация проведена в соответствии с процедурами TIC по проведению аудита и сертификации и предусматривает проведение регулярных наблюдательных аудитов.

  Москва, 2021-03-04  
Орган по сертификации систем менеджмента и персонала TUV Thüringen e.V.

Original certificate, not intended for circulation

This certificate was issued by the central location of TUV Thüringen e.V. in Berlin.  
Reproducible TIC in accordance with TUV Thüringen, Ammerlaan-Platz 6, 11183 Berlin, Deutschland, Republik  
The current validity can be determined at our homepage: [www.tuv-thueringen.de](http://www.tuv-thueringen.de)  
Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • E-Mail: [Zert@tuv-thueringen.de](mailto:Zert@tuv-thueringen.de) • +49 3041 302162 • [certification@tuv-thueringen.de](mailto:certification@tuv-thueringen.de)

**CERTIFICATE** 

**for the management system**  
**according to ISO 9001:2015**

The proof of the conforming application with the regulation was furnished and in accordance with certification procedure it is certified for the company

**NOVA** Limited Liability Company "Nova"  
36 Dzerzhinskogo,  
446204 Novokuibyshevsk  
Samara region, Russia

Scope  
**Construction and repair of pipelines, objects of oil and gas industry and their infrastructure, construction and repair of roads**

Certificate Registration No.: TIC 15 100 21433  
Audit Report No.: 3330 209V V0

Valid until: 2024-11-02  
Valid from: 2021-11-03

This certification was conducted in accordance with the TIC auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

  Москва, 2021-10-29  
TUV Thüringen e.V.  
Certification body for systems and personnel

Original certificate, not intended for circulation

This certificate was issued by the central location of TUV Thüringen e.V. in Berlin.  
Reproducible TIC in accordance with TUV Thüringen, Ammerlaan-Platz 6, 11183 Berlin, Deutschland, Republik  
The current validity can be determined at our homepage: [www.tuv-thueringen.de](http://www.tuv-thueringen.de)  
Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • E-Mail: [Zert@tuv-thueringen.de](mailto:Zert@tuv-thueringen.de) • +49 3041 302162 • [certification@tuv-thueringen.de](mailto:certification@tuv-thueringen.de)



8 846 35 36 007 приемная

[snpnova.com](http://snpnova.com)



**НОВА**

[snpnova.com](http://snpnova.com)

**МЫ СТРОИМ  
БУДУЩЕЕ**

# ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

КОМПЛЕКСНОЕ НЕФТЕГАЗОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

НОВА



СТРОИТЕЛЬСТВО  
ТРУБОПРОВОДОВ



СТРОИТЕЛЬСТВО  
АВТОМОБИЛЬНЫХ  
ДОРОГ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ



ПЛОЩАДОЧНОЕ  
СТРОИТЕЛЬСТВО

# НОВА В ЦИФРАХ

ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ  
КАПИТАЛ:

**5000+**  
СПЕЦИАЛИСТОВ



**587**  
ЕДИНИЦ

МЕХАНИЗИРОВАННАЯ  
ТЕХНИКА

СТРОИТЕЛЬНАЯ  
ТЕХНИКА



**910**  
ЕДИНИЦ

АВТОМОБИЛЬНАЯ  
ТЕХНИКА



**755**  
ЕДИНИЦ

7 РЕГИОНОВ  
ПРИСУТСТВИЯ



**6859**  
КМ

КОЛИЧЕСТВО  
ПРОТЯНУТЫХ  
ТРУБОПРОВОДОВ

КОЛИЧЕСТВО  
ПОСТРОЕННЫХ  
ДОРОГ



**737**  
КМ

**44**  
ГОДА

ОПЫТ РАБОТ

# КЛЮЧЕВЫЕ ПРОЕКТЫ

НОВА



# КЛЮЧЕВЫЕ ПРОЕКТЫ

НОВА



АЭРОПОРТ «САБЕТТА»



ЯМАЛ СПГ



СИЛА СИБИРИ

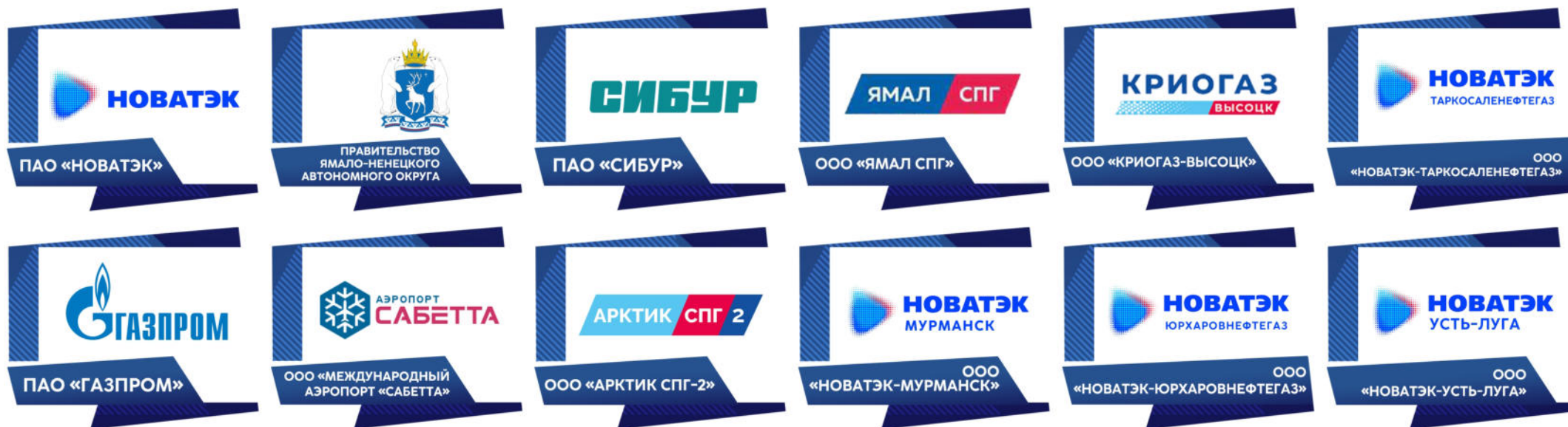


КРИОГАЗ-ВЫСОЦК



# ОСНОВНЫЕ ЗАКАЗЧИКИ

НОВА



# СОБСТВЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

ОБУЧАЕМ ПО ОСНОВНЫМ РАБОЧИМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:



МАШИНИСТ БУЛЬДОЗЕРА



МАШИНИСТ ЭКСКАВАТОРА



СВАРЩИК

# СОТВЕТСТВИЯ МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТАМ

## CERTIFICATE



for the management system  
according to ISO 9001:2015

The proof of the conforming application with the regulation was furnished and in accordance with certification procedure it is certified for the company

### NOVA

Limited Liability Company "Nova"  
36 Dzerzhinskogo,  
446204 Novokuibyshevsk  
Samara region, Russia

Scope

Construction and repair of pipelines, objects of oil and gas industry and their infrastructure, construction and repair of roads

Certificate Registration No.: TIC 15 100 21433

Valid until: 2024-11-02  
Valid from: 2021-11-03

Audit Report No.: 3330 209V V0

This certification was conducted in accordance with the TIC auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TÜV Thüringen e.V.  
Certification body for  
systems and personnel



Moscow, 2021-10-29



Original certificates  
are furnished with a hologram.

This certificate was created by the critical location of TÜV Thüringen e.V. in Moscow:  
Интерактив TÜV in Verbund mit TÜV Thüringen, Архитектор Вассер-Страße 33, 117393 Москва, Российская Федерация

The current validity can be demanded at our homepage: [www.tuv-thueringen.de](http://www.tuv-thueringen.de)  
Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • Ernst-Ruska-Ring 6 • D-07745 Jena • ☎ +49 3641 389740 • ✉ [zertifizierung@tuv-thueringen.de](mailto:zertifizierung@tuv-thueringen.de)

## CERTIFICATE



for the management system according  
to ISO 14001:2015 and ISO 45001:2018

The proof of the conforming application with the regulation was furnished and in accordance with certification procedure it is certified for the company

### NOVA

Limited Liability Company "Nova"  
36 Dzerzhinskogo,  
446204 Novokuibyshevsk  
Samara region, Russia

Scope

Construction and repair of pipelines, objects of oil and gas industry and their infrastructure, automobile roads construction and repair

Certificate Registration No.: TIC 15 104 131149  
TIC 15 118 21443

Valid until: 2025-10-27  
Valid from: 2022-10-28

Audit Report No.: 3330 2LWD J0

This certification was conducted in accordance with the TIC auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TÜV Thüringen e.V.  
Certification body for  
systems and personnel



Moscow, 2022-10-21



Original certificates  
are furnished with a hologram.

This certificate was created by the critical location of TÜV Thüringen e.V. in Moscow:  
Интерактив TÜV in Verbund mit TÜV Thüringen, Архитектор Вассер-Страße 33, 117393 Москва, Российская Федерация

The current validity can be demanded at our homepage: [www.tuv-thueringen.de](http://www.tuv-thueringen.de)  
Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • Ernst-Ruska-Ring 6 • D-07745 Jena • ☎ +49 3641 389740 • ✉ [zertifizierung@tuv-thueringen.de](mailto:zertifizierung@tuv-thueringen.de)

**НОВА**

РОССИЯ,  
Самарская область,  
г.Новокуйбышевск  
Тел: +7 (84635) 36 007  
Email: [info@snpnova.com](mailto:info@snpnova.com)  
[www.snpnova.com](http://www.snpnova.com)