



**RUBOILER**

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ

**Референс-лист**

2024 г.

## О Компании

Завод «Русский Бойлер» с 2015 года успешно занимается проектированием и производством промышленного емкостного и трубного оборудования из нержавеющей и углеродистой стали. Основным видом производимой продукции являются емкости и аппараты, работающие под избыточным давлением и с агрессивными средами. **Максимальный объем емкости — 150 м<sup>3</sup>, предельное давление — 21 МПа.**

Компания имеет аттестованную технологию сварки (НАКС), декларации соответствия ТР ТС 010, 004, 020, 032, сертификаты соответствия ТР ТС 032, что позволяет изготавливать оборудование для общепромышленных нужд и опасных производственных объектов, в том числе, под давлением до 210 бар. Производство аттестовано Ростехнадзором под изготовление продукции для нужд атомной промышленности (2 и 3 класс безопасности).



# Объекты с нашим оборудованием



**Объект:** Завод входящий в ОПК

**Оборудование:**

Емкость для хранения алкилбензолсульфокислоты;

Емкость рабочей жидкости сепараторов.

**Кол-во поставленного оборудования:** 2 шт.

**Год поставки:** 2023 г.



**Объект:** п. Усть-Луга, Проект «Балтийский Химический Комплекс»

**Оборудование:**

Расходная емкость едкого натра 42 – 46% V = 2 м<sup>3</sup> (2 шт.);

Емкость хранения едкого натра 42 – 46% V = 16 м<sup>3</sup> (2 шт.)

Емкость для установки дозирования серной кислоты V = 2 м<sup>3</sup> (2 шт.);

Емкость для установки дозирования серной кислоты V = 16 м<sup>3</sup> (2шт.).

**Кол-во поставленного оборудования:** 8 шт.

**Год поставки:** 2022 г.



**Объект:** г. Хабаровск, АО «ННК-ХАБАРОВСКИЙ НПЗ»

**Оборудование:**

Ёмкость сбора конденсата паров отпарной колонны 16м<sup>3</sup>, 1,6Мпа;

Сепаратор ВСГ блока гидроочистки 20м<sup>3</sup>, 3,72Мпа;

Факельная ёмкость 15м<sup>3</sup>, 1,0Мпа, УВГ;

Сепаратор разделения щелочи 21м<sup>3</sup>, 0,8Мпа;

Ёмкость парового конденсата 8м<sup>3</sup>, 13,2Мпа, 09Г2С-15;

Ёмкость сбора факельного газа 22м<sup>3</sup>, 1,4Мпа, 09Г2С;

Рефлюксная колонка 16м<sup>3</sup>, 2,5Мпа, УВГ;

Фильтр обратной воды 12м<sup>3</sup>, 1,0Мпа, Вода;

Газоразделитель 2м<sup>3</sup>, 0,2Мпа, Воздух;

Емкость отделения нефтепродуктов,, 25м<sup>3</sup>, (4 шт.)

**Кол-во поставленного оборудования:** 13 шт.

**Год поставки:** 2022 г.



**Объект:** г. Мирный, Амурский газоперерабатывающий завод

**Оборудование:**

Емкость для нефтепродуктов 10 м<sup>3</sup> (8 шт.)

КНС 3971-GG-SE-07479UP001-IS02 (17 шт.)

КНС 3971-GG-SE-05508UP001-IS01 (D=3200 mm; H=12440 mm)

КНС 3971-GG-SE-05579UP001-IS01 (D=3200 mm; H=10980 mm)

КНС 3971-GG-SE-03208UP001-IS03

**Кол-во поставленного оборудования:** 28 шт.

**Год поставки:** 2020 г. - 2022 г.





**Объект:** г. Москва, Переоборудование заводского хозяйства  
**Оборудование:** Ресивер вертикальный РБ 10000-Г-1,6-В-АISI304-20-У1-3 из нержавеющей стали AISI304  
**Кол-во поставленного оборудования:** 4 шт.  
**Год поставки:** 2021 г.



**Объект:** г. Кирсанов, Кирсановский Сахарный Завод  
**Оборудование:** Сборник кислого конденсата 100м<sup>3</sup>, 0,025Мпа  
**Кол-во поставленного оборудования:** 2 шт.  
**Год поставки:** 2021 г.





**Объект:** п. Усть-Луга, Порт Усть-Луга

**Оборудование:** Емкость подземная, под дизельное топливо, 25м3

**Кол-во поставленного оборудования:** 8 шт.

**Год поставки:** 2021 г.



**Объект:** Казахстан, г. Атырау, Нефтехимический кластер

**Оборудование:**

Резервуар сбора поверхностного нефтепродукта 32 м3 (2 шт.);

Емкость уловленного нефтепродукта 16м3 (2 шт.);

Резервуар хранения нефтепродуктов 50м3 (6шт).

**Кол-во поставленного оборудования:** 10 шт.

**Год поставки:** 2021 г.





**Объект:** Венесуэла, Завод по производству АК-102

**Оборудование:**

Резервуар для нефтепродуктов 10м<sup>3</sup> (15 шт.);

Емкость для химической промывки 5м<sup>3</sup> (8 шт.);

Емкость для химического отстаивания 3,2 куба (18 шт.);

Емкость для экстренного сброса нефтесодержащего продукта 20м<sup>3</sup> (6 шт.).

**Кол-во поставленного оборудования:** 47 шт.

**Год поставки:** 2020 г. - 2022 г.



**Объект:** г.Орск, Орский нефтеперерабатывающий завод

**Оборудование:**

Водонагреватель электрический 3 500 л.

**Кол-во поставленного оборудования:** 4 шт.

**Год поставки:** 2022 г.



**Объект:** г. Екатеринбург, ООО «ЭКОВЕНТ-ЕКАТЕРИНБУРГ»

**Оборудование:**

Водонагреватель 5 000 л.

**Кол-во поставленного оборудования:** 12 шт.

**Год поставки:** 2021 г.



**Объект:** г. Иркутск, ПАО НК «Роснефть», объект нефтепереработки

**Оборудование:**

Ресивер вертикальный 10 000 л.

**Кол-во поставленного оборудования:** 4 шт.

**Год поставки:** 2020 г.





**Объект:** г. Омск, Омский НПЗ

**Оборудование:**

Емкости промышленной очистки 15м<sup>3</sup> (8 шт.);

Емкость отстаивания осветленной воды 10м<sup>3</sup> (4 шт.);

Емкость уловленных нефтепродуктов 15м<sup>3</sup> (6 шт.).

**Кол-во поставленного оборудования:** 18 шт.

**Год поставки:** 2019 г.



**Объект:** п. Усть-Луга, Терминал АО «Усть-Луга Ойл»

**Оборудование:**

Канализационные насосные станции

**Кол-во поставленного оборудования:** 10 шт.

**Год поставки:** 2020 г.



**Объект:** сгп. Сясьстрой, ОАО «Сясьский ЦБК»  
**Оборудование:** Водонагреватель электрический 10 000 л.  
**Кол-во поставленного оборудования:** 8 шт.  
**Год поставки:** 2020 г.



**Объект:** Республика Беларусь, ПО "БелорусНефть"  
**Оборудование:**  
Емкость различного назначения, для нефтепромышленности  
**Кол-во поставленного оборудования:** 24 шт.  
**Год поставки:** 2019 г – 2020 г.





**Объект:** Республика Беларусь, Государственное производственное объединение «Белоруснефть»

**Оборудование:** Канализационные насосные станции

**Кол-во поставленного оборудования:** 4 шт.

**Год поставки:** 2019 г.



**Объект:** г. Томск, Объект нефтепереработки ПАО "Газпромнефть"

**Оборудование:**

Емкость для хранения бензосодержащих стоков 50м3

**Кол-во поставленного оборудования:** 12 шт.

**Год поставки:** 2019 г.



**Объект:** г. Москва, Сколково, ЦОД "Сбербанк"  
**Оборудование:** Аккумуляторы холода 1 600 л.  
**Кол-во поставленного оборудования:** 108 шт.  
**Год поставки:** 2017 г. – 2020 г.



**Объект:** г. Тобольск, ЗапСибНефтехим проект группы "СИБУР"  
**Оборудование:**  
Емкости аварийного запаса дизельного топлива 50м<sup>3</sup> (12 шт.);  
Емкости аварийного запаса дизельного топлива 75м<sup>3</sup> (18 шт.);  
Емкости аварийного запаса дизельного топлива 100м<sup>3</sup> (8 шт.).  
**Кол-во поставленного оборудования:** 38 шт.  
**Год поставки:** 2019 г.





**Объект:** г. Черняховск, Строительство промышленного комплекса по производству кремниевых пластин и фотоэлектрических преобразователей

**Оборудование:**

Аккумуляторы холода РБХ 10 000 л. из углеродистой стали 09Г2С, 0,6 МПа;

Аккумулятор холода РБХ 24 000 л. (с покрытием резино-битумной мастикой) из углеродистой стали из углеродистой стали 09Г2С, 1,0 МПа (5 шт.);

Емкость наземная, безнапорная, из углеродистой стали 09Г2С, 45 000 л. (2 шт.);

Емкость наземная, безнапорная, из углеродистой стали 09Г2С, 38 000 л. (4 шт.).

Коллектор из двух труб Ду-1020мм, из углеродистой стали 09Г2С, 5 000 л. 1,0 МПа

**Кол-во поставленного оборудования:** 13 шт.

**Год поставки:** 2022 г. – 2023 г.



**Объект:** ЦОД ПАРУС

**Оборудование:**

Аккумулятор холода с оцинковкой 2 000 л.

**Кол-во поставленного оборудования:** 24 шт.

**Год поставки:** 2019 г.



**Объект:** ЦОД «Медведково»

**Оборудование:**

Аккумуляторы холода 1 500 л. с наружным оцинкованным кожухом, 0,6 МПа

Кол-во поставленного оборудования: 36 шт.

Год поставки: 2022 г.



**Объект:** ЦОД IXcellerate

**Оборудование:**

Аккумулятор холода 10 000 л. 1,6 МПа

Кол-во поставленного оборудования: 12 шт.

Год поставки: 2021 г.





**Объект:** Калининградская ТЭЦ

**Оборудование:**

Емкость для дизельного топлива 25 000 л.

Кол-во поставленного оборудования: 5 шт.

Год поставки: 2019 г.



**Объект:** г. Архангельск, Судоремонтный завод «Звездочка»

**Оборудование:**

Емкость для дизельного топлива 50 000 л.

Кол-во поставленного оборудования: 8 шт.

Год поставки: 2019 г.



**Объект:** г. Саранск , Очистные сооружения

**Оборудование:**

Емкость для хранения нефтеуловленных продуктов, 40 000 л.

**Кол-во поставленного оборудования:** 12 шт.

**Год поставки:** 2020 г.



**Объект:** Арктик СПГ

**Оборудование:**

Емкость для дизельного топлива 10 000 л.

**Кол-во поставленного оборудования:** 4 шт.

**Год поставки:** 2020 г.