



**РУП «БЕЛСТРОЙЦЕНТР» -  
управляющая компания**

**«БЕЛСТРОЙЦЕНТР-ХОЛДИНГ»**  
**«ВЕЛІСІ ЁЎНТЭШІЦЬ-ХОЛДІНГ»**

# Управляющая компания холдинга:



Инженерное республиканское унитарное предприятие

**БЕЛСТРОЙЦЕНТР**

РУП «БЕЛСТРОЙЦЕНТР» - управляющая компания холдинга «БЕЛСТРОЙЦЕНТР-ХОЛДИНГ», объединившая 24 предприятия Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь, с численностью более 10 тысяч квалифицированных специалистов, выполняющих все виды строительно-монтажных и специализированных работ на любом этапе строительства, в том числе инжиниринговые услуги, строительство объектов «под ключ», устройство инженерных коммуникаций, благоустройство, монтаж технологического оборудования и трубопроводов, предоставление специализированной строительной и грузоподъемной техники (всего более 5000 единиц).

Предприятия холдинга «БЕЛСТРОЙЦЕНТР-ХОЛДИНГ» имеют большой опыт в строительстве объектов промышленного значения. Все знаковые промышленные объекты в Республике Беларусь построены с участием организаций холдинга.

Подробная информация о Холдинге «БЕЛСТРОЙЦЕНТР-ХОЛДИНГ» представлена на сайте: [www.holding.bsc.by](http://www.holding.bsc.by).

# Контакты



Общестроительные организации	Телефон	Электронная почта
ОАО "Гроднопромстрой"	8(152)719709,719703	<a href="mailto:grodnopromstroy@mail.grodno.by">grodnopromstroy@mail.grodno.by</a>
ОАО "Строительный трест № 8", г. Брест	8(0162)548404,563014	<a href="mailto:mail@stroytrest8.by">mail@stroytrest8.by</a>
ОАО "Стройтрест № 2" г. Пинск	8(0165)323705	<a href="mailto:strt2_pinsk@brest.by">strt2_pinsk@brest.by</a>
ОАО «Стройкомплекс»	8(017)2589917	<a href="mailto:oao@stroycomplex.by">oao@stroycomplex.by</a>
ОАО «Управление СтройМеханизации»	8(017)3880595	<a href="mailto:usm_info@mail.ru">usm_info@mail.ru</a>
ОАО «Строительно-монтажный трест № 19»	8(0154)645722	<a href="mailto:box@smt19.by">box@smt19.by</a>
ОАО «Строительный трест № 25»	8(0163)649468	<a href="mailto:info@st25.by">info@st25.by</a>
<b>Монтажные организации</b>		
ОАО "Гомельтехмонтаж"	8(0232)346382,574733	<a href="mailto:gtmoo@mail.ru">gtmoo@mail.ru</a>
ОАО "ММУ Нефтезаводмонтаж"	8(0236)209260,209945	<a href="mailto:moznzm@mail.gomel.by">moznzm@mail.gomel.by</a>
ОАО "Могилёвтехмонтаж"	8(0222)791479,791728	<a href="mailto:priemnai@oaomtm.by">priemnai@oaomtm.by</a>
ОАО "Нефтезаводмонтаж", г. Новополоцк	8(0214)598293,532853	<a href="mailto:nzm@nzm.vitebsk.by">nzm@nzm.vitebsk.by</a>
ОАО "ПРОМТЕХМОНТАЖ", г. Минск	8(017)3971485,3955459	<a href="mailto:ptm@ptm.by">ptm@ptm.by</a>
ОАО "Союзпроммонтаж", г.Гродно	8(0152)718794,712030	<a href="mailto:bspm@mail.ru">bspm@mail.ru</a>
<b>Специализированные монтажные организации</b>		
ОАО "Белсантехмонтаж-2", г. Минск	8(017)3637939,3737860	<a href="mailto:bstm-2@yandex.ru">bstm-2@yandex.ru</a>
ОАО "Белтеплоизоляция", г. Минск	8(017)2433279,2974983	<a href="mailto:lanbti@yandex.by">lanbti@yandex.by</a>
ОАО "Белэлектромонтаж", г. Минск	8(017)2945022,2930745	<a href="mailto:bem@bel-bem.by">bem@bel-bem.by</a>
<b>Управления механизации</b>		
ОАО "Белорусское управление механизации", г. Минск	8(017)2124105,2125504	<a href="mailto:oao_bum@mail.ru">oao_bum@mail.ru</a>
ОАО "УМ № 79", г. Минск	8(017)3744723,3446132	<a href="mailto:info@um79.by">info@um79.by</a>
ОАО «Автоспецстрой»	8(017)3928655	<a href="mailto:avtospecstroj@mail.ru">avtospecstroj@mail.ru</a>
ОАО «Управление механизации № 91»	8(017)2516332	<a href="mailto:info@um-91.by">info@um-91.by</a>
ОАО «Управление механизации № 12»	8(017)3978806	<a href="mailto:mail@ym12.by">mail@ym12.by</a>
<b>Прочие строительные организации</b>		
ОАО "Трест Белпромналадка", г. Минск	8(017)2921552,2924212	<a href="mailto:info@belpromnaladka.by">info@belpromnaladka.by</a>
РУП "Белстройцентр", г. Минск	8(017)3637832	<a href="mailto:bsc@bsc.by">bsc@bsc.by</a>
<b>Научно-испытательное предприятие</b>		
РУП "СертиС" РУП "Белстройцентр"	8(0162)555454	<a href="mailto:sertisbrest@yandex.ru">sertisbrest@yandex.ru</a>

# Производственные возможности

**24**

предприятий,  
предоставляющее все  
виды услуг на любом  
этапе строительства



**5 000+**

единиц строительной и  
грузоподъемной техники

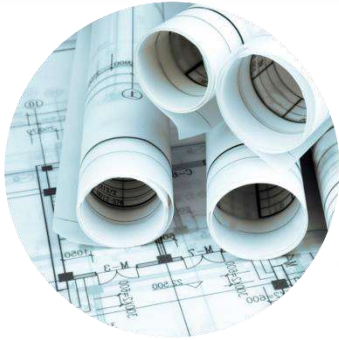


**10 000**

квалифицированных  
специалистов



# Предоставляемые услуги



**Проектирование**



**Промышленное и гражданское строительство, строительство объектов «под ключ»**



**Инжиниринговые услуги**



**Специализированные работы**  
(электромонтажные, теплоизоляционные, пусконаладочные, ремонтные, сан. технические и др.)



**Монтаж технологического оборудования, трубопроводов**



**Предоставление специализированной, уникальной строительной и грузоподъемной техники**

# Строительство объектов промышленного, гражданского назначения и транспортной инфраструктуры:



ОАО «Строительный трест № 25»



ОАО «Строительно-монтажный трест № 19»



ОАО «Управление СтройМеханизации»



ОАО «Стройтрест №2»



ОАО «Гроднопромстрой»



ОАО «Стройтрест №8»

01

Выполнение проектных, геодезических и топографических работ.

02

Выполнение комплекса работ по устройству различных видов фундаментов.

03

Строительство объектов жилищно-гражданского, промышленного, сельскохозяйственного и коммунального назначения



04

Выполнение комплекса работ по устройству внутренних инженерных систем, все виды отделочных работ

05

Выполнение работ по благоустройству, вертикальной планировке, строительству дорог.

# Монтаж каркасов промышленных и общественных зданий из железобетонных и металлических конструкций



ОАО  
«ПРОМТЕХМОНТАЖ»



ОАО  
«Могилевтехмонтаж»



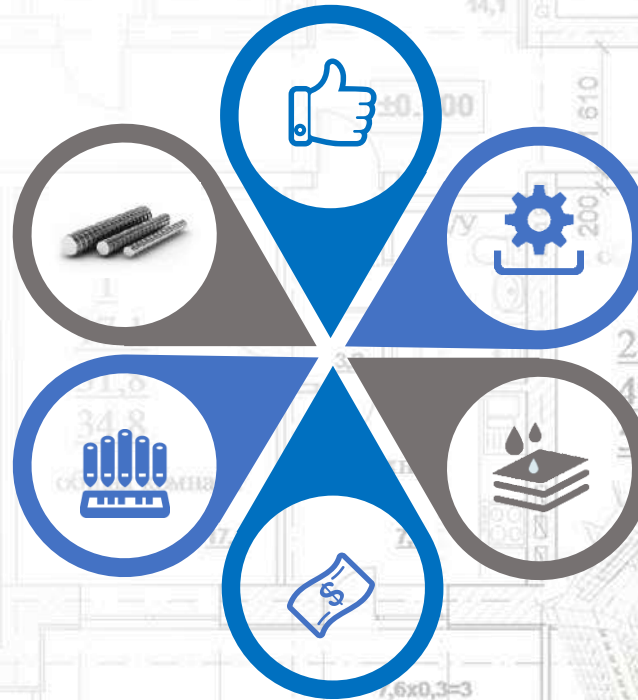
ОАО  
«Гомельтехмонтаж»

01

Монтаж каркасов промышленных и общественных зданий из сборных железобетонных и металлических конструкций, ограждающих металлоконструкций

02

Изготовление строительных и технологических металлоконструкций



03

Монтаж стальных резервуаров, дымовых труб, водонапорных башен.

04

Антикоррозионная защита металлических конструкций и изделий.

# Монтаж технологического оборудования, трубопроводов, строительство нефтехимических предприятий



ОАО «Нефтезаводмонтаж»

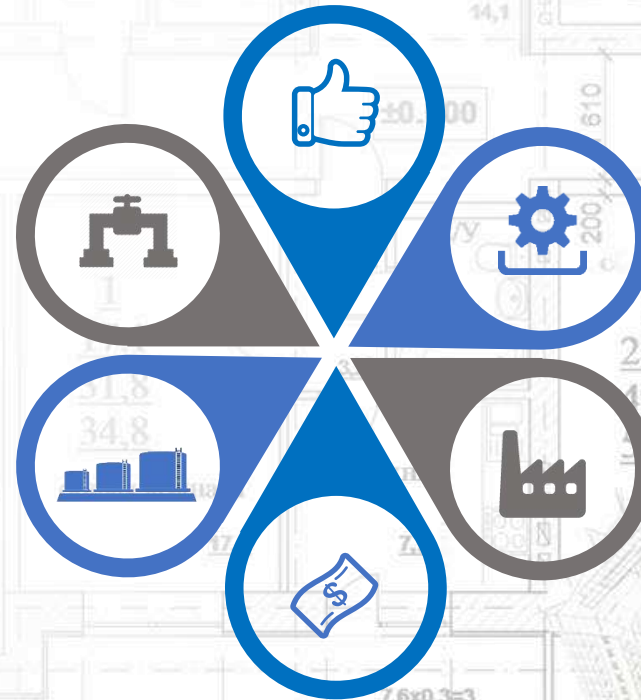


ОАО «ММУ Нефтезаводмонтаж»

## 01

Изготовление, монтаж и ремонт:

- трубопроводов;
- резервуаров металлических и железобетонных;
- емкостных аппаратов;
- сосудов, работающих под давлением;
- оборудования, применяемого на промышленных предприятиях;



## 02

Строительство и реконструкция:

- промышленных предприятий;
- магистральных трубопроводов;
- систем газоснабжения;
- зданий и сооружений.

# Специализированные работы



ОАО «Белэлектромонтаж»



ОАО «Белтеплоизоляция»



ОАО «Белсантехмонтаж-2»

## 01

Монтажные, сантехнические и вентиляционные работы на объектах строительства любого назначения.

## 02

Электромонтажные и пусконаладочные работы по устройству наружных и внутренних сетей электроснабжения, связи, радио, телевидения.



## 03

Комплекс работ по тепловой изоляции инженерных систем, оборудования и трубопроводов.

## 04

Звукоизоляция инженерных систем, шумопоглощение.

# Предоставление строительной и грузоподъемной техники



**ОАО «Белорусское  
управление  
механизации»**



**ОАО «УМ-79»**



**ОАО «Управление  
механизации № 91»**



**ОАО «Управление  
механизации № 12»**

## 01

Обширный парк  
разнообразной техники:

- башенных кранов
- автомобильных кранов
- гусеничных кранов
- грузопассажирских подъемников
- полуприцепов
- мачтовых платформ
- самосвалов



## 02

Аренда строительной и  
грузоподъемной техники.

## 03

Сервисное обслуживание и  
ремонт автокранов, диагностика  
и ремонт подъемных кранов.

# Выполненные промышленные объекты в РБ

## Белорусская АЭС, г.Островец, Гродненская область



Сроки выполнения работ	2014–2022 гг.	Бетонные работы	701 726 м <sup>3</sup>
Монтаж технологических трубопроводов	1612 тонн	Устройство теплоизоляции	2051 м <sup>3</sup>
Выполнение стыков технологических трубопроводов	49 196 шт.	Отопление, водопровод, канализация	6000 пог. м
Гидравлические испытания трубопроводов	42 контура	Вентиляция	2200 м <sup>2</sup>
Монтаж технологических эстакад	750 тонн	Монтаж кабеля электрического	448 км
Монтаж тоннелей и коммуникаций	300 тонн	Монтаж светильников	1943 шт.
Монтаж оборудования (технологического, грузоподъемного, станочного)	1143 ед.	Сети НВК	40 тыс. м
Монтаж металлоконструкций	5122,3 тонны	Отделка стен	266 200 м <sup>2</sup>
Монтаж сэндвич-панелей	21 000 м <sup>2</sup>	Отделка потолков	84 700 м <sup>2</sup>
Армирование	76 612 тонн	Устройство полов	78 900 м <sup>2</sup>
		Максимальное количество работающих в пиковый месяц	1477 чел.

### Организации, принимавшие участие в реализации проекта:

- ОАО «ПРОМТЕХМОНТАЖ»
- ОАО «Могилевтехмонтаж»
- ОАО «Нефтезаводмонтаж»
- ОАО «Союзпроммонтаж»
- ОАО «БЕЛЭЛЕКТРОМОНТАЖ»
- ОАО «Белтеплоизоляция»
- ОАО «Гроднопромстрой»
- ОАО «Стройтрест №8»
- ОАО «Трест Белпромналадка»
- ОАО «Белорусское управление механизации»

# Выполненные промышленные объекты в РБ

## ОАО «Нафтан», г.Новополоцк, Витебская область



Сроки выполнения работ	2013–2022 гг.
Монтаж металлоконструкций	10 284 тонны
Монтаж технологического оборудования	1554 ед.
Монтаж технологических трубопроводов	7982 тонны
Монтаж технологических трубопроводов (МТМ)	3315 пог. м
Выполнение стыков технологических трубопроводов	257 696 шт.
Сети НВК	11 тыс. м
Устройство фундаментов	56 тыс. м <sup>3</sup>
Устройство цементобетонных проездов	16 600 м <sup>2</sup>
Бетонные работы	7784 м <sup>3</sup>
Монтаж/демонтаж железобетонных изделий	965 м <sup>3</sup>
Установка чугунных решеток	159 тонн
Устройство теплоизоляции трубопроводов и оборудования	7378 м <sup>3</sup>
Земляные работы	310 м <sup>3</sup>
Монтаж кабеля электрического	1005 км
Монтаж кабельных муфт	388 шт.
Максимальное количество работающих в пиковый месяц	1500 чел.

Организации, принимавшие участие в реализации проекта:

- ОАО «ПРОМТЕХМОНТАЖ»
- ОАО «Могилевтехмонтаж»
- ОАО «Нефтезаводмонтаж»
- ОАО «Союзпроммонтаж»
- ОАО «БЕЛЭЛЕКТРОМОНТАЖ»
- ОАО «Белтеплоизоляция»
- ОАО «ММУ Нефтезаводмонтаж»
- ОАО «Трест Белпромналадка»

# Выполненные промышленные объекты в РБ

## ОАО «Мозырский НПЗ»



Сроки выполнения работ	2014–2022 гг.
Монтаж металлоконструкций	23 099 тонн
Монтаж оборудования	2019 ед.
Монтаж резервуаров стальных вертикальных рунных объемом 2000–3000 м³	6 шт.
Монтаж технологических трубопроводов	7500 тонн
Монтаж технологических трубопроводов (МТМ)	2666 пог. м
Выполнение стыков технологических трубопроводов	123 587 шт.
Гидравлические испытания трубопроводов	235 контуров
Бетонные работы	6517 м³
Монтаж сэндвич-панелей	2000 м²
Антикоррозионные работы металлоконструкций	88 034 м²
Устройство теплоизоляции трубопроводов и оборудования	14 615 м³
Монтаж кабеля электрического	2303 км
Земляные работы	38 027 м³
Благоустройство территории	40 870 м²
Максимальное количество работающих в пиковый месяц	1500 чел.

Организации, принимавшие участие в реализации проекта:

- ОАО «ПРОМТЕХМОНТАЖ»
- ОАО «Могилевтехмонтаж»
- ОАО «Нефтезаводмонтаж»
- ОАО «Союзпроммонтаж»
- ОАО «Гомельтехмонтаж»
- ОАО «БЕЛЭЛЕКТРОМОНТАЖ»
- ОАО «Белтеплоизоляция»
- ОАО «ММУ Нефтезаводмонтаж»
- ОАО «Трест Белпромналадка»

# Выполненные промышленные объекты в РБ

## ОАО «Гомельтехмонтаж»



*ОАО «Белорусский металлургический завод – управляющая компания холдинга Белорусская металлургическая компания», г.Жлобин, Гомельская обл.*

7,6x0,3=3

# Выполненные промышленные объекты в РБ

## ОАО «Гомельтехмонтаж»

ОАО «Белорусский цементный завод», г.Костюковичи, Могилевской обл.



ОАО «Гомельстекло», г.Гомель



ОАО «Гомельдрев», г.Гомель



ОАО «Гомельстройматериалы», г.Гомель



# Выполненные промышленные объекты в РБ

## ОАО «Союзпромонтаж»

ООО «Биоком», г.Гродно.  
Монтаж и установка производственных объектов  
технологической линии по производству кормовых добавок  
и заменителей молока для сельскохозяйственных животных



ОАО «Гродно Азот», г.Гродно.  
Строительство цеха азотной кислоты мощностью  
1200 тонн в сутки с реконструкцией действующего  
производства карбамидно-аммиачной смеси

Сроки выполнения работ	02.2018-02.2021
Монтаж технологических трубопроводов	400 тонн
Выполнение стыков технологических трубопроводов	12 000 шт.
Монтаж технологического оборудования	95 компл.
Монтаж металлоконструкций	1000 тонн
Максимальное количество работающих в пиковый месяц	40 чел.

**БЕЛСТРОЙЦЕНТР-ХОЛДИНГ**

# Выполненные промышленные объекты в РБ

## ОАО «ММУ Нефтезаводмонтаж»

*ОАО «Мозырский НПЗ», г.Мозырь,  
Гомельская обл.  
Комплекс гидрокрекинга тяжелых  
нефтяных остатков.  
Установка производства водорода*



Сроки выполнения работ	2017-2020
Изготовление и монтаж металлоконструкций	270 тонн
Монтаж технологических трубопроводов	48 000 пог. м
Монтаж резервуаров стальных вертикальных рулонных объемом до 3000 м <sup>3</sup>	4 шт.
Антикоррозионные работы металлоконструкций	18 500 м <sup>2</sup>
Монтаж сборных железобетонных конструкций	185 м <sup>3</sup>
Теплоизоляция трубопроводов и резервуаров	540 м <sup>33</sup>
Монтаж технологического оборудования	85 ед.
Благоустройство территории: устройство дорог, проездов, площадок, тротуаров	4800 м <sup>2</sup>
Устройство монолитных железобетонных фундаментов	140 м <sup>3</sup>

*РУП «Белоруснефть-Брестоблнефтепродукт», Брестская обл.  
Реконструкция склада хранения нефтепродуктов «Кобрин»*

Сроки выполнения работ	2021-2022
Работы по устройству и восстановлению антикоррозионной защите	9,5 тыс. м <sup>2</sup>



# Организации холдинга принимали участие в возведении объекта по строительству портовой инфраструктуры в морском торговом порту Усть-Луга (РФ):

- Установка гидрокрекинга на территории комплекса по перевалке и фракционированию стабильного газового конденсата мощностью 6.0 млн тонн в год в морском торговом порту Усть-Луга Кингисеппский р-н, Ленинградская обл., Российская Федерация



Сроки выполнения работ - 2021-2022 гг.

Монтаж металлоконструкций 1216 тонн  
Монтаж сэндвич-панелей 6872 м<sup>2</sup>



Организации, принимавшие участие в реализации проекта:

- ОАО «ПРОМТЕХМОНТАЖ»
- ОАО «Могилевтехмонтаж»
- ОАО «Нефтезаводмонтаж»

# Организации холдинга принимали участие в возведении объекта по строительству технического перевооружения установки ЛГ-35-8300В в г.Кириши (РФ):

- **Техническое перевооружение установки ЛГ-35-8300В, ООО «КИНЕФ», г.Кириши, Киришский р-н, Ленинградская обл., Российская Федерация.**

**Сроки выполнения работ - 2021-2022 гг.**

Строительно-монтажные работы по техническому перевооружению цеха №5 с частичной заменой оборудования установки ЛГ-35-8300В



Организации, принимавшие участие в реализации проекта:

- **ОАО «ПРОМТЕХМОНТАЖ»**
- **ОАО «Могилевтехмонтаж»**
- **ОАО «Нефтезаводмонтаж»**

# Выполненные промышленные объекты в РФ

## ОАО «ПРОМТЕХМОНТАЖ»

*Усольский калийный комбинат, г.Усолье, Пермский край, Российская Федерация.  
Надшахтный комплекс с двумя подъемными установками. Надшахтное здание. Наземный комплекс.  
03.2016 – 11.2019*



*АО «Чеченцемент», п. Чирю-Юрт, Шалинский р-н, Чеченская Республика, Российская Федерация.  
Новая линия производства цемента с сухим способом производства клинкера мощностью 3,3 тыс.тонн цемента в сутки. 2 этап*



*Петербургский нефтяной терминал, г.Санкт-Петербург, Российская Федерация  
Выполнение работ по монтажу и сварке металлоконструкций и резервуаров*



*АО «Газпромнефть-МНПЗ», г.Москва, Российская Федерация.  
Комбинированная установка переработки нефти «Евро+»*

# Выполненные промышленные объекты в РФ

## ОАО «Нефтезаводмонтаж»

**ОАО «Щекиноазот».**  
Комплекс производства азотной кислоты мощностью 270 тыс. тонн в год и аммиачной селитры мощностью 340 тыс. тонн в год, р.п.Первомайский, Щекинский р-н, Тульская обл., Российская Федерация



**ОАО «Сибур-Нефтехим», г.Кстово, Нижегородская обл., Российская Федерация**  
Реконструкция колонн. Демонтаж-монтаж внутренних устройств колонн

**БЕЛСТРОЙЦЕНТР-ХОЛДИНГ**

# Выполненные объекты в РФ

## ОАО «БЕЛЭЛЕКТРОМОНТАЖ»

За рубежом выполнен комплекс электромонтажных работ на объектах Российской Федерации: поликлиника внешнеэкономических связей по ул.Ломоносовской, автомобильный завод «Рено» и Международный офисный комплекс в г.Москве; коттеджный поселок Ащерино-3 и 40-квартирные жилые дома в г.Салехарде; жилые комплексы Ямало-Ненецкого АО; пансионат в г.Анапе, Краснодарский край; Череповецкий металлургический комбинат; металлургическое предприятие «Тулачермет»; обогатительная фабрика в Саха-Якутия; завод по переработке сельхозпродукции в г.Суворове, Тульская обл.; завод по производству бутылочного гранулята ПЭТФ в г.Твери; солодовенный завод в г.Воронове, Московской обл.; реконструкция Мытищинского машиностроительного завода и Ленинградской АЭС; реставрация Константиновского дворца в г.Санкт-Петербурге; объекты РАО «Газпром» и т.д.

На объектах в Боливарианской Республике Венесуэла: сборочное производство тракторов МТЗ «VENE-Minsk» и автомобилей МАЗ «MAZ-VEN» в г.Баринасе; кирпичный завод и объекты жилья в г.Маракае



Жилой район, г.Маракай,  
Боливарианская Республика

# Выполненные объекты в Туркменистане

## Гарлыкский горно-обогатительный комбинат

За рубежом организациями холдинга «БЕЛСТРОЙЦЕНТР-ХОЛДИНГ» в 2013-2017 гг. выполнен комплекс работ на горно-обогатительного комбината, мощностью 1,4 миллиона тонн в год, на базе Гарлыкского месторождения калийных солей: изготовление, поставка и монтаж металлоконструкций, монтаж технологических трубопроводов и оборудования, монтаж двух резервуаров. Также на объекте были выполнены общестроительные, электротехнические, теплоизоляционные, сантехнические работы, огнезащита. Максимальное количество работников организаций холдинга «БЕЛСТРОЙЦЕНТР-ХОЛДИНГ» в пиковый период составляло 658 человек.



ОАО «ПРОМТЕХМОНТАЖ»  
ОАО «Могилевтехмонтаж»  
ОАО «Нефтезаводмонтаж»  
ОАО «Союзпромонтаж»  
ОАО «Белэлектромонтаж»  
ОАО «Белтеплоизоляция»  
ОАО «Белорусское  
управление механизации»  
ОАО «Стройтрест № 8»

# Действующие объекты строительства в РФ

## ООО «Афипский НПЗ», Краснодарский край

Начиная с 2023 года четыре организации холдинга «БЕЛСТРОЙЦЕНТР-ХОЛДИНГ» принимают участие в реализации проекта ООО «Афипский НПЗ». Объекты «Комплекс общезаводского хозяйства» (установка утилизации факельных сбросов, блок обратного водоснабжения, участок ввода присадок). Также выполняются работы по подобъекту «Блок 313В. Колонное и емкостное оборудование». На объектах строительства ведутся работы по монтажу металлоконструкций, работы по устройству фундаментов эстакады, общестроительные работы.



ОАО «ПРОМТЕХМОНТАЖ»  
ОАО «Гомельтехмонтаж»  
ОАО «Белтеплоизоляция»  
ОАО «ММУ Нефтезаводмонтаж»

# Действующие объекты строительства в РФ

## АО «Чеченцемент», Чеченская Республика

*АО «Чеченцемент», п. Чири-Юрт, Шалинский р-н, Чеченская Республика, Российская Федерация.  
В 2024 году ОАО «ПРОМТЕХМОНТАЖ» приступил к выполнению работ на Новой линии производства цемента (расширение производства действующего цементного завода) с сухим способом производства клинкера мощностью 3,3 тыс. тонн цемента в сутки 1-я очередь 2-го ЭТАПА.  
Работы на объекте планируются к завершению в 3 квартале 2026 г.*



**ОАО «ПРОМТЕХМОНТАЖ»**

# Действующие объекты строительства в Боливии

## Центр ядерных исследований

*С 2023 года предприятия холдинга принимают участие в строительстве центра ядерных исследований в Боливии*



*Центр будет состоять из исследовательского реактора, предклинического циклотронно-радиофармакологического комплекса для производства радиофармпрепаратов, многоцелевого центра облучения и лаборатории радиобиологии и радиозэкологии.*

*ОАО «Могилевтехмонтаж»  
ОАО «Белэлектромонтаж»*

# Выполненные социальные объекты в Республике Беларусь

## ОАО «Строительный трест №8»

*Въездные ворота в Национальный парк «Беловежская пуща» со стороны Брестской области*



*Детский сад на 350 мест в ЮЗМР-5 г. Бреста*

# Выполненные социальные объекты в Республике Беларусь

## ОАО «Строительный трест №2»



*Учебный корпус Полесского государственного университета*



*Многоквартирный дом со встроенным детским садом в Пинске*



*Инфекционный корпус на 80 коек УЗ «Пинская центральная больница»*

# Выполненные социальные объекты в Республике Беларусь

## ОАО «Стройкомплекс»



*Реконструкция государственного мемориального комплекса «Хатынь»*



*Реконструкция здания ГУО «Средняя школа № 1 им. В.Н. Марцинкевича, г. Крупки»*

# Выполненные социальные и спортивные объекты в Республике Беларусь

ОАО «Строительно-монтажный трест № 19»



*Ледовый дворец, г.Лиды, Гродненская обл.*



*Реконструкция здания школы под учебно-педагогический комплекс детский сад-средняя школа пос.Первомайский, Лидский район*

# Выполненные социальные и спортивные объекты в Республике Беларусь

**ОАО «Строительный трест № 25»**



*Барановичский государственный университет, г.Барановичи, Брестская обл.*



*Ледовый дворец, г.Барановичи, Брестская обл.*

# Выполненные объекты социальной сферы, реализуемые в Российской Федерации

## Калужская область

*Школа информационных технологий №13  
на 1020 мест, г.Калуга*



*Сроки реализации: 2017-2018 гг.  
Площадь: 19 324,60 м<sup>2</sup>*

*Школа на 1000 мест, г.Калуга*



*Сроки реализации: 2018 -2019 гг.  
Площадь: 18 935,90 м<sup>2</sup>*

*Детский сад «Синяя птица» на  
220 мест, Калужская обл.,  
г.Малоярославец*



*Сроки реализации: октябрь 2019 г. – декабрь 2019 г.  
Площадь: 5 863,60 м<sup>2</sup>*

# Выполненные объекты социальной сферы, реализуемые в Российской Федерации

## Калужская область

Детский сад «Маленькая страна»  
на 220 мест, Калужская обл. **г. Балабаново**



Сроки реализации: октябрь  
2019 г. – декабрь 2019 г.  
Площадь: 5 354,40 м<sup>2</sup>

Школа №5 на 1000 мест Калужская обл.,  
г. Балабаново «Содружество» **г. Балабаново**



Сроки реализации: октябрь  
2019 г. – август 2020 г.  
Площадь: 18 944,00 м<sup>2</sup>

Школа на 1000 мест в  
Калужской обл., **г. Кондрово**



Сроки реализации: октябрь 2020 г. – октябрь 2021 г.  
Площадь: 22 318,80 м<sup>2</sup>

# Выполненные объекты социальной сферы, реализуемые в Российской Федерации

## Калужская область

Школа на 1000 мест с бассейном в  
**г.Медынь**, Калужская область



Сроки реализации: декабрь 2020 г. –  
июль 2022 г.  
Площадь: 30 086,40 м<sup>2</sup>

Детский сад на 160 мест с бассейном  
в **г.Мещовске**, Калужская обл.



Сроки реализации: сентябрь 2021 г. –  
август 2022 г.  
Площадь: 4 188,20 м<sup>2</sup>

Школа на 1125 мест в микрорайоне  
«Байконур» **г.Калуги**



Сроки реализации: июль 2022 г. – июнь 2024 г.  
Площадь: 26 256,70 м<sup>2</sup>

# Выполненные объекты социальной сферы, реализуемые в Российской Федерации

## Ленинградская область

Детский сад в г. Санкт-Петербург на 190 мест



Сроки реализации:  
март 2020 г. – март 2022 г.  
Площадь: 5 265,50 м<sup>2</sup>

Школа на 825 мест в г.п. Новоселье,  
Ленинградская обл.



Сроки реализации: июль 2022 г. – август 2025 г.  
Площадь: 18 500,00 м<sup>2</sup>

# Выполненные объекты социальной сферы, реализуемые в Российской Федерации.

## Нижегородская область



Школа на 1500 мест в г.Арзамасе  
Нижегородской области

Сроки реализации: март 2023 г. – декабрь 2024 г.

Площадь: 31 432,50 м<sup>2</sup>

В учебном заведении предусмотрена обсерватория с самым современным оборудованием с возможностью непрерывной 48-и часовой съемки солнечной короны, глубокого космоса и съемки метеорных потоков.



# Объекты социальной сферы, реализуемые в РФ.

## Владимирская область

Школа на 1200 мест в **г.Суздаль**,  
Владимирская области



Сроки реализации:  
июль 2023 г. – ноябрь 2025 г.  
Площадь: 43 727,70 м<sup>2</sup>

Строительство Дома юстиции в **г.Владимире**  
( в стадии проработки)



Сроки реализации - 2026 год – 2027 год

# Объекты социальной сферы, реализуемые в РФ. В стадии реализации.

## Калужская область

Строительство малоэтажного **жилого комплекса Уланово** в Калужской области



Включает в себя строительство 32 индивидуальных жилых домов с полной инфраструктурой

Сроки реализации проекта – 2025-2026 гг.

Школа на 300 мест в **д.Мстихино**, Калужская обл.



Сроки реализации проекта – 2025 год - 1 квартал 2027 г.

Реконструкция «Детского сада в **г.Медынь** Калужской области»



Сроки реализации проекта – 2025 год - 1 квартал 2026 г.

# Объекты социальной сферы, реализуемые в РФ. В стадии реализации.

## Калужская область

Дошкольная образовательная организация на 160 мест с бассейном в **д.Терентьево**  
Малоярославецкого района



Сроки реализации проекта – 2 квартал 2026 г. - 1 квартал 2027 г.

# Объекты социальной сферы, реализуемые в РФ. В стадии реализации.

## Нижегородская область

Школа на 1205 мест в г.Балахне,  
Нижегородская область



Строительство школы на 1 205 мест  
г. Балахна, ул. Булганского

- Общая площадь  
23 981 м<sup>2</sup>
- Площадь застройки  
7 192 м<sup>2</sup>



Школа на 1225 мест в д.Крутая Кстовского  
района, Нижегородская область



Строительство школы на 1 225 мест  
д. Крутая, Кстовский район

- Земельный участок  
33 929 м<sup>2</sup>



Проектирование завершено.  
Строительство объекта запланировано в период  
3 квартал 2026 г. – 2027 год

Завершается проектирование объекта.  
Строительство объекта запланировано в  
период 3 квартал 2026 г. – 2027 год

# Объекты промышленной сферы, реализуемые в РФ. В стадии реализации.

## Московская область

Проектирование и строительство объекта «Производственно-логистический комплекс «Содружество» - Первый этап «Терминал разгрузки, хранения, загрузки в цементовозы и фасовки цемента в Московской области»



Сроки реализации 2026 год – 2027 год

# Объекты социальной сферы, реализуемые в РФ. В стадии проектирования.

## Краснодарский край



Проектирование учебного блока на территории  
МБОУ СОШ № 47 в г.Краснодаре



Сроки реализации:  
ноябрь 2023 г. – 2 квартал 2026 г.

# Контакты

**Управляющая компания холдинга  
«БЕЛСТРОЙЦЕНТР-ХОЛДИНГ»**

г.Минск, ул.Р.Люксембург, 101

Web: [bsc.by](http://bsc.by)

**Генеральный директор –**

Малиновский Алексей Васильевич

+375 (17) 363 78 32 (приемная директора)

[bsc@bsc.by](mailto:bsc@bsc.by)

**Начальник управления**

**внешнеэкономических связей и**

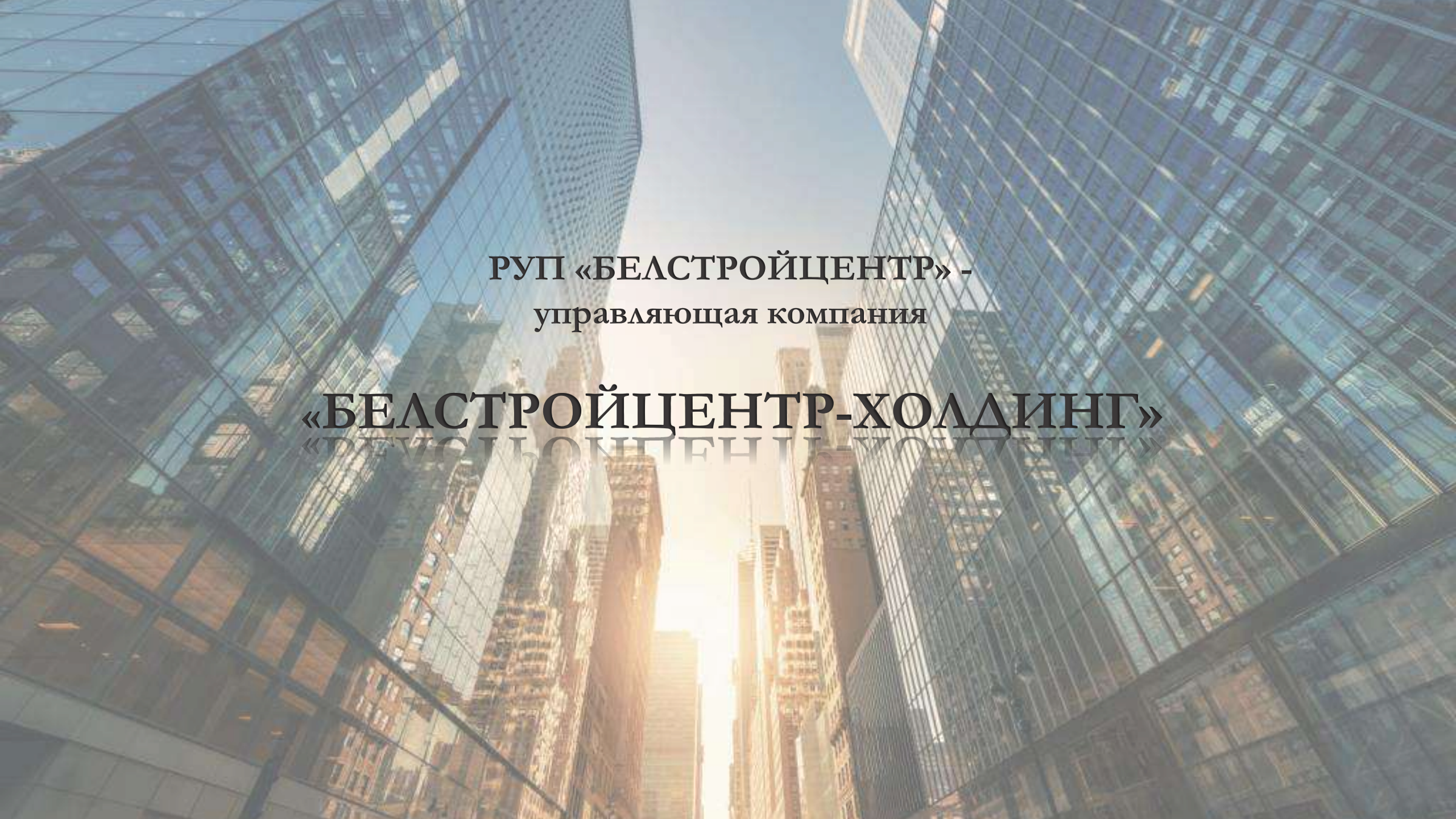
**координации строительства –**

Купка Мария Ивановна

+ 375 (17) 399 02 25

[kupka@bsc.by](mailto:kupka@bsc.by), [ovs@bsc.by](mailto:ovs@bsc.by)





**РУП «БЕЛСТРОЙЦЕНТР» -  
управляющая компания**

**«БЕЛСТРОЙЦЕНТР-ХОЛДИНГ»  
«ДЕВСЛОПЕННЕ КВАРТАЛА»**