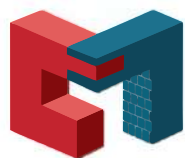




Общество с ограниченной
ответственностью



СТРОЙМАРКЕТ

Производственно-
строительная
компания





Реквизиты организации

ИНН 3627019630

КПП 366201001

ОГРН 1033664501001

ОКПО 13493866

Расчетный счет 40702810113300100958

Банк Центрально-Черноземный банк ПАО Сбербанк, г. Воронеж

БИК 042007681

Корреспондентский счет 30101810600000000681

Юридический адрес 394016, г Воронеж, Московский пр-кт,
д. 67, помещение 1/1 офис 1

Россошанский филиал 396658, Воронежская область, г. Россошь,
улица Мира, д.169

Приемная ☎ +7 47396 2-25-66

✉ sekret@sm36.ru

🌐 stroimarket-rossosh.ru

Директор Клименко Олег Анатольевич
действующий на основании Устава



**Свидетельство о доступе к определенному виду работ
или видов работ, СРО -С-005-2804 2009 от 23 июня 2017г.,
АСРО «Строители Черноземья»**





Проверено временем

Общество с ограниченной ответственностью «Строймаркет» было создано в 2003 году на базе нескольких строительно-производственных организаций, ведущих свою деятельность с советского периода. Целью создания предприятия является ведение строительства многоквартирных жилых домов, социальных объектов, выполнение общестроительных и специальных работ на промышленных объектах химической, металлургической и нефтехимической отраслях



Собственная строительная лаборатория

В соответствии с заключением о состоянии измерений лаборатория предприятия имеет необходимые условия для ведения лабораторного контроля качества (входной, периодический, пооперационный, выходной) и проведения испытаний строительных материалов, таких как портландцемент, щебень и гравий, песок для строительных работ, бетонных и растворных смесей, а также изделий из мелкозернистого бетона, бетонных и железобетонных конструкций и грунтов на соответствие требованиям нормативной документации не только в условиях заводской лаборатории, но и с выездом специалистов на объекты строительства.



Собственная производственно-техническая база

Предприятие располагает человеческими и техническими ресурсами, позволяющими выполнять общестроительные и специальные работы по всей территории РФ.

Квалифицированный кадровый состав, грамотные инженерно-технические работники, собственный парк строительной техники и большой опыт работ в строительстве позволяют качественно и в установленные Заказчиком сроки выполнить весь комплекс строительных работ: геодезические, земляные, каменные, бетонно-монолитные и монтажные работы. Строительный участок численностью 25 человек, отделочный участок численностью 10 человек, монтажный участок численностью 50 человек, участок АКЗ и тепловой изоляции численностью 30 человек принимают участие в капитальном строительстве, ремонтах технологического оборудования, трубопроводов и связанных с ним конструкций, сооружений.

ООО «Строймаркет» располагает собственными мощностями по производству товарного бетона, широкой номенклатуры железобетонных изделий, в том числе линией по производству железобетонных плит перекрытия методом безопалубочного формования.

Не останавливаясь на достигнутом, руководство предприятия инвестирует силы и средства в модернизацию, анализ и внедрение современных технологий.



Наши партнеры

Мы строим диалог на взаимном уважении. Долгосрочное сотрудничество и индивидуальный подход к каждому клиенту – наш приоритет.



Промышленные предприятия

Выполнение строительных и монтажно-технологических работ на промышленных объектах

- | | | | |
|--------------------------|---|--|--|
| АО «ОХК «Уралхим» | ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий» | ГК «ЭФКО» | ООО УК «Металлоинвест»-
Лебединский ГОК |
| АО «Павловск-Неруд» | АО «Михайловцемент» - группа
компаний ЦЕМРОС | АО «Прокатмонтаж» | ФКП «Тамбовский пороховой
завод» |
| ООО «Первый инженер» | АО «Евроцемент групп» | ПАО «ММК» | ООО «Интерстрой» - компания
«ОТЭКО» |
| ПАО «АКРОН» | ООО «Петербургцемент» | ООО «ТОМЕТ» | АО «ВМЗ» г. Выкса |
| ПАО «Тольяттиазот» | ПАО «Дорогобуж» | АО «Минудобрения» | |
| АО «Подольский МСЗ» | ПАО «Мордовцемент» | ТАМАНСКИЙ ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ
КОМПЛЕКС НЕФТИ,
НЕФТЕПРОДУКТОВ И СУГ | |
| ОАО «ГИАП» | ПАО «Северсталь» | | |
| АО «Невинномысский Азот» | | | |

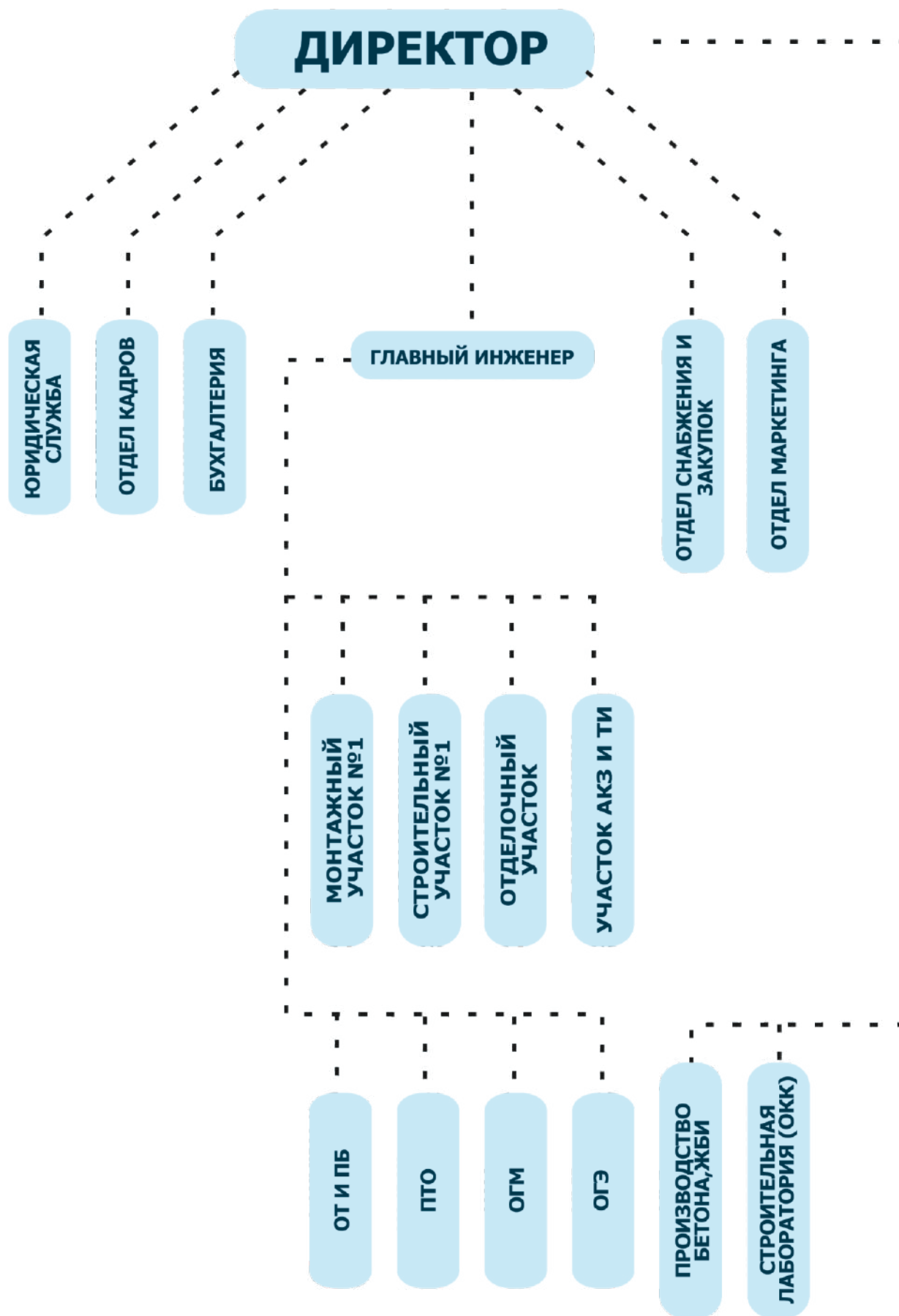


Строительные организации

Участие в строительстве крупных жилых комплексов на территории Воронежской области. Поставка плит перекрытия, вибропрессованной продукции, типовых и индивидуальных изделий для строительных и дорожных организаций

- | | | | |
|---------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|
| ООО «Россошанское ДРСУ-1» | ООО «Комплекс» | ООО «Фарбен» | ООО «РОССОШЬДОРСТРОЙ» |
| ООО «Рустехнологии» | ООО СЗ «БМ Групп» | ООО «СПЕЦПРОММОНТАЖ» | ООО «Лиски Дом» |

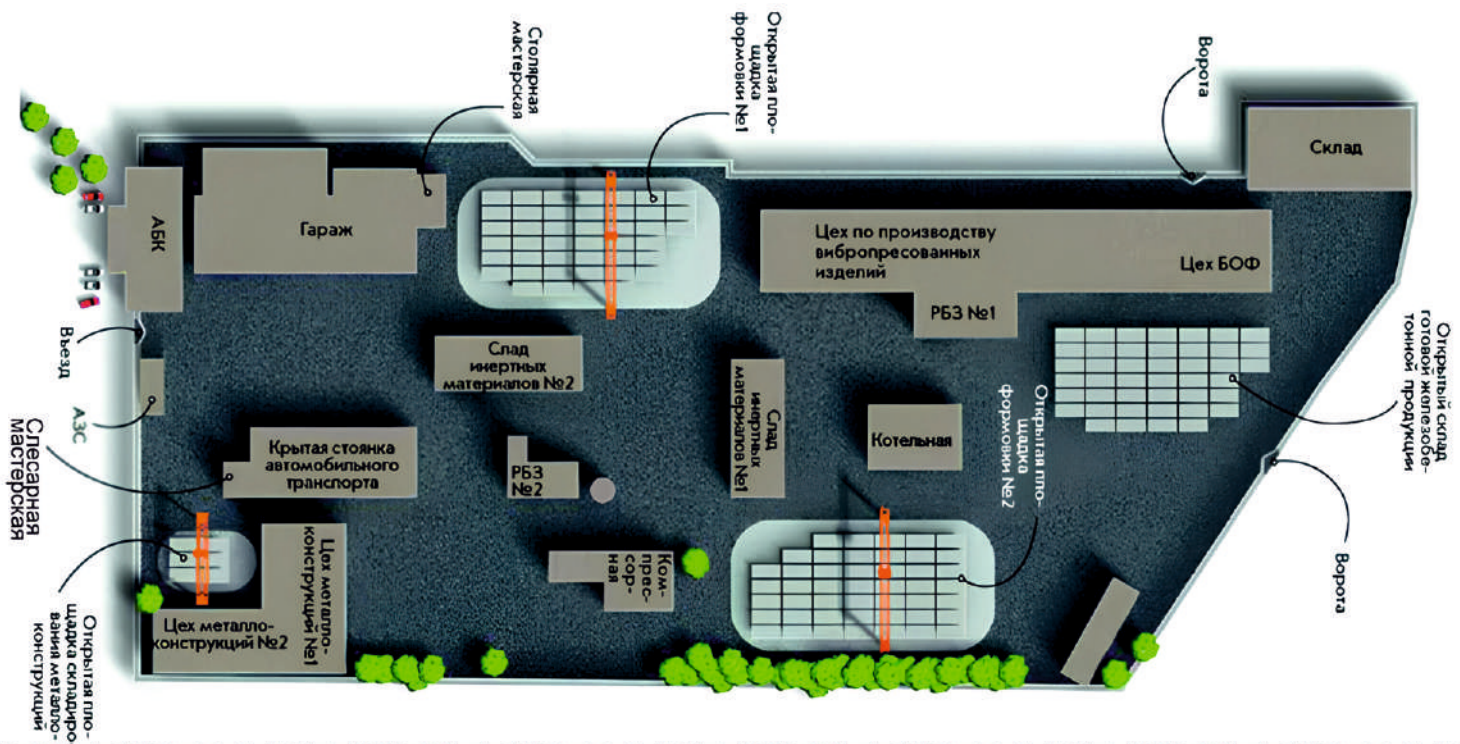






За годы работы компания реализовала проекты более чем в десяти регионах России. Среди них строительные объекты социального и промышленного назначения, многоквартирные дома и жилые комплексы.

План производственной базы ООО «Строймаркет»:



Удобное географическое расположение:





Открытый склад строительного песка ООО «Строймаркет»



База ООО «Строймаркет» РБЗ №2



База ООО «Строймаркет» Склад готовой продукции



База ООО «Строймаркет»
Кран козловой ККС-10г/п-10тн



База ООО «Строймаркет»
Цех БОФ



База ООО «Строймаркет» Склад инертных материалов



ПЕРЕЧЕНЬ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТАНОВЛЕННОГО В ЦЕХАХ ПРЕДПРИЯТИЯ



№ пп	наименование	тип.модель	кол-во шт	Основные технические характеристики
1	Линия безопалубочного виброформования в составе:	ST-1500	1	7 производственных дорожек производительностью 540 п.м/сутки Мощность 19.05 кВт, Скорость передвижения- 0,5-3 м/мин Мощность-49,1 кВт, Скорость передвижения- 1-20 м/мин Мощность-4 кВт, Питание-380В /50 Гц Мощность-2,2 кВт, Максимальное усиление-250 тн Производительность- 540 п.м/сутки Производительность- 540 п.м/сутки
	Формующая установка	P30 T10/1500	1	
	Машина для поперечной резки	C30/1500	1	
	Гидравлическая группа для натяжения пистолетного типа	T6-1000	1	
	Гидравлический блок для снятия напряжения из 3-х цилиндров	DESTENSADOR	1	
	Формообразующие оснастки плит пустотного настила	ПБ 1500*220-1500-V3 ПБ 1200*220-1500 V3 ПБ 1000*220*1500-V3	1	
	Пресс-форма для свай	310*310	1	
	Пресс-форма для ригелей	310	1	
2	Машина для формования перегородок	00403	1	Производительность- 360 шт/см
3	Автоматизированный растворно-бетонный завод №1	БСУ-ST60-3Б	1	Бетоносмеситель БП-1000К-1шт., объем 1000л Производительность-50м3/час
4	Линия по производству строительных материалов методом объемного полусухого виброформования "HONCHA" в составе: Станок по изготовлению блоков Поддонный конвейер Гидравлическая станция Формообразующие оснастки	QT9-15	1	Производительность - 10000 шт/см Мощность - 49,5 кВт/ч Мощность - 43 кВт/ч Мощность - 1,5 кВт/ч Мощность - 3 кВт/ч
			1	
			1	
			1	
			3	
5	Линия вибропрессования в составе: Бетоносмеситель Транспортёры Формообразующие оснастки	«Рифей Луч»	1	Производительность - 4800шт/смена Мощность - 32,7 кВт/ч Объем- 750л Мощность 1,5 кВт/ч Производительность-40 циклов/ч Мощность - 1,5 кВт/ч
		СГ-750	1	
			3	
			10	





МКУ «Молодежный центр» г. Россошь, ул. Пролетарская, 1106



Административное здание ООО «РМУ»
г. Россошь ул. Промышленная, 20



Жилой дом
г. Россошь, ул. Малиновского, 25 К



Автомойка г. Россошь, переулок Пархоменко 172т\1



ПЕРЕЧЕНЬ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТАНОВЛЕННОГО В ЦЕХАХ ПРЕДПРИЯТИЯ



№ пп	наименование	тип, модель	кол-во шт	Основные технические характеристики
6	Установка "Рифей-Колун"	"Рифей-Колун-М"	1	Производительность - 300 шт/смена Рабочее давление-11 Мпа
7	Вибропресс "КС 20"	Вибропресс "КС 20"	1	Производительность - 20...50/смена (в зависимости от диаметра выпускаемых колец)
8	Вибропресс ФБС с ковшом	«Пегас»	1	Производительность - 15шт/ч
9	Электрический станок для резки плитки	00187	1	Производительность- 400шт/см Мощность- 1,2 кВт/ч
10	Автоматизированный всесезонный растворно-бетонный завод №2	АВРБУ-000431	1	Бетоносмеситель БП-1500К-1шт., объем 1500л Бетоносмеситель БМ1500-1 шт., объем- 1500 л Производительность-150м3/час
11	Станок для резки арматуры	GQ40Vektor	1	Мощность - 3кВт/ч Максимальный диаметр реза арматуры - 40мм
12	Станок для гибки арматуры	Г-40	1	Производительность - 80гиб/ч
13	Сварочный аппарат инверторный Ресанта	САИ220	4	Мощность - 220 кВт
14	Пистолет для вязки арматуры	MIST RT-39	3	Минимальный диаметр арматуры- 4мм
15	Площадка вибрационная пневматическая	«Рокот-60»	2	Мощность- 45 кВт/ч
16	Металлоформы опалубок для производства железобетонных изделий		45	
17	Станок деревообрабатывающий	SDM-2500PRO	2	Мощность- 2,5 кВт/ч
18	Станок лесопильный	ЦМД-150-2	1	Мощность- 22 кВт/ч
19	Станок фрезерный	CNC-6060	1	Мощность- 8,5 кВт/ч





Перечень и технические характеристики машин и механизмов

№ ПП	Наименование машин и механизмов	Тип, модель	Кол-во, шт	Основные технические характеристики
1	Автобетоносмеситель	Камаз 6520	1	V=9м3
2	Автобетоносмеситель	Камаз 65115	1	V=7м3
3	Автобетоносмеситель	Камаз 53229R	2	V=7м3
4	Автобетоносмеситель	Камаз 55111	1	V=4м3
5	Автобетоносмеситель	МАЗ 630345-350	2	V=7м3
6	Автомобиль самосвал	МАЗ-6501	3	г/п-20тн
7	Автомобиль самосвал	Камаз 55111	1	г/п-13тн
8	Автомобиль тягач	МАЗ-642208	1	г/п-17тн
9	Автомобиль тягач	Камаз -54115	1	г/п-12тн
10	Автомобиль бортовой	Камаз -65117	1	г/п-14тн
11	Кран автомобильный	КС-55713-1	1	г/п-25тн
12	Кран автомобильный	SANY STC250T5-5	1	г/п-25тн
13	Кран манипулятор	MANLE 12.180	1	г/п-5тн
14	Кран манипулятор	Камаз 65117	1	г/п-7тн
15	Кран манипулятор	FAW CA3250 C KMY XCG 5350-5	1	г/п-17тн
16	Автомобиль бортовой	Газель	4	г/п-1,3тн
17	Автомобиль тентованный	Газель NEXT	4	г/п-1,3тн
18	Автобус	ПАЗ vector NEXT	1	18 мест
19	Автобус	ПАЗ 32054	1	23 мест
20	Микроавтобус	Форд Транзит	1	12 мест
21	Прицеп самосвал	МАЗ 856100	2	г/п-16тн
22	Прицеп бортовой	СЗАП 8357-02	1	г/п-12,5тн
23	Полуприцеп бортовой	ОДАЗ 9370	1	L-9м
24	Полуприцеп бортовой	МТМ-9330	1	L-12м
25	Полуприцеп самосвал	Langendorf 9539(Тонар)	1	г/п-30тн
26	Цистерна материаловоз	ТЦ-20	1	V-21м3
27	Цистерна материаловоз	Сеспель 964809	1	V-33,5м3
28	Экскаватор гусеничный	Hyundai R210LC-7	1	ковш-0,92м3
29	Экскаватор колесный	ЕК-18-20	1	ковш-1,0м3
30	Экскаватор драглайн	90-4112A1	1	ковш-1,0м3
31	Экскаватор погрузчик	JCB 3СХ	1	ковш-0,3м3
32	Погрузчик фронтальный	XGMA XG93211	1	ковш-1,8м3
33	Погрузчик фронтальный	SDLG LG946L	1	ковш-2,5м3
34	Погрузчик фронтальный	Амкодор-342В	1	ковш-2,3м3
35	Автопогрузчик вилочный	Maximal FD-35T	1	г/п-3,5тн
36	Бульдозер ЧТЗ	Б10м	1	т-20тн
37	Бульдозер ДТ	ДТ-75	1	т-7,5тн
38	Трактор со щеткой дорожной	МТЗ - 82	1	ширина рабочей зоны,мм — 1800
39	Кран козловой	ККС-10	1	г/п-10тн
40	Кран козловой	КК-12,5-25	1	г/п-12,5тн
41	Кран козловой	ККТ-5	1	г/п-5тн
45	Кран башенный порталный	КП-300	1	г/п-10тн
46	Кран мостовой	МК-16/3,2-16,5-У2	2	г/п-16/3,2тн
47	Компрессор воздушный	Berg BK75P	1	Q=13м3/мин



Перечень и технические характеристики машин и механизмов



48	Кран башенный	КБ - 100	1	г/п — 5т., высота подъема — 37м.
49	Кран монтажный гусеничный	МКГ-16	1	г/п — 16т., высота подъема — 10м.
50	Компрессор воздушный	Berg BK55P	1	Q=9,6 м3/мин
51	Компрессор воздушный	Atlas Copco XAS 186Dd	4	Q=11,1 м3/мин P=7бар
52	Компрессор винтовой	Remeza BK-100E	1	Q=11,1 м3/мин
53	Компрессор воздушный поршневой	Abac B7000/500FT-10	1	Q=1210 п/мин P=11бар
54	Компрессор поршневой	К-3	1	Q=2200 п/мин
55	Компрессор воздушный	Xingbao W -0,9/7	1	Q=0,9 м3/мин
56	Компрессор поршневой	ПКСД-5.25	3	Q=5,25 м3/мин
57	Токарно винтовой станок	1M63	1	D дет.до 630мм
58	Токарно винтовой станок	1A616	1	D дет.до 300 мм
59	Фрезерный станок ЗФС	6582Г	1	L-600мм
60	Гильотина Мега 1 МазГег	MTG 1315	1	L-1320мм
61	Вальцы электромеханические	ВЭР-20/12	1	L-1200мм
62	Машина зигочная	jouantl SB 1 м	1	до 0.8мм
63	Генераторы		4	4-40 кВт
64	Абразивоструйный аппарат	DB5-200	8	Q-до37 м2/ч
65	Установка пескоструйная	DSMG-200	4	Q-до 27 м2/ч
66	Установка безвоздушного распыления	Graco Mark V	5	Q-4,3п/мин P-227 бар
67	Агрегат окрасочный	TR-10000	1	Q-до 9л/мин
68	Агрегат окрасочный	ASP-681	1	Q-до 9л/мин
69	Строительная платформа	Renza ZLP-630	1	г/п-630 кг
70	Установка производства пенополиуретана	Пена-98П20У	2	Q-доб м3/час
71	Торкрет установка	Варио AC-1	1	Q-0,4-3,2м3/час
72	Виброплита реверсивная	TSS-WP170YH	2	9 л.с.
73	Виброплита реверсивная	VS-244	4	5л.с.
74	Машина мозаично-шлифовочная	QM 245/2	2	5,5кВт
75	Отбойный молоток НИТ 1	TE 1000-A VR	2	26Дж
76	Штукатурная станция	СШ-6(СО-50А)	1	Q-6м3
77	Гильотина гидравлическая с пневмоприводом	НК 3418	1	б-6,3 мм L-2000мм
78	Резчик шов	DIAM RK-600/13H	1	глуб. Реза 230мм
79	Листогибочный станок	ЛС-6	1	толщ.—3мм. шир.—2000мм.
80	Ножницы гильотинные	НГ-16	1	шир.- 2000, толщ.-16мм.
81	Пресс гидравлический	П-50	1	1-500кН ±2%
82	Пресс гидравлический	ПСУ - 10	1	1-100кН ±2%
83	Измеритель механических свойств стройматериалов	ОНИКС-2.5(2)	1	3-30 МПа 10-100 Мпа ±8.0 %
84	Прибор Вика	« ОГЦ » - 1	1	-
85	Виброплощадка лабораторная б/н	-	1	А/в 0,35±0,05мм Ч/к 2900±100кол/мин
86	Шкаф сушильный	SNOL67/350	1	50-350°С - ±2°С
87	Камера морозильная	Серия UDD 300 BK	1	°-15-25°С ±2°С
88	ПОС-60МГ4.0Д		1	





Наиболее значимые объекты за период 2003–2023 гг

№	Наименование заказчика, адрес, телефон	Наименование выполненных работ (оказанных услуг)	Сроки выполнения работ (оказания услуг)
1	ООО «Стройтэк» 396658, РФ, Воронежская обл., г. Россошь, ул. Строителей, д. 35 т. 8 (47396) 5-19-05	Строительство и реконструкция газовых котельных в г. Россошь	10.2003 — по настоящее время
		Комплекс отделочных работ на базе ООО "Стройтэк"	
2	Администрация городского поселения г.Россошь Россошанского муниципального района Воронежской области РФ, 396650, Воронежская обл., г.Россошь, пл. Ленина, 4, т. 8 (47396) 2-34-88	Реконструкция социально-значимых объектов	2003 г. — 2009 г.
		МКУ СОК «Ледовый дворец» г. Россошь, Воронежская область (комплекс общестроительных работ)	2007 г. — 2008 г.
		Строительство дома культуры в с.Новая Калитва, Воронежской области, Россошанского р-на (комплекс общестроительных работ)	2010 г. — 2015 г.
		Строительство объекта МКУ «Молодёжный центр» г. Россошь, Воронежская обл.(комплекс общестроительных работ)	2011 г. — 2012 г.
		Строительство объекта ДРПК «Изумрудный», г. Россошь, Воронежская обл.(комплекс общестроительных работ)	2013 г. — 2015 г.
		Капитальный ремонт поликлиники БУЗ ВО «РоссошанскаяРБ», Воронежская обл., г. Россошь, ул. Белинского, д. 27.	2021 г.
		Обустройство и восстановление братской могилы №277, расположенной по адресу: Воронежская область ,Россошанский район, г. Россошь, ул. Пролетарская, 59а.	2021 г.
3	АО «Минудобрения» 396657, Воронежская область, г. Россошь, ул. Химзаводская . д.2 Тел.+7 (47396) 2-56-11, 9-65-98	Строительство спортивного комплекса в парке «Юбилейный» (комплекс общестроительных работ)	2004 г.
		Строительство узла разгрузки, хранения и транспортировки доломита (комплекс общестроительных работ)	2005 г. — 2006 г.
		Строительство АХУ и узлов кондиционирования воздуха для охлаждения готового продукта в агрегатах ПФУ-1,2 (комплекс общестроительных работ)	2007 г.
		Строительство узла сушки, хранения и отгрузки карбоната кальция (комплекс общестроительных работ)	2008 г. — 2009 г.
		Кап.ремонт оборудования, трубопроводов и металлоконструкций (общестроительные работы, АКЗ и теплоизоляция)	02.2016 — 2019 г.
		Строительно-монтажные работы «Техническое перевооружение агрегата АК-72М с перетрассировкой технологических и инженерных коммуникаций» (общестроительные работы, АКЗ и теплоизоляция)	01.11.2016 г.- 31.12.2017г.
		Кап.ремонт оборудования, трубопроводов и металлоконструкций (общестроительные работы, АКЗ и теплоизоляция)	02.2016 г. — по настоящее время
		Демонтаж фундамента автомобильных весов для замены (монтажа) нового оборудования – «Весы автомобильные электронные «АВИОН» - 100-24-4 в цехе ЦКОиМ	04.2022г
		Строительно-монтажные работы на объекте «Узел выдачи пара 40 в заводскую сеть из цеха АМ-2», «Узел выдачи пара 40 в заводскую сеть из цеха АМ-1» и «Узел приема пара 40 из АМП»	04.2022г. — 08.2023 г.
		Ремонт/замена кровельного покрытия на ПВХ мембрану «Logicroof V-RV» (отсеков №1, №4, №5) корпуса 65А агрегат 3 цеха ПФУ АО «Минудобрения»	06.2022г. — 10.2022г.
Выполнение комплекса теплоизоляционных работ и работ по антикоррозийной защите на объекте "Техпереворужение системы выдачи газообразного аммиака из цеха АМ-1 в корп. 421 цеха ПЖМУ"	07.2023 — по настоящее время		



Наиболее значимые объекты за период 2003-2023 гг



	АО «Минудобрения» 396657, Воронежская область, г. Россошь, ул. Химзаводская, д.2 Тел.+7 (47396) 2-56-11, 9-65-98	Теплоизоляционные работы и работы по антикоррозионной защите оборудования и трубопроводов на объекте «Техническое перевооружение узла охлаждения гранул в агрегате по производству аммиачной селитры АС-72»	06.2022г.
		Ремонт кровли (скаты с одной стороны) корпуса 35 агрегата 3 цеха ПФУ	05.2022г.- 08.2022г
		Антикоррозионная защита дополнительных опор газопровода 25ГПЗ-500 с заменой 8 шт. компенсаторов в цеха КЦ	01.07.2023-10.09.2023
4	ОАО «Ольховатский сахарный комбинат» 396670 Россия, Воронежская обл., р.п. Ольховатка, ул. Жуковского, д. 6, т.8 (47395)51043	Строительство свекломоечного комплекса «Маген»	2005 г.
5	ОАО «Елань-Коленовский сахарный завод» РФ, Воронежская обл, рабочий посёлок ЕланьКоленовский, просп. Кольцова, 1 т. 8 (47353) 5-15-52	Строительство свекломоечного отделения «Маген»(комплекс общестроительных работ)	2005 г.
		Строительство свекломоечного отделения «Маген», «Путч», «АМБ Брунч» (комплекс общестроительных работ)	2008 г. — 2009 г.
6	ОАО «Новошахтинский завод нефтепродуктов» 346392 РФ, Ростовская область, Красносулинский район. Киселевское сельское поселение т. 8 (86369) 5-15-00	Монтаж факельных установок (изготовление фундаментов)	2008 г.
7	ООО «РМУ» 396657 РФ, Воронежская обл., г. Россошь, ул. Промышленная, д.20 т.8(47396)9-63-23	Строительство храма с. Новая Калитва (комплекс общестроительных работ)	2009 г. — 2022 г.
		Строительство жилых домов мкр «Южный» г. Россошь (комплекс общестроительных работ)	03.2012 г. — по настоящее время
		Строительство жилых домов по ул. Пролетарская, ул. Строителей, ул. Островская, пер. Чернышевский	03.2012—09.2022 г.
8	Нововоронежская АЭС 396072 РФ, Воронежская область, г. Нововоронеж, промышленная зона Южная,1	Монтаж резервуара запаса обессоленной воды на установке ООУГД (монтаж м/к каркаса по рядам Б-В на объекте «машинное отделение блока №2», изготовление фундаментов)	2010 г.
9	АО «Евроцемент групп» 396650 Воронежская обл., п.г.т. Подгоренский, ул. Дачная,3а	Строительство цементного завода. Новая технологическая линия по производству цемента производительностью 6000 тонн клинкера в сутки (комплекс общестроительных работ)	2010 г. — 2013 г.
		Демонтажные и монтажные, электромонтажные работы «Новая технологическая линия по производству цемента производительностью 6000 тонн клинкера в сутки в п.г.т. Подгоренский Воронежской области»	03.2016 г. —07.2016 г.
		Ремонт оборудования отделения цеха помола цемента	03.2017 г. — 04.2017 г.
		Ремонт оборудования отделения цеха помола цемента	03.2017 г. —03.2017 г.
		Строительство «Новая технологическая линия по производству цемента производительностью 6000 тонн клинкера в сутки в п.г.т. Подгоренский Воронежской области».	06.2013 г. — 04.2015 г.
		Выполнение ремонтных работ технологического оборудования	2020 г.
		Выполнение работ по плановому ремонту Цементной мельницы № 2.	01.2021г. – 02.2021г.
		Работы по замене подшипника скольжения на выходной подшипниковой опоре цементной мельницы 532ВМ100 цеха «Помола цемента».	02.2021г. – 02.2021г.
		Ремонт технологического оборудования «Цеха помола сырья».	03.2021г. – 04.2021г.
		Работы по проведению текущего ремонта оборудования цеха «Помол сырья».	04.2022г. – 06.2022г.
Работы по ремонту рукавного фильтра 331.BF300 цеха «Обжиг клинкера».	04.2022г. – 06.2022г.		





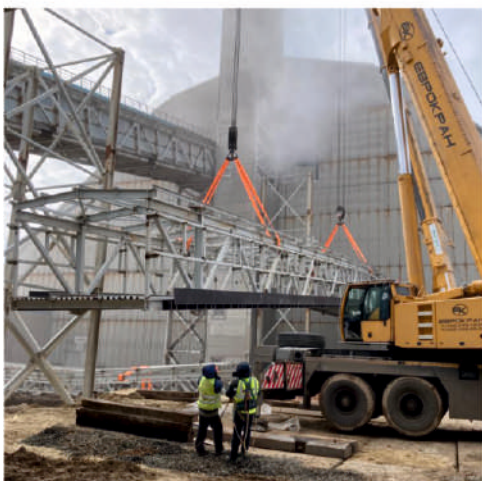
Наиболее значимые объекты за период 2003–2023 гг

10	АО «Павловск Неруд» Воронежская область, Павловский р-н. с. Елизаветовка, промплощадка ОАО «Павловскгранит» т. 8(47362) 9-20-00	Подготовка площадки к установке конвейеров технологической цепочки ДСЗ, монтаж ленточных конвейеров	02.2019 г. — 05.2019 г.
		Комплекс строительных и электромонтажных работ на объекте «Дробильно-сортировочная установка ДСУ-4»	08.2021 г. – 03.2022 г.
11	ПАО «Мордовцемент» Россия, Республика Мордовия Чамзинский район, пгт. Комсомольский у. Промышленная (промзона) т. 8(834) 373-04-00	Ремонт оборудования отделения цеха помола цемента	04.2019г.-10.2019г.
12	ООО «ГСК-Шахтпроект» 309076, РФ, Белгородская обл., Яковлевский р-он, пос. Яковлево, ул. Южная, д.12 (Заказчик: ПАО «Северсталь», ЯГОК)	Прокладка пластикового трубопровода водоотлива по поверхности	04.2019 г. — 06.2019 г.
13	ПАО «Тольяттиазот» 445045, Самарская обл., г. Тольятти, Поволжское шоссе, д.32 т. 8 (8482) 60-11-52	Градирия ВОЦ-1 агрегата аммиака №6 (монтаж металлоконструкций, антикоррозионные работы)	06.2019 г. — 08.2019 г.
		Техническое перевооружение печи первичной конверсии метана поз. Д-101 агрегата аммиака фирмы «Кемико»4 (устройство фундаментов печи)	10.2019 г. — 03.2021 г.
		Ремонт ВОЦ-1 корпус 356 цех №07А	04.2020г.-06.2020г.
14	АО «Подольский машиностроительный завод» ул. Машиностроителей, д. 23. г. Подольск, Московская обл.	Антикоррозионные работы м/к поставмента под опорно-направляющие конструкции	09.2019 г. — 12.2019 г.
15	ПАО «Дорогобуж» РФ, Смоленская область, Дорогобуж (промплощадка Дорогобуж) т. 8 (48144) 6-82-07	Техническое перевооружение агрегата аммиака фирмы ТЕС с увеличением производительности до 2100т. (АКЗ и теплоизоляция)	10.2019 г.- 2020
		Тепловая изоляция оборудования и технологических трубопроводов. «Агрегат азотной кислоты по схеме «УКЛ-7М» мощностью 135 тыс.т/год (УКЛ №4)».	10.2021 г. – 03.2022 г.
		Ремонт тепловой изоляции печи первичного риформинга со вспомогательным котлом 101-ВU цеха аммиака.	09.2022г.-11.2022 г.
16	ПАО «Акрон» 173012, Новгородская обл, г. Великий Новгород тел. 8 (816) 99-62-86	«Установка гранулирования карбамида мощностью 2000 т/сут»	01.2020 г. — 12.2021 г.
		Выполнение комплекса теплоизоляционных работ «Котел пара 100 поз. Н801»	04.2022 г. — 12.2022 г.
		Выполнение комплекс теплоизоляционных работ на объекте «Склад теплого жидкого аммиака»	03.2023г. — 08. 2023 г.
		Выполнение комплекс теплоизоляционных работ на объекте «Установки гранулирования карбамида №2»	04.2023г. — по настоящее время
		Выполнение комплекса теплоизоляционных работ на объекте «Увеличение мощности агрегата аммиака №3 до 2300 т/сут»	08.2023г. — по настоящее время
		Выполнение комплекса теплоизоляционных работ на объекте «Увеличение мощности агрегата карбамида №6 до 2650 т/сут»	11.2023 г. — по настоящее время

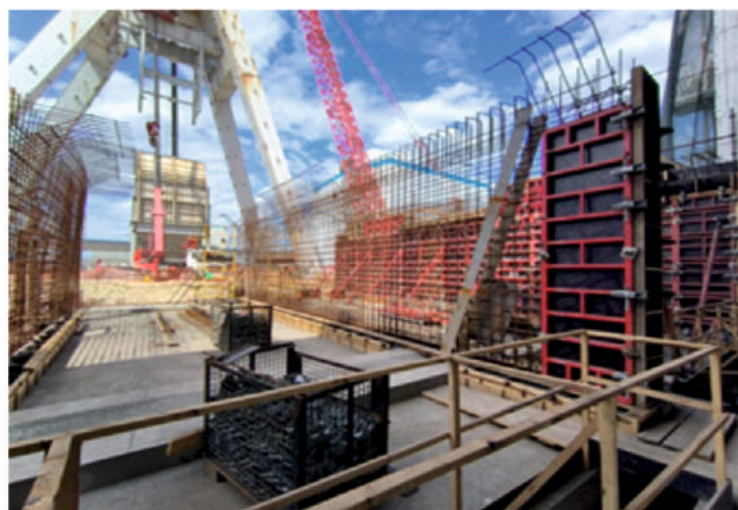




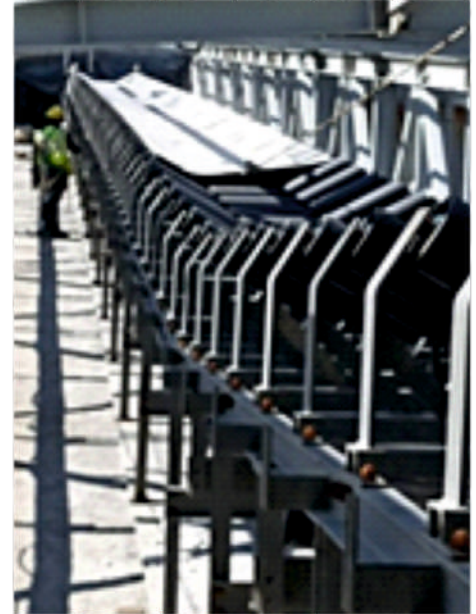
ООО «ТОМЕТ» г. Тольятти Пункт налива метанола. Строительство подземного резервуара.



ООО ЕвроХим-ВолгаКалий г. Котельниково. Монтаж металлоконструкции галереи тракта подачи руды



ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий» г. Котельниково Монтаж железобетонных конструкций калориферного канала №2



ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий» г. Котельниково Монтаж конвейерного оборудования тракта подачи руды



АО «НАК «Азот». г. Новомосковск
Строительство АХУ АМ-2. Теплоизоляционные работы.



ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий» г. Котельниково
Устройство жб полов на конвейерной галерее



АО «НАК «Азот». г. Новомосковск
Строительство АХУ АМ-2. Теплоизоляционные работы.



АО «ФосАгро-Череповец». г. Череповец
Замена аппаратов сероочистки. Теплоизоляция оборудования



Наиболее значимые объекты за период 2003–2023 гг



17	МКУ ДДЮ «СЮТ» РФ, Воронежская обл. г. Россошь, ул. Пролетарская, д.113 т. 8 (47396) 2-13-95	Строительство объекта «Детский технопарк «Кванториум»» (комплекс общестроительных работ)	2020 г.
18	ООО «Петербургцемент» Ленинградская обл., Сланцевский р-он, г. Сланцы, ул. Ломоносова, 25А.	Выполнение ремонтных работ технологического оборудования	2020 г.
19	ПМУ АО «ОХК «Уралхим» г. Пермь, ул. Промышленная, д. 96	Выполнение работ по устройству тепловой изоляции технологического оборудования на объекте «Техническое перевооружение печи первичного риформинга цеха производства Аммиака»	2020 г.
20	Филиал «КЧХК» АО «ОХК» Уралхим» в г. Кирово-Чепецке Пожарный пер., д. 7, г. Кирово-Чепецк, Кировская обл..	Выполнение работ по устройству тепловой изоляции технологического оборудования на объекте «Реконструкция подогревателя питательной воды поз.603 АМ-76 ц.51», «Реконструкция конвективной части печи поз.107 АМ-76»	2022 г.
21	АО «Подольский машиностроительный завод» ул. Машиностроителей, д. 23, г. Подольск, Московская обл.	«Техническое перевооружение печи первичной конверсии метана, поз.Д-101 агрегата аммиака фирмы «Кемико» 4 на ПАО «ТОАЗ»	2020 г.
22	ОАО «ГИАП» 109028, Россия, г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 50а/8, стр.4, тел. 8(495)916-65-01	Выполнение комплекса общестроительных работ, антикоррозийной защите металлоконструкций и огнезащите, работ по устройству тепловой изоляции технологических трубопроводов и оборудования на объекте «Техническое перевооружение агрегата АК-72 с переводом на низкотемпературную селективную каталитическую очистку выхлопных газов» на АО «Минудобрения»	05.2020г. – 12.2020г.
23	ПАО «Северсталь» 162608, Вологодская обл., г. Череповец, ул. Мира, д.30	Реконструкция комплекса доменной печи №3	01.2020г.-12.2020г.
		Строительно-монтажные работы. ТЭС. Установка пароводяного теплообменника в водогрейной котельной №2.	05.2020г.-07.2020г.
		Ремонт шлаковоза №3 и сталевова №3	09.2020г.
		Ремонт механического оборудования стана 250 в период КР СПЦ-2 ПСП	10.2020г.
		Модернизация холодильников стана 2800 и линии резки	11.2020г.-05.2021г.
		Работы по строительству ГИП 017.683 «Сортопроволочный стан 170»	04.2021 г. – 12.2022г.
		ТЭЦ-ПВС. Отвод конденсата с газопроводов доменного и коксового газа котельного участка в баки-накопители.	11.2021 г. – 12.2022г.
24	ГК «ЭФКО», ОАО ПМК «Союзпарфюмерпром» 309850, Белгородская обл. Алексеевский р-он, г. Алексеевка, ул. Заводская, д.7 тел. 8 (47234)2-58-61	«Таунхаус №5», по адресу Белгородская обл., Красногвардейский р-он, с. Малобыково, ул. Ливанова Михаила Николаевича 1.	2020 г.— 2021 г.
25	АО «Апатит» 162622, Вологодская область, г. Череповец, Северное шоссе, д. 75, тел.: 59-37-90/55-50-34	«Техническое перевооружение агрегата АС-72 ПСМУ», задача 10 «Компрессор воздуха».	07.2021 г. – 03.2022 г.





Наиболее значимые объекты за период 2003-2023 гг

26	ООО «Первый инженер» 129515, г. Москва, ул. Академика Королева, д. 13, стр. 1, этаж 3, помещение V, комната №50	Комплекс общестроительных работ на территории Загорской ГАЭС, расположенной по адресу - 141342, Московская область, Сергиево-Посадский район, пос. Богородское, д. 100	2021 г.
27	АО «Липецкцемент» 398007, Россия, г. Липецк, ул. Ковалева, владение 126б, этаж 2, офис 5.	Ремонт электрооборудования сырьевой мельницы №5 код 325.BM100, сырьевой мельницы №6 код 326.BM100, сушильного барабана глины №2 код 142.DR100	2021 г.
		Ремонт электрооборудования сырьевой мельницы № 5 код 325.BM100, сырьевой мельницы № 6 код 326.BM100.	03.2022 г. – 04.2022 г.
28	АО «Трест Коксохиммонтаж» 115035,г.Москва, Кадашевская наб., д.36,стр.5 тел.: 8 (495) 953-22-68	Капитальный ремонт оборудования, трубопроводов и металлоконструкций при проведении остановочного капитального ремонта цеха по производству аммиака №3 АО «Апатит»	2021 г.
		Капитальный ремонт оборудования, трубопроводов и металлоконструкций при проведении остановочного капитального ремонта цеха по производству аммиака №1 АО «Апатит»	2022 г.
29	АО «Невинномысский Азот» 357107 Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Низяева, 1	Работы по ремонту технологического оборудования в период ОР цеха №1-В	2021 г.
30	ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий» 404354, г. Котельниково, ул. Ленина, д. 7 т. 8 (84476) 5 50 10	«Горно-обогатительный комбинат по добыче и обогащению калийных солей мощностью 2,3 млн.т/год 95% KCL Гремячинского месторождения Котельниковского района Волгоградской области. Сальвинитовая обогатительная фабрика. Тракт подачи гранулированного продукта»	10.2021 г. – 08.2023 г.
		Нанесение огнезащитного покрытия металлоконструкций объекта 233 «Здание подъемных машин №3» Скипового ствола №2	11.2022 г.- 06.2023 г.
		Комплекс работ на объекте №449 «Система механической уборки»	05.2022 г.-11.2022 г.
		Комплекс работ на объекте №319 «Система механической уборки»	10.2022 г.-03.2023 г.
		Комплекс строительно-монтажных работ на объектах: -№251 "Калориферный канал №2", №254 "Шахта летнего воздухозабора" Скипового ствола №2; -№619, №315 «Межцеховой тракт подачи руды из надшахтного здания №3 рудника на склады руды».	12.2022 г.-11.2023 г.
31	ПАО «НуйбышевАзот» Самарская область, г. Тольятти, ул. Новозаводская, д. 6	Выполнение работ по антикоррозийной защите металлоконструкций и работ по устройству тепловой изоляции технологических трубопроводов и оборудования на объекте «Техническое перевооружение. Паропровод 4,0 Мпа»	12.2021 г. – 09.2022 г.
32	ООО «Сенгилеевский цементный завод» 433381, Ульяновская область, Сенгилеевский район, п. Цемзавод, ул. Кооперативная, 5 «А»	Работы по ремонту рукавного фильтра 2617 BF1	04.2021 г.-06.2021 г.





ПАО «Акрон» Строительство цеха АМ-4
Теплоизоляция методами промальпинизма.



ПАО «Дорогобуж». Техническое перевооружение агрегата аммиака с увеличением мощности до 2100 тонн в сутки. TI трубопроводов.



ПАО «ТОАЗ». Техпереворужение печи первичной конверсии метана Д-101. Устройство фундаментов.



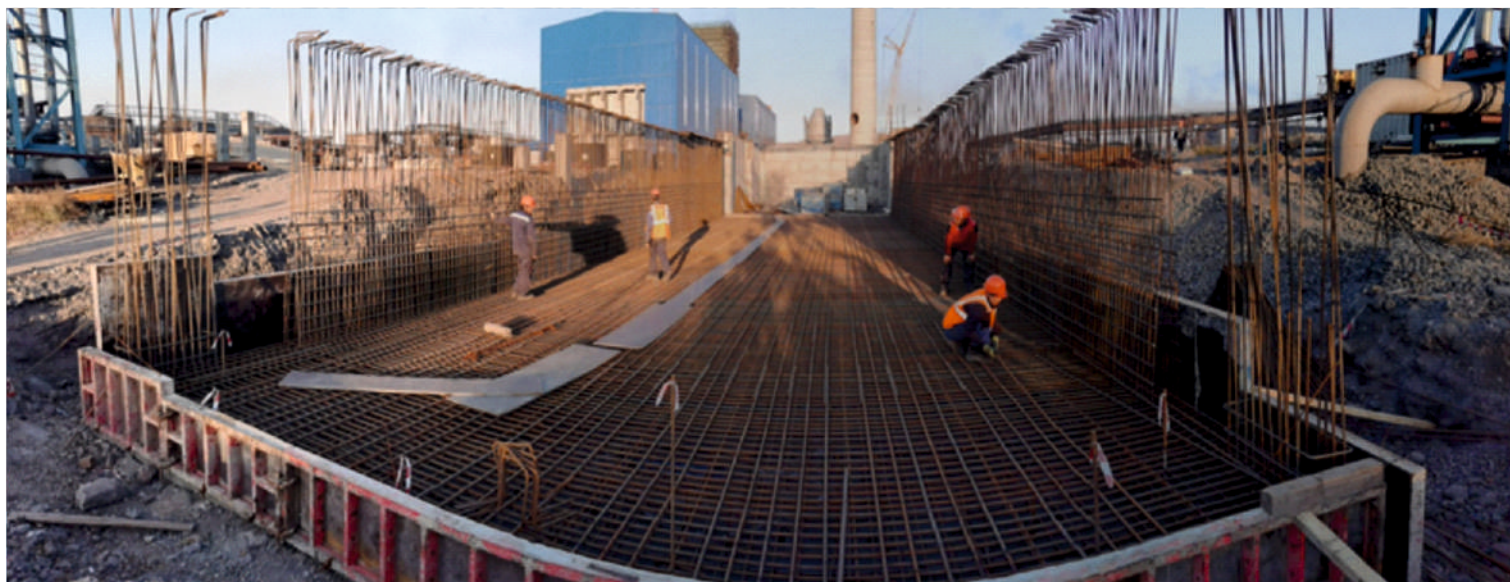
ПАО «Северсталь». КАДП Комплекс доменной печи №3. Блок воздухонагревателей. Обслуживающие площадки ВН 7-10



Наиболее значимые объекты за период 2003-2023 гг

33	АО «Прокатмонтаж» 455007, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Кирова, д. 104-Б	Устройство ж/б конструкций на объекте ПАО «ММК» КХП. Комплекс коксовой батареи №12.	07.2022 г. – 05.2023 г.
		Устройство ж/б конструкций на объекте ПАО «ММК» «Стационарный вагоноопрокидыватель №3»	01.2023г.- 05.2023г.
34	АО «Прокатмонтаж» г.Выкса, Нижегородская область	Выполнение работ по монтажу градирен DRI: 2-х вентиляторной 2TRK/108/126/F и 3-х вентиляторной 3TRK/108/108/H в рамках реализации проекта «Электрометаллургический комплекс и необходимая инфраструктура» на объекте АО «ВМЗ»	07.2023г.- по настоящее время
35	АО «Лебединский ГОК» Белгородская область, г. Губкин, Промышленная зона, промплощадка ЛГОКа	Восстановление теплоизоляции и покрывного слоя при замене нагревателей АН-1 рекуператоров ЦГБЖ №2 и ЦГБЖ №3	09.2022г.- 11.2022г.
36	АО «Михайловцемент» 391720, Рязанская область, Михайловский район, р.п. Октябрьский	Комплекс строительно-монтажных работ и работ по антикоррозионной защите металлоконструкций в рамках реализации проекта «Модернизация электрофильтра вращающихся печей Ø4,5x170 №1,2,4 цеха обжига клинкера»	10.2022г.-05.2023 г.
37	ООО «ЮгСтрой» 295011, Республика Крым, г. о. Симферополь, г. Симферополь, ул. Самокиша, д. 18, этаж 2, офис 210	Комплекс строительно-монтажных работ на федеральном казенном предприятии «Тамбовский пороховой завод», расположенном в Тамбовской области г. Котовск по объектам: - Капитальный ремонт цеха №3; - Устройство технологических трубопроводов по технологическим эстакадам №3, 4, 5, 9,10 на объекте «Реконструкция производства нитратов целлюлозы на основе внедрения современных универсальных компактных технологических комплексов из унифицированного целлюлозного сырья»	06.2023г.-по настоящее время
38	ООО «Рудстрой» 309191, Белгородская область, г. Губкин, Промплощадка ЛГОКа	Комплекс работ на объекте: АО «Лебединский ГОК» Обогадительная фабрика (ОФ). ЦХХ. Новое хвостохранилище в балке Дубенка. «Реконструкция системы сгущения и оборотного водоснабжения» в рамках проекта ЛГОК. Новое хвостохранилище в балке Дубенка. Этап 2 -технологические решения. Пульпопровод второго узла водооборота от сгустителя №1»	07.2023г.-по настоящее время
39	ООО «ИНТЕРСТРОЙ» 353535, Краснодарский край, м.р-н Темрюкский, с.п. Таманское, п. Волна, ул. Таманская, д.8, пом.9	Строительно-монтажные работы на объекте «Участок ограждения №2. Титул С3.2.46.2. Участок ограждения №1. Титул С2.1.15.1» на строительстве «Таманского терминала навалочных грузов»	07.2023- по настоящее время





ПАО «ММК» КХП: Комплекс коксовой батареи №12.



ПАО «Акрон» Выполнение комплекса теплоизоляционных работ



ПАО «Северсталь». Модернизация холодильников стана 2800 и линии резки.



ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий» монтаж конвейера подачи готового продукта. Устройство ограждающих конструкций и АКЗ.



ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий». Горно-обогатительный комбинат по добыче и обогащению калийных солей. Монтаж оборудования и АКЗ металлоконструкций.



ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий». Устройство полимерных наливных полов.



ПАО «Акрон»
Выполнение комплекса теплоизоляционных работ



Комплекс работ на объекте «Лебединский ГОК»
Обогатительная фабрика (ОФ). Новое хвостохранилище в балке Дубенка.



Электрометаллургический комплекс
АО «ВМЗ» в г.Выкса.
Монтаж двух градирен
из FRP комплектующих деталей.

Комплекс работ на объекте «Лебединский ГОК»
Обогатительная фабрика (ОФ).
Новое хвостохранилище в балке Дубенка.





ООО «Строймаркет» работает с организациями из разных регионов России.

За годы работы компания реализовала проекты более чем в десяти регионах России. Среди них строительные объекты социального и промышленного назначения, многоквартирные дома и жилые комплексы, сельскохозяйственные сооружения.

Профессиональные компетенции предприятия находят подтверждение в благодарственных письмах партнеров:



АДМИНИСТРАЦИЯ
РОССОШАНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
пл. Ленина, д.4, г. Россошь,
Воронежская область, 396650
Тел. 8(47396)2-22-01, 2-47-22,
факс 2-22-66 e-mail: adminross@list.ru
ОГРН 1033664500143
ИНН/КПП 3627003863/362701001
11.08.2013г. № 3567

На

ООО «Строймаркет»

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Администрация Россошанского муниципального района Воронежской области выражает благодарность ООО «Строймаркет» за оперативность, высокое качество и ответственность при выполнении строительных работ на объекте «Молодежный центр по ул.Пролетарская, 1106 в г.Россошь Воронежской области», а также отмечает опыт и профессиональный подход сотрудников компании к решению поставленных задач.

Зам.главы администрации
по строительству

Столяров С.Н.



АДМИНИСТРАЦИЯ
РОССОШАНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
пл. Ленина, д.4, г. Россошь,
Воронежская область, 396650
Тел. 8(47396)2-22-01, 2-47-22,
факс 2-22-66 e-mail: adminross@list.ru
ОГРН 1033664500143
ИНН/КПП 3627003863/362701001
08.08.2014г. № 3626

На

ООО «Строймаркет»

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Администрация Россошанского муниципального района Воронежской области выражает благодарность ООО «Строймаркет» за высокую культуру производства, оперативность, грамотное и качественное выполнение работ при строительстве клуба и благоустройстве парка культуры и отдыха в селе Новая Калитва Россошанского района.

Зам.главы администрации
по строительству

Столяров С.Н.





БЛАГОДАРНОСТЬ

Администрация городского поселения
город Россосшь
выражает благодарность

строительной компании
ООО «Строймаркет»
(директор Семенцов В.И.)

за своевременное и безупречное исполнение контракта
на строительство «Детского развлекательно-
развивающего комплекса».



Глава администрации
городского поселения
город Россосшь

Ю.В. Мишанков



4 сентября 2015 года

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Стройтэк»

ИНН 3627020499 КПП 362701001
ОГРН 1043664501781
Р/с 40702810313300110191
в Центральном-Черноземном банке
ПАО «Сбербанк России»
БИК 042007681 ОКВД 45.21.1
Кор. счёт 3010181060000000681
ОКПО 72593632
396658, Воронежская обл.,
г. Россосшь, ул. Строителей, 35
Тел./факс (47396) 5-19-05

Исх. № 101 от 12 августа 2016 год.

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Благодарим компанию ООО «Строймаркет» за плодотворное долготелее сотрудничество в области строительных работ, за своевременное и оперативное оказание услуг, связанных со строительно-монтажными работами на объектах.

Высокое качество работ, применение самых передовых технологий обеспечивает вашу несомненную конкурентоспособность на строительном рынке.

Желаем всему коллективу компании ООО «Строймаркет» творческих успехов, удачных проектов и успешного партнерства.

Директор ООО «Стройтэк»



Маркрян А.Б.



Общество с ограниченной ответственностью «РОССОШАНСКОЕ МОНТАЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ»

396657 Воронежская обл.
г.Россосшь, ул. Промышленная, 20
р/с 40702810313300100960
к/с 3010181060000000681
БИК 042007681 ИНН 3627019648
ОКПО 13493843 КПП 362701001
ЕГРЮЛ 1033664501034
ОКВЭД 45.25.4
Центрально-Черноземный Банк
Сбербанка РФ г.Воронеж
для ОСБ № 382
Код предприятия 3059
Тел./факс: (47396) 5-37-45, 5-64-08
WWW.rossomu.ru, Email: rmu@land.ru

ООО «Строймаркет»

№ 5
« 16 » января 2016 г.

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Благодарим организацию ООО «Строймаркет» за качественное и добросовестное выполнение строительных работ по жилому комплексу на улице Лизы Чайкиной п.1а/2; 1а/4. Следует отметить за период сотрудничества, компания ООО «Строймаркет» проявила себя как профессиональный партнер, способный выполнять работы в сжатые сроки и надлежащим качеством. Организация ООО «РМУ» высоко ценит наше сотрудничество и надеется на его дальнейшее продолжение.

Генеральный директор



Ю.И. Баулин

Акционерное общество «Минудобрения»
(АО «Минудобрения»)
ул. Хингисловская, 2,
г. Россосшь, Воронежская область,
Россия, 396657
Тел:(47396)9-61-27,
Факс (47396)2-78-90
e-mail: ao@mimudo.ru



Joint Stock Company MINUDOBRENIYA
(OSC MINUDOBRENIYA)
2 Hingisovskaya St.,
Rossosh, Voronezh Region,
RUSSIA, 396657
Tel: (47396)9-61-27,
Fax: (47396)2-78-90
e-mail: ao@mimudo.ru

№ 4228 от 09.09.2016.

на № _____ от _____

АО «Минудобрения» выражает благодарность ООО «РМУ» (ООО «Строймаркет») за выполнение комплекса строительно-монтажных работ качественно и в срок по итогам 2013-2016 года.

Сдача объектов в срок позволили увеличить производственные мощности и быть конкурентноспособными на рынке.

Выражаем уверенность в сохранении сложившихся дружественных отношений и надеемся на дальнейшее сотрудничество.

Первый заместитель генерального директора
- главный инженер



С.И. Богунов



БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

администрации
Россошанского муниципального района

**Абашину
Игорю Вячеславовичу**

директору
ООО «Строймаркет»

за участие в программе благоустройство
Россошанского муниципального района

Глава администрации

Ю.В. Мишанков

Расп. № 241-р от 06.08.2018 г.



ОГРН 162500796010, ИНН 5211029202
Великий Новгород, Россия, 173012
телефон: (8162) 93-61-00, факс: (8162) 73-19-40
email: kko@nick.akron.ru

Краснопресненская улб., д. 12, Москва, Россия, 125616
телефон: (495) 411-55-94, факс: (495) 246-23-50
email: info@akron.ru, www.akron.ru

25.03.2021 № 334 - 34
№ _____ от _____

ООО «Строймаркет»

Директору

И.В. Абашину

Email: kkg08@mail.ru

Уважаемый Игорь Вячеславович!

Выражаем благодарность профессионалам коллектива ООО «Строймаркет» за проведение работ по антикоррозионной защите металлоконструкций, тепловой изоляции трубопроводов и оборудования на объектах ПАО «Акрон»: г.Дорогобуж «Техническое перевооружение агрегата аммиака с увеличением мощности до 2100 тонн/сутки»; г.Великий Новгород «Реконструкция агрегата №6 цеха хлораммиака с увеличением мощности до 2050 тонн/сутки»; «Техническое перевооружение цеха аммиака-4 до производительности 2500 тонн/сутки».

Работы были выполнены на высоком профессиональном уровне в сжатые сроки и с высоким качеством, а также с учетом высоких требований безопасного выполнения работ на химическом предприятии.

Надеемся на дальнейшее взаимовыгодное сотрудничество.

Вице-Президент по капитальному строительству,
развитию производства и техническому
переворужению ПАО «Акрон»

А.В. Макаров



Публичное акционерное общество
«Тольяттиазот», Россия,
Самарская обл., 445045,
г. Тольятти, Павловское шоссе, 32

№ 02 от 20.03.2021 № 11-2021-80248-2019
на № _____

ООО «Строймаркет»

Директору И.В. Абашину

e-mail: imsekret@mail.ru

394016, Воронежская область, г. Воронеж,
Проспект Московский, д. 97,
помещение 1/1, офис 1

«Благодарственное письмо»

Уважаемый Игорь Вячеславович!

ПАО «ТОАЗ» благодарит Вас и сотрудников ООО «Строймаркет» за профессионализм, качественное и своевременное выполнение работ по капитальному ремонту градирни воловооборотного цикла №1 производства аммиака.

Хочу отметить, что ООО «Строймаркет» обладает уникальным опытом выполнения работ по ремонту сложных Объектов, имеет сплоченную команду высококвалифицированных специалистов, что позволяет компании в сжатые сроки обеспечить выполнение строительно-монтажных работ с высоким качеством, в том числе, с учетом высоких требований безопасного выполнения работ на химическом предприятии.

Директор по строительству
ПАО «ТОАЗ»

Котырев Е. А.

Имя: _____
Руководитель группы ОПС
Коллер Е.А.
+7 917 133 47 22

+7 (8482) 09-14-77

+7 (8482) 00-11-52

zavod@corpo.toaz.ru

www.toaz.ru

Северсталь



Благодарственное
письмо

Награждается

Абашину И.В.

Уважаемый
Игорь Вячеславович!

Выражаю Вам и сотрудникам компании ООО «Строймаркет» глубокую признательность за своевременное и качественное выполнение работ по устройству фундамента для оборудования холодильников Стана 2800.

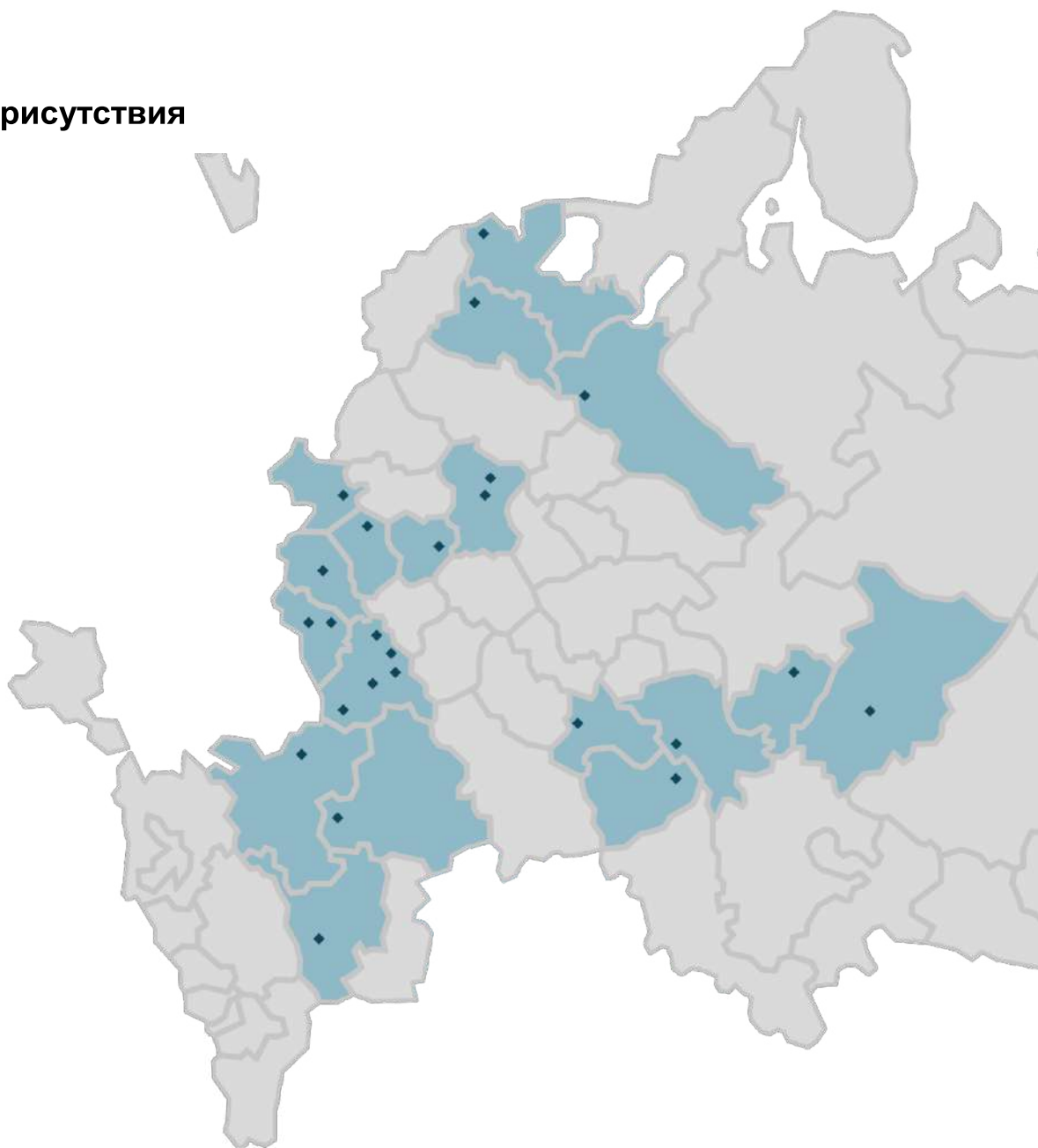
Директор по инвестициям
В.В. Дубасов

2021 г.04

Достичь большего вместе



География присутствия



СТРОЙМАРКЕТ

📍 г. Воронеж, Московский пр-т,
д. 67 помещение 1/1 офис 1.

☎ 8 800 250 85 85

✉ sekret@sm36.ru

🌐 stroimarket-rossosh.ru

📷 vk.com/stroimarketrossosh

