

Референс-лист ООО «Резцофф»

ООО «Резцофф» – проектно-строительная компания с большим опытом промышленного строительства. Специализация – строительство промышленных объектов «под ключ».

Дата создания компании: 2004 год.

Основные направления деятельности: Генеральный подряд, строительные услуги.

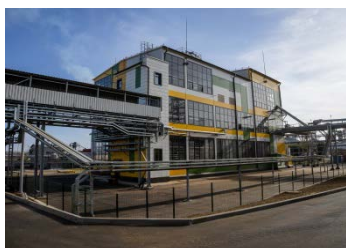
Реализованные проекты:

Пищевая промышленность

Маслоэкстракционные заводы

АО «Орёлмасло», г. Орёл

Генеральный подряд на строительство цеха экстракции производительностью 1200 тонн переработки семян подсолнечника в сутки
Март 2019 г. – апрель 2020 г.



- 400 тонн металлоконструкций,
- 323,88 тонн технологического оборудования,
- 4,5 км технологических трубопроводов,
- 1990 м2 сэндвич-панелей,
- 165,5 м конвейеров и норий,
- 55240 м кабелей,
- 9119 м лотков и кабельных трасс,
- 1885 м2 изоляции оборудования и трубопроводов.

ОАО «Урюпинский МЭЗ», Волгоградская область, г. Урюпинск, ул. Штеменко д. 38

Техническое перевооружение (капитальный ремонт) центральных очистных сооружений производственных сточных вод
Март - июль 2020 г.



- Монтаж технологического оборудования,
- Монтаж технологических трубопроводов,
- Электромонтажные работы,
- Автоматизация.

Завод по переработке масел и жиров ООО «Иркутский масложировой комбинат», г. Иркутск

Строительство завода по переработке жиров и масел производительностью 150 тонн растительного масла и 100 тонн жиров в сутки
Декабрь 2018 г. – сентябрь 2019 г.



- Монтаж технологического оборудования,
- Монтаж технологических трубопроводов,
- Изоляция технологического оборудования и трубопроводов.

ООО «Каргилл Новоаннинский», Волгоградская область, г. Новоаннинский
Реконструкция здания подготовки с установкой технологической линии по производству лецитина
Май 2019 г.



- Изоляция технологического оборудования и трубопроводов.

Маслоэкстракционный завод ООО «Белагротерминал», Республика Беларусь, Гродненская область, г. Сморгонь
Строительство маслоэкстракционного завода мощностью 2000 тонн в сутки
Январь – декабрь 2017 г.



- Монтаж технологического оборудования,
- Монтаж технологических трубопроводов,
- Электромонтажные работы,
- Изоляция технологических трубопроводов и оборудования.

ООО «Волжский терминал», Саратовская область, п. Балаково
Генеральный подряд на строительство маслоэкстракционного завода мощностью 1800 тонн в сутки
Январь 2013 г. - февраль 2014 г., сентябрь 2015 г. - апрель 2016 г.



- Проектные работы
- 2400 тонн смонтированных металлоконструкций,
- 700 тонн технологического оборудования,
- 12150 м технологических трубопроводов,
- 135 км электрических и управленческих кабелей, 35 км лотков,
- 2100 приборов автоматики,
- 11000 м² изоляции.

ЗАО «Донмаслопродукт», Ростовская область, Веселовский район
Генеральный подряд на строительство цеха экстракции мощностью 250 тонн в сутки
Февраль 2014 г. - декабрь 2014 г.



- 200 тонн технологического оборудования,
- 190 м транспортного оборудования,
- 3300 м технологических трубопроводов,
- 1673 м лотков и кабельных трасс,
- 1700 м кабелей,
- 2700 м трубопроводов инженерных сетей,
- 3560 м² изоляции.

ЗАО «Содружество-Соя», Калининградская область, г. Светлый
Строительство крупнейшего в Европе завода по переработке сои
Ноябрь 2011 г. - август 2013 г.



- Проектные работы,
- 680 тонн технологического оборудования,
- 172,5 км кабелей,
- 5,6 км лотков и кабельных трасс,
- 8,5 км технологических трубопроводов,
- 5000 м² изоляции.

Саратовский жировой комбинат, г. Саратов

Генеральный подряд на строительство цеха дезодорации и отбелки жиров и масел производительностью 500 тонн в сутки

Апрель - май 2015 г., май - сентябрь 2012 г.



- 180 тонн технологического оборудования,
- 450 тонн металлоконструкций,
- 3000 м технологических трубопроводов,
- 25 км лотков и кабельных трасс.

ООО «АгроСиб-Раздолье», г. Барнаул

Строительство завода по производству рафинированных и нерафинированных растительных масел производительностью 500 тонн в сутки

Май 2010 г. - сентябрь 2011 г.



- 470 тонн технологического оборудования,
- 10500 м технологических трубопроводов,
- 62 км кабелей,
- 9000 кг зернопроводов,
- 4100 м² изоляции.

Безенчукский маслоэкстракционный завод, Самарская область, п.г.т.Безенчук

Строительство маслоэкстракционного завода производительностью 1000 тонн в сутки

Июнь 2010 г. - Апрель 2011 г.



- 20 км силовых и контрольных кабелей,
- 1,5 км лотков и кабельных трасс,
- 148 приборов автоматики,
- 780 м пневмотрубок.

«Бийский маслоэкстракционный завод», Алтайский край, г. Бийск

Реконструкция производства

Ноябрь 2011 г.



- Замена трубопроводов, оборудования, двигателей и электропроводки.
- Изготовление и монтаж металлоконструкций.

ООО «Сорочинский МЭЗ», Оренбургская область, г. Сорочинск

Строительство маслоэкстракционного завода

Март - апрель 2015 г.



- Подготовка исполнительной документации.

ОАО «Иркутский масложировой комбинат», г. Иркутск

Строительство завода по переработке масел и жиров ООО «Иркутский масложировой комбинат»

Февраль - июнь 2010 г.



- Изготовление элементов петлевого испарительного трубопровода из нержавеющей стали, с предоставлением свидетельства об изготовлении.

Кондитерские фабрики, хлебозаводы, производство напитков

ПО «Ундоровский завод минеральной воды «Волжанка», Ульяновская область, село Ундоры, ул. Советская, д. 67

Генеральный подряд на строительство цеха розлива минеральной воды
Март – ноябрь 2019 г.



- Проектные работы,
- 100 тонн металлоконструкций,
- 1380 м² сэндвич-панелей,
- устройство кровли.

Кондитерская фабрика Ferrero, Владимирская область, Собинский район
Строительство кондитерской фабрики

Март - июль 2015 г., июль - сентябрь 2009 г., март - июль 2015 г., июнь 2016 года – настоящее время.



- 23 тонны технологического оборудования,
- Монтаж дезодорационной колонны Desmet Ballestra,
- 360 м трубопроводов по типу «труба в трубе»,
- 2126,5 м трубопроводов
- 1400 м² изоляции,
- 8520 м кабелей.

ЗАО «Тандер», Республика Адыгея, Тахтамукайский район

Строительство кондитерской фабрики производства продукции для ЗАО «Тандер»
Июль 2012 г. - февраль 2013 г.



- 20 тонн технологического оборудования,
- 4000 м трубопроводов жидких компонентов,
- 2000 м пневматической системы,
- 50 км кабелей.

ООО «Хлебозавод номер Первый», Московская область, г. Краснознаменск

Строительство хлебозавода производительностью 60 тонн в сутки

Март - апрель 2012 г.



- 900 м мукопроводов,
- 200 м трубопроводов жидких компонентов,
- 225 м трубопроводов подачи муки на силоса,
- 20 км кабелей,
- 2 км лотков и кабельных трасс,
- 2 т металлоконструкций силосов.

«Брянский хлебокомбинат №1», г. Брянск

Строительство цеха хлебобулочных изделий производительностью 90 тонн в сутки
Сентябрь 2011 г. - декабрь 2012 г.



- Монтаж технологического оборудования,
- 1 км пневматической системы,
- 300 м трубопроводов подачи муки на силоса,
- 2 км мукопроводов,
- 35 км кабелей,
- 4 км лотков и кабельных трасс.

Заводы по производству кормов для животных

Завод по производству соевого белкового концентрата ГК «Содружество», Калининградская область, г. Светлый

Генеральный подряд на строительство маслоэкстракционного завода производительностью 510 тонн в сутки
Январь - декабрь 2020 г.



- 1394 тонны металлоконструкций,
- 1737 тонн технологического оборудования,
- 8,480 км трубопроводов,
- Монтаж транспортногo оборудования.

Nestle Purina, Польша, г. Вроцлав
Строительство фабрики Nestle Purina

Июнь - июль 2015 г., апрель - июнь 2016 г.



- 35 тонн технологического оборудования,
- 2500 м технологических трубопроводов.

Nestle Purina, Калужская область

Строительство дистрибуционного центра фабрики «Нестле Пурина ПетКер»

Январь - февраль 2012 г., ноябрь - декабрь 2012 г., январь, октябрь - ноябрь 2013 г.



- 200 тонн технологического оборудования,
- 3 км трубопроводов воздуxоснабжения,
- 30 км кабелей.
- 5 км лотков и кабельных трасс.

Химическая промышленность

ООО «Рутгерс Севертар», Вологодская область, г. Череповец

Строительство комплекса глубокой переработки каменноугольной смолы производственной мощностью 300 000 тонн

Июль 2015 г. – сентябрь 2016 г.



- 1600 м² изоляции оборудования,
- 860 м² канальной изоляции,
- 5800 м² изоляции технологических трубопроводов,
- 1500 м² изоляции фасонных частей.

Лакокрасочный завод Jotun, Ленинградская область

Строительство лакокрасочного завода Jotun

Сентябрь 2013 г. – сентябрь 2017 г.



- 220 тонн технологического оборудования,
- 4400 м технологических трубопроводов,
- 7 тонн металлоконструкций,
- 35,6 км кабелей,
- 1,5 км лотков и кабельных трасс,
- Разработка проекта производства работ.

ОАО «Пластик», Тульская область, г. Узловая
Монтажные работы в цехе на ОАО «Пластик»
Май - июль 2011 г.



- 560 м трубопроводов едкого натрия и аккумуляторной кислоты.

ОАО «Русские краски», г. Ярославль
Монтажные работы в цехе по производству жидких красок
Апрель 2007 г. - октябрь 2008 г.



- 12 тонн технологического оборудования,
- 850 м технологических трубопроводов,
- 1100 м² изоляции технологического оборудования и трубопроводов.

Деревообработка

Галичский фанерный комбинат, Костромская область, г. Галич
Строительство завода по производству фанеры мощностью 125 тыс. м³ фанеры в год
Сентябрь 2021 г. - май 2022 г.



- Монтаж оборудования для производства фанеры,
- Электромонтажные работы.

Вятский фанерный комбинат, г. Киров
Монтажные работы в рамках реализации проекта по увеличению мощности действующего производства
Январь 2022 г. – настоящее время



- Монтаж технологического оборудования.

Завод по производству лущеного шпона, г. Амурск
Строительство завода по производству лущеного шпона мощностью 300 тыс. кубометров в год
Март 2011 г. - сентябрь 2012 г.



- Монтаж оборудования для производства шпона,
- Монтаж вспомогательного и транспортного оборудования.

ООО «Кроношпан», Московская область, г. Егорьевск

Модернизация производства

Январь - апрель 2015 г., июнь 2022 г.



- Ремонт и модернизация оборудования,
- Изготовление и монтаж площадок обслуживания.

ООО «Эггер Древопродукт», Ивановская область, г. Шуя

Строительство завода по производству ДСП

Январь 2006 г. - апрель 2008 г.



- Проектные работы,
- Комплекс строительно-монтажных работ,
- Монтаж технологического оборудования,
- 220 тонн металлоконструкций,
- 300 м² изоляции.

Брянский фанерный комбинат, г. БрянскСтроительство нового производства фанеры на площадке Брянского фанерного комбината производительностью 30 000 м³ фанеры в год

Февраль - ноябрь 2011 г.



- 1400 тонн технологического оборудования,
- 125 тонн площадок обслуживания,
- 90 км кабелей

Производство упаковки**АО «Галилео Нанотех», Московская область**

Генеральный подряд на строительство завода по производству самоклеящихся рулонных материалов

Май 2015 г. - март 2016 г.



- 185 тонн металлоконструкций,
- 6600 м² сэндвич-панелей,
- 300 тонн технологического оборудования.

Цементная отрасль**АО «Вольскцемент», Саратовская область**

Реконструкция и модернизация цементного завода ОАО «Вольскцемент»

Май - декабрь 2015 г.



- 5180 м² изоляции оборудования,
- 7690 м² изоляции трубопроводов.

ООО «Технокерамика», Калужская область

Строительство завода по производству керамических дисперсных материалов

Апрель 2016 г. – март 2017 г.



- обновление существующих и прокладка новых сетей;
- пристройка к существующему производственному корпусу нового цеха площадью 1800 м²;
- изготовление и монтаж 210 тонн металлоконструкций собственного производства;
- монтаж кровли и стеновых ограждений из сэндвич-панелей.

Медицина и фармацевтика

Федеральный центр трансплантации почки и гемодиализа, Волгоградская область, г. Волжский

Строительство Федерального центра трансплантации почки и гемодиализа

Октябрь 2015 г. – март 2017 г.



- Проектные работы;
- Монтаж системы холодоснабжения.

Завод по переработке плазмы крови, г. Киров

Проектирование и строительство энергетического центра завода

Октябрь 2009 г. - декабрь 2011 г.



- Монтаж котельного оборудования производительностью 30 тонн пара в час,
- 6200 м технологических трубопроводов,
- 23 тонны металлоконструкций,
- 1300 м² изоляции.

ЗАО «Р-Фарм», г. Ярославль

Строительство завода по производству готовых лекарственных форм

Ноябрь 2010 г. - ноябрь 2012 г., январь – апрель 2015 г.



- 30 тонн технологического оборудования,
- 4000 м трубопровода системы сжатого воздуха.

Легкая промышленность

Merserized polo factory (MPF), Ивановская область, г. Шуя

Строительство завода по производству трикотажа



- Монтаж технологического оборудования

Торговые центры, магазины, склады

Холодильный склад для ООО «ТМ Альянс Трейдинг», Московская область, г. Звенигород
Строительство холодильного склада
Март – апрель 2017 г.



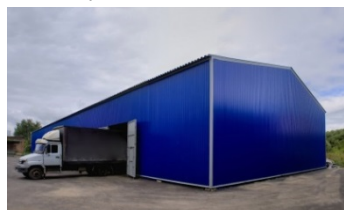
- Проектные работы,
- 530 тонн металлоконструкций.

Торговый центр, Ивановская область, г. Шуя
Строительство торгово-офисного центра



- Проектные работы,
- 93 т металлоконструкций.

Складское здание, г. Иваново
Строительство склада
Сентябрь 2015 г.



- Проектные работы,
- Изготовление металлоконструкций.

ТРЦ «Тополь», г. Иваново
Строительство торгово-развлекательного центра
Февраль 2008 г. - сентябрь 2009 г.

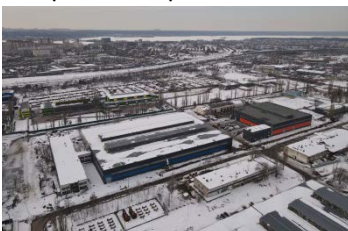


- Проектирование, монтаж и пусконаладка инженерных систем:
- Вентиляция,
- Кондиционирование,
- Холодоснабжение,
- Дымоудаление.

Металлургия, машиностроение, металлообработка

ООО «ЛайтКонстракшен», г. Воронеж

Монтажные работы на заводе по производству алюминиевого профиля производительностью 5000 тонн в год
Февраль – апрель 2022 г.



- Монтаж технологического оборудования,
- Электромонтажные работы

ООО «Брендфорд», г. Кострома

Строительство завода по производству холодильного оборудования Brendford
Март – ноябрь 2019 г.



- Изготовлено:
- 645,55 тонн металлоконструкций,
- Смонтировано:
- 630,14 тонн металлоконструкций,
- 10,75 т технологического оборудования.

Завод по производству компьютерной техники ООО «Аквариус», Ивановская область, г. Шуя

Разработка проекта, изготовление и монтаж металлоконструкций
Июль – октябрь 2017 г.



- Проектные работы,
- Изготовление и монтаж металлоконструкций.

Завод по производству травматического оружия, Московская область

Проектирование и строительство производственных корпусов
Апрель - октябрь 2016 г., май - сентябрь 2017 г.



- Проектные работы,
- 24 т металлоконструкций,
- 603 м2 стеновых сэндвич-панелей,
- 663 м2 кровельных сэндвич-панелей.

Завод по металлообработке и производству металлопроката ООО «ДиПОС», Ивановская область, Ивановский район

Проектирование склада металла
Июль - сентябрь 2017 г.



- Проектные работы.

ОАО «Ярославский моторный завод», г. Ярославль

Строительство ЗСРД ЯМЗ-530
Февраль - ноябрь 2011 года

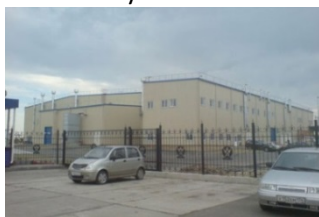


- 5 тонн технологического оборудования,
- 1000 м технологических трубопроводов.

ЗАО «ВА Курган», г. Курган

Монтаж индукционной печи на заводе по производству стальной дробы

Июль - август 2009 г.



- Проектные работы,
- 20 тонн технологического оборудования,
- 1200 метров технологических трубопроводов.

ОАО «Ярославский машиностроительный завод» (ОАО «Eldin»), г. Ярославль

Монтаж технологического оборудования

Март 2007 г. – июль 2008 г.



- Демонтаж оборудования,
- Комплекс работ по монтажу индукционной печи АВР производительностью 3 т/час,
- Общестроительные и ремонтные работы.

Арматурный завод «Гусар»,

Строительство цеха по производству стального фасонного литья,

Июнь 2016 г. - февраль 2017 г., август – декабрь 2017 г.



- 2400 тонн металлоконструкций
- Монтаж печей и оборудования розлива стали

ООО «Резцофф»

155908, Ивановская область, г. Шуя, ул. Свердлова, 108.

Тел.: +7 (903) 889 74 55; +7 (49351) 60 308;

E-mail: welcome@reztsoff.ru;[http://www.reztsoff.ru\(com\)](http://www.reztsoff.ru(com))