



АО «Абсолют»

НАМ 30 ЛЕТ

Качество появляется
ТОЛЬКО С ОПЫТОМ



Обращение генерального директора



Уважаемые коллеги,

АО «Абсолют» работает в России в сфере проектирования, монтажа и обслуживания инженерных систем уже более 30 лет. За эти годы инвестиционно-строительный рынок прошел через многие испытания и встряски. Крупные компании, бывшие у всех на слуху, уходили в историю, не пережив кризисов. Вместе с ними тяжело приходилось и среднему и малому подрядному бизнесу. Менялось законодательство, процедуры, нормативы и требования, что также оказывало свое влияние на развитие отрасли.

Наша компания пережила эти времена. Благодаря взвешенному подходу к формированию портфеля заказов, финансовой политике и, конечно, профессиональной, зарекомендовавшей себя на рынке команде. Более того, даже в тяжелый кризис 2008 года мы работали на крупных заказах. «Все, что не убивает нас, делает нас сильнее» — поэтому за минувшие годы мы стали опытнее и крепче.

Наш опыт, кропотливо наработанный годами — это основа, которая позволяет нам двигаться вперед и предлагать лучшие решения в своей сфере. Лучшие — потому что проверенные годами. Мы также стараемся следовать и за инновациями, но всегда четко ориентируемся на основополагающие принципы в нашем сегменте.

Нашей команде доверяют выполнение строительно-монтажных работ на своих объектах компания «Полис Групп», ЗАО «РИКЭЛ», ЗАО «Тест 101», ГК «ПРОК», ОАО «ДСК № 5», ЗАО «47 Трест», ООО «Строительный трест № 3», ООО «Приморский город» (ЗАО «Балтийская Жемчужина»), холдинг Setl Group и многие другие частные и государственные Заказчики. Вот уже более 10 лет мы являемся доверенным постоянным партнером крупнейшей проектной организации страны — «ЛЕННИИПРОЕКТ». Нашими специалистами выполнены проектные работы для объектов Группы RBI, ЗАО «Балтийская жемчужина», ЗАО «Мегалит», ЗАО «Трест-36», ЗАО «Инвестторг» и для многих других предприятий. Мы работаем на любых объектах — от паркингов и жилых домов до крупных коммерческих и промышленных сооружений.

Каждый наш заказчик — прежде всего наш партнер, поэтому мы всегда готовы искать и находить самые оптимальные решения для проектов любого масштаба. Мы за продуктивное и долгосрочное сотрудничество!

Генеральный директор АО «Абсолют» Алексей Юльевич Фурман

Направления деятельности

Компания «Абсолют» основана в 1992 году. Мы специализируемся на проектировании, согласовании в курирующих органах, монтаже, гарантийном и постгарантийном обслуживании инженерных, электрических и слаботочных систем.

Что мы разрабатываем, запускаем, внедряем и поддерживаем:

- Системы противопожарной защиты:
Автоматика противопожарной защиты (АППЗ)
Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС)
Оповещение (СОЛП)
Пожаротушение (АУПТ)
Противодымная защита (ПД)
Автоматика дымоудаления (СУУД)
- Автоматику инженерного оборудования зданий
- Системы охраны, контроля доступа и видеонаблюдения (ОС, КД и ВН)
- Системы связи (СС) и диспетчеризации
- Вентиляцию, отопление и кондиционирование (ОВ)
- Водопровод и канализацию (ВК)

А также осуществляем:

- Электромонтажные работы (ЭО)
- Отделочные работы

Чем можем похвастаться:



Полным набором действующих лицензий на все виды работ



Нашими проектами



Профессиональным коллективом с серьезным опытом



Проектирование



Объект: ЖК «Новелла». Элит-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: Группа RVI

Виды работ: Проектирование автоматической установки модульного пожаротушения тонкораспыленной водой (АУП-ТРВ), корректировка рабочей документации (СОУЭ система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре).



Объект: ЖК «Дом у Елагина острова». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «Северный Город»

Виды работ: Проектирование автоматической установки порошкового пожаротушения (АУП), автоматической установки пожарной сигнализации (ПС), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).



Объект: ЖК «Green City». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «Северный Город»

Виды работ: Проектирование автоматической установки модульного пожаротушения тонкораспыленной водой и оповещения о пожаре (АУП-ТРВ) на многоэтажных автостоянках закрытого типа – корпуса 5, 6.



Объект: ЖК «Дом у Московского ТИМЕ». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «Северный город»

Виды работ: Выполнение корректировки рабочей документации (стадия «Р») на автоматическую установку пожаротушения тонкораспыленной водой (АУП-ТРВ) в разделе «Насосная станция автостоянки».



Объект: ЖК «Дом у Невского». Бизнес-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «Северный Город»

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения тонкораспыленной водой (АУП-ТРВ), автоматической установки порошкового пожаротушения (АУПП), автоматической установки пожарной сигнализации (ПС), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).



Объект: «Дом на набережной». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: Группа RBI

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения тонкораспыленной водой (АУП-ТРВ), автоматической установки порошкового пожаротушения (АУПП), автоматической установки пожарной сигнализации (ПС), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).



Объект: Жилой дом вблизи пр. Просвещения. Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «Северный город»

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения и оповещения о пожаре подземной автостоянки.



Объект: ЖК «Южная корона». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ООО «Сэтлпроф», ООО «Сэтл Сити»

Виды работ: Проектирование систем оповещения (СОЛП).



Объект: ЖК «Жемчужный берег». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «Балтийская жемчужина»

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения тонкораспыленной водой (АУП-ТРВ)



Объект: ЖК «Amster». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «Трест-36»

Виды работ: Проектирование автоматической установки модульного пожаротушения тонкораспыленной водой (АУП-ТРВ), совмещенной с внутренним противопожарным водопроводом (ВПВ) на автостоянке.



Объект: ЖК «Миллениум». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «Трест-36»

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения водяной (АУПв), автоматической установки пожарной сигнализации (ПС), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).



Объект: Общественной-жилой комплекс «Олимп». Комфорт-класс.

География: Московская область

Застройщик: ЗАО «Мегалит»

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения водяной (АУПв), системы управления установками дымоудаления (ССУД), автоматической установки пожарной сигнализации (ПС), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) подземной автостоянки.



Объект: Поликлиника №126 «Балтийская жемчужина». Сблокированные здания детской поликлиники на 420 посещений в смену, взрослой поликлиники, отделения скорой медицинской помощи.

География: Санкт-Петербург

Заказчик: ЗАО «Балтийская жемчужина»

Виды работ: Выполнение проектной документации (стадии «П» и «РД») на автоматическую установку порошкового пожаротушения (АУПП) помещений хранения санитарных автомобилей станции скорой и неотложной помощи.



Объект: ЖК «Приморский квартал». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «Мегалит-Охта Групп»

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения (АУП) с совмещенным внутренним противопожарным водопроводом (ВПВ) автостоянки, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) автостоянки, системы автоматической пожарной сигнализации и управления установками дымоудаления (ПС и СУУД), автоматической установки пожаротушения тонкораспыленной водой (АУП-ТРВ) автостоянки. Корпуса: 31, 32, 43, 49, 50, 51.



Объект: Многофункциональный комплекс

География: Санкт-Петербург

Заказчик: ЗАО «Доринда»

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения (АУПТ), системы автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС), системы управления установками дымоудаления (СУУД).



Объект: ЖК «Эврика». Бизнес-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «РИКЭЛ»

Виды работ: Разработка документации (стадии «П» и «Р») следующих разделов: автономная пожарная сигнализация (АПС) и автоматическая пожарная сигнализация (ПС) жилой части и встроенных помещений; автоматическая противопожарная защита (система управления установками дымоудаления (СУУД)) жилой части и встроенных помещений; систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) жилой части и встроенных помещений; коллективных домофонов (СКД), охранного телевидения (СОТ), охранной сигнализации (ОС), диспетчеризации инженерного оборудования (СДИО); автоматизация приточно-вытяжных систем жилого дома, встроенных помещений, автоматизация противопожарной защиты инженерного оборудования автостоянки (вентиляция и дымоудаление). Проектирование систем вентиляции, отопления и кондиционирования (ОВ), водопровода и канализации.



Объект: «Дом у Каретного». Бизнес-класс.

Город: Санкт-Петербург

Заказчик: ЗАО «Инвестторг»

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения водяной (АУПТ).



Объект: ЖК «Мой мир». Комфорт-класс.

География: Ленинградская область

Застройщик: Группа компаний Полис (ООО «СегментСтрой»)

Виды работ: Проектирование систем контроля и управления доступом (СКУД).



Объект: Многоярусный паркинг ЖК «Эврика».

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «РИКЭЛ»

Виды работ: Проектирование системы автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС); проводное радиовещание.



Объект: ЖК «Стороны света». Комфорт-класс.

География: Ленинградская область

Застройщик: ГК «Прок» (ООО «Специализированный застройщик «Новые горизонты 5»)

Виды работ: Проектирование слаботочных систем - телефонии, радиофикации, телевидения, региональной автоматизированной системы централизованного оповещения (РАСЦО), системы диспетчеризации инженерного оборудования (в том числе систем громкоговорящей связи для маломобильных групп населения), системы контроля и управления доступом (СКУД), системы охранной сигнализации (ОС), наружных внутриплощадочных сетей связи. Проектирование систем противопожарной безопасности - пожарной сигнализации, автоматизация противопожарной защиты (ПС, АППЗ), автономных пожарных извещателей (АПИ), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ), системы управления установками дымоудаления и огнезадерживающими клапанами (СУУД + ОЗК). Жилые корпуса 24, 25, 26, 27, 28, 29. Надземные открытые автостоянки.



Объект: ЖК «Респект». Бизнес-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «РИКЭЛ», ООО «Инвест-Проект»

Виды работ: Проектирование систем автоматизации противопожарной защиты (АППЗ), автоматической установки пожаротушения (АУПТ), системы управления установками дымоудаления (СУУД), коллективные домофоны, контроль доступа на автостоянке, телефонизация, проводное радиовещание, коллективное телевидение, диспетчеризация инженерных систем, автоматика общеобменной вентиляции.



Объект: ЖК «Геометрия». Комфорт-класс.

География: Ленинградская область

Застройщик: ЗАО «Инвестторг»

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения (АУП) автостоянки.



Объект: Гатчинская средняя общеобразовательная школа № 11
География: Ленинградская область
Заказчик: МБОУ «Гатчинская СОШ № 11»
Виды работ: Проектирование систем пожарной сигнализации (ПС) и систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) в учебном и в спальном корпусах школы.



Объект: ЖК «Дом на Тамбовской». Комфорт-класс.
География: Санкт-Петербург
Застройщик: ЗАО «Трест-47»
Виды работ: Выполнение проектной документации (стадии «П» и «РД») по системе автоматической установки пожаротушения тонкораспыленной водой и оповещения о пожаре (АУП-ТРВ).



Объект: Многоярусный паркинг с пристроенными помещениями.
География: Санкт-Петербург
Заказчик: ОАО «СПб Гипроавтотранс»
Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения (АУПТ), системы автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС), системы управления установками дымоудаления (СУУД), систем оповещения (СОЛП).



Объект: Жилой комплекс на Богатырском пр., д. 36А, корп. 2. Комфорт-класс.
География: Санкт-Петербург
Заказчик: ООО «Строительный трест № 3»
Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения (АУПТ), системы управления установками дымоудаления (СУУД).

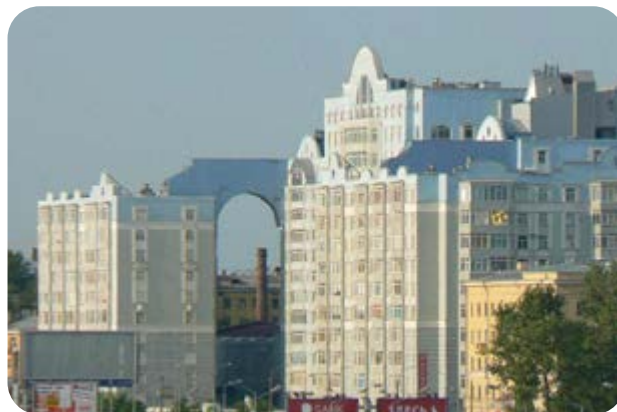


Объект: ЖК «Фламинго». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ООО «КапСтрой»

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения тонкораспыленной водой (АУП-ТРВ), автоматической установки порошкового пожаротушения (АУПп), автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).



Объект: ЖК «Большой дом на Неве». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО ИСК «Феникс»

Виды работ: Проектирование систем автоматизации противопожарной защиты (АППЗ), автоматической установки пожаротушения (АУПТ), системы автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС), системы управления установками дымоудаления (СУУД), охранная сигнализация офисных помещений, коллективные домофоны, система контроля доступа и видеонаблюдения в автостоянках, диспетчеризация инженерных систем, автоматика общеобменной вентиляции.



Объект: Объект: ЖК «Огни Колпино». Эконом-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ООО «Квартал 17А»

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения водяной (АУПТ).



Объект: ЖК «Twins». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ООО «АВК-ИНВЕСТ»

Виды работ: Проектирование автоматической установки пожаротушения тонкораспыленной водой (АУП-ТРВ) автостоянки.



Объект: Жилой дом в микрорайоне №1 пос. им. Тельмана. Эконом-класс.

География: Ленинградская область

Заказчик: ООО «Строительный трест № 3»

Виды работ: Проектирование системы автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС) въездного павильона и охранной системы (ОС) тренажерного зала.



Объект: ЖК «В поселке Тельмана». Эконом-класс.

География: Ленинградская область

Застройщик: ООО «Квартал 17А», ОАО «ДСК № 5»

Виды работ: Выполнение проектной документации (стадии «П» и «РД») по системам автономной пожарной сигнализации (АПС), автоматической противопожарной защиты (ССУД), системе автоматической установки пожаротушения (АУП), автоматической пожарной сигнализации, системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (ПС+СОУЭ).



Объект: ЖК «Баттерфляй». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО ИСК «Феникс»

Виды работ: Проектирование систем автоматизации противопожарной защиты (АППЗ), автоматической установки пожаротушения (АУПТ).



Строительно-монтажные работы



Объект: Многоярусный паркинг ЖК «Эврика».

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «РИКЭЛ»

Виды работ: Монтаж системы автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС), проводного радиовещания, электромонтажные работы.



Объект: ЖК «Балтийская жемчужина». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ООО «Приморский город» (ЗАО «Балтийская Жемчужина»)

Виды работ: Монтаж и пуско-наладка системы контроля доступа и охранного телевидения (СКУД) в жилых корпусах и на автостоянке.



Объект: ЖК «Южная корона». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ООО «Сэтлпроф», ООО «Сэтл Сити»

Виды работ: Монтаж системы автоматизации противопожарной защиты (АППЗ), автоматической установки пожаротушения (АУПТ), систем управления установками дымоудаления (СУУД), автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС), систем оповещения (СОЛП).



Объект: ЖК «Мой мир». Комфорт-класс.

География: Ленинградская область

Застройщик: Группа компаний Полис (ООО «СегментСтрой»)

Виды работ: Производство работ по слаботочным системам в корпусе 1. Автоматическая противопожарная защита, диспетчеризация, система проводного радиовещания, комплексная система безопасности, сети связи.



Объект: ЖК «Кудров-Хаус». Эконом-класс.

География: Ленинградская область

Застройщик: ГК «Прок»

Виды работ: Комплекс монтажных работ. Автоматическая установка пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией при пожаре, автоматизация систем противопожарной защиты, система диспетчеризации, система контроля и управления доступом, сеть проводного радиовещания и РАСЦО, сети связи.



Объект: Жилой комплекс на Богатырском пр., д. 36А, корп. 2. Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Заказчик: ООО «Строительный трест № 3»

Виды работ: Монтаж систем управления установками дымоудаления (СУУД), автоматизации противопожарной защиты (АППЗ), автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС).



Объект: Многоярусный паркинг с пристроенными помещениями.

География: Санкт-Петербург

Заказчик: ООО «Строительный трест № 3»

Виды работ: Монтаж автоматической установки пожаротушения (АУПТ), системы автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС), системы управления установками дымоудаления (СУУД), систем оповещения (СОЛП).



Объект: ЖК «Баттерфляй». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО ИСК «Феникс»

Виды работ: Монтаж систем автоматизации противопожарной защиты (АППЗ), автоматической установки пожаротушения (АУПТ).



Объект: ЖК «Эврика». Бизнес-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «РИКЭЛ»

Виды работ: Монтаж и пуско-наладка систем коллективных домофонов (СКД), охранного телевидения (СОТ), охранной сигнализации (ОС), диспетчеризации инженерного оборудования (СДИО); автономная пожарная сигнализация (АПС) и автоматическая пожарная сигнализация (ПС) жилой части и встроенных помещений, автоматическая противопожарная защита (система управления установками дымоудаления (СУУД) жилой части и встроенных помещений, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) жилой части и встроенных помещений; монтаж трубопроводов для прокладки кабельных трасс; электромонтажные работы.



Объект: ЖК «Респект». Бизнес-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО «РИКЭЛ»

Виды работ: Монтаж и пуско-наладка систем автоматической противопожарной защиты (АППЗ), автоматической установки пожаротушения (АУПТ), управления установками дымоудаления (СУУД), коллективных домофонов, систем контроля доступа на автостоянке, телефонизации (ТФ), проводного радиовещания (РФ), коллективного телевидения (ТВ), диспетчеризации инженерных систем, автоматики общеобменной вентиляции (АОВ); электромонтажные работы.



Объект: ЖК «Большой дом на Неве». Комфорт-класс.

География: Санкт-Петербург

Застройщик: ЗАО ИСК «Феникс»

Виды работ: Монтаж и техническое обслуживание систем автоматизации противопожарной защиты (АППЗ), автоматической установки пожаротушения (АУПТ), системы автоматической установки пожарной

сигнализации (АУПС), системы управления установками дымоудаления (СУУД), охранной сигнализация офисных помещений, коллективных домофонов, системы контроля доступа и видеонаблюдения на автостоянках, диспетчеризация инженерных систем, автоматика общеобменной вентиляции.



Объект: Дошкольное образовательное учреждение (Рыбацкий пр.)

География: Санкт-Петербург

Заказчик: ООО «Строй-Терминал Монолит», ООО «Строительный трест № 3»

Виды работ: Монтаж структурированной кабельной системы, телефонной сети, локальной вычислительной системы охранного телевидения, систем охранной и тревожной сигнализации, контроля и управления доступом, радиофикации, коллективного телевидения, часофикации, диспетчеризации, автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения людей и управления эвакуацией. Монтаж системы водоснабжения, водоотведения (внутренние сети), системы отопления.



Объект: Дошкольное образовательное учреждение № 33 Кировского района

География: Санкт-Петербург

Заказчик: ООО «Строй-Мастер»

Виды работ: Монтаж и пусконаладочные работы систем охранного телевидения (видеонаблюдение), радиовещания, телевидения, телефонизации, структурированной кабельной системы (СКС) и системы локальной вычислительной сети (ЛВС), охранной сигнализации, часофикации, пожарной безопасности, автоматической системы управления противопожарной защиты, системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре, автоматизированной системы диспетчеризации; комплексная автоматизация инженерных систем.



Объект: Жилой дом в микрорайоне №1 пос. им. Тельмана. Эконом-класс.

География: Ленинградская область

Заказчик: ООО «Строительный трест № 3»

Виды работ: Монтаж систем водопровода, канализации и вентиляции, отопления и кондиционирования (ОВ), систем автоматической противопожарной защиты (АППЗ), автономной пожарной

сигнализации (АПС), автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (ПС), системы диспетчеризации; электромонтажные работы.



ОТЗЫВЫ



Закрытое акционерное общество «РосСтройГруп»

195112, г. Санкт-Петербург, Заневский пр. 30, корп. 2, лит. А
Тел. 327-28-78 www.prokcorp.ru

№ 127/17-РСГ от 26.09 2017 г.

В настоящее время ЗАО «Абсолют», в качестве субподрядчика, на объекте «Многоквартирный жилой дом» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, п/о Янино-1, САОЗТ «Выборгское» проводит работы по устройству и сдаче в эксплуатацию следующих внутренних систем и сетей:

1. автоматическая установка пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией при пожаре, автоматизация систем противопожарной защиты;
2. система диспетчеризации;
3. система контроля и управления доступом;
4. сеть проводного радиовещания и РАСЦО;
5. сети связи.

Ранее ЗАО «Абсолют» принимало участие в анализе и корректировке проектной документации.

Все работы выполнены ЗАО «Абсолют» на высоком техническом уровне, согласно откорректированной проектной документации и с надлежащим качеством.

ЗАО «РосСтройГруп» к субподрядчику замечаний по монтажу, пуско-наладке систем и работоспособности готового к передаче в эксплуатацию оборудования не имеет.

Директор по строительству ЗАО «РСГ»  Иванов С.В.



М.П



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТРЕСТ № 3

г. Санкт-Петербург, ул. 9-ая Красноармейская, д. 7
тел./факс (812) 713-04-45, тел. (812) 575-34-39, 575-34-47

12 апреля 2016 года.

Отзыв заказчика.

ЗАО «Абсолют» в качестве подрядчика ООО «Строительный трест №3» были проведены следующие работы:

- монтаж систем: отопления, водоснабжения и водоотведения, структурированная кабельная система, телефонная сеть, локальная вычислительная сеть, система охранного телевидения, система охранной и тревожной сигнализации, система контроля и управления доступом, система радиофикации. Система коллективного телевидения, система часофикации, система диспетчеризации, система автоматической пожарной сигнализации, система оповещения людей и управления эвакуацией на объекте «**Дошкольное образовательное учреждение на 220 мест**» по адресу: **Санкт-Петербург, Рыбацкий пр., южнее дома 5, корпус 1**

- монтаж систем: ОВ (отопление и вентиляция), ВК (водоснабжение и канализация), АППЗ (автоматическая противопожарная защита), АПС (автономная пожарная сигнализация), ПС (автоматическая пожарная сигнализация. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре), ДИО (диспетчеризация) на объекте «**Многоквартирный крупнопанельный жилой дом из изделий ОАО «ДСК №5»**» по адресу: **Ленинградская область, Тосненский район, пос. им. Тельмана, микрорайон 5, корпус 3.**

- монтаж систем: АУП (автоматическая установка пожаротушения (технология и автоматика), АПС (автоматическая пожарная сигнализация), АППЗ (автоматическая противопожарная защита), АПИ (автономные пожарные извещатели), Диспетчеризация, Радиофикация, Интернет, Телефонизация, Автоматика огнезадерживающих клапанов на объекте «**Жилой дом № 9 с подземной автостоянкой № 9А**», расположенный по адресу: **Ленинградская область, Тосненский р-н, пос. им. Тельмана, микрорайон 1.**

Все работы выполнялись на высоком техническом уровне, с глубоким знанием действующей нормативной базы и рабочей документацией качественно и в срок.

ЗАО «Абсолют» является постоянным подрядчиком и партнером в течение 9 лет. За время работы зарекомендовало себя как ответственная, надежная и исполнительная организация со штатом высококвалифицированных специалистов.



Генеральный директор

Товстенко А.В.



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СТРОЙ-ТЕРМИНАЛ МОНОЛИТ»**

195213, Санкт-Петербург, ул. Латышских Стрелков, д. 29, корпус 3, лит. А.
тел/факс: 670-85-25; Monolit@stroj-term.ru

Отзыв заказчика

ЗАО «Абсолют» в период с 2015 г. по 2016 г. в качестве Субподрядной организации на объекте «Строительство дошкольного образовательного учреждения», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Рыбацкий проспект, южнее дом 5, корпус 1, проводила работы:

- Структурированная кабельная система. Телефонная сеть;
- Локальная вычислительная сеть;
- Система охранного телевидения;
- Система охранной и тревожной сигнализации;
- Система контроля и управления доступом;
- Система радиофикации. Система коллективного телевидения;
- Система часофикации;
- Система диспетчеризации;
- Система автоматической пожарной сигнализации;
- Система оповещения людей и управления эвакуацией.

Все работы были выполнены на высоком техническом уровне с надлежащим качеством в срок, установленный договором.

Руководитель _____

(подпись)

Азеев Р.Р.

(расшифровка)





Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по образованию
Государственное бюджетное дошкольное
образовательное учреждение
детский сад № 33
Кировского района Санкт-Петербурга
198262, Санкт-Петербург,
Дачный проспект, дом 3, корпус 3, литера А
Телефон (факс): 752-16-30.
E-mail: dou33@kirov.spb.ru
ИНН 7805150749 КПП 780501001
ОКПО 52185428 ОГРН 1027802727930

Исх № 185/2 от 15 ноября 2016 года
Вх. № ___ от _____ 2016 года

Отзыв пользователя

ЗАО «Абсолют» в качестве подрядчика ООО «Строй-Мастер» были проведены следующие работы по Договору №06/15-СП-У от 20.10.2015г.:

Монтаж и пусконаладочные работы систем по разделам:

- система охранного телевидения (видеонаблюдение);
- система телевидения;
- система радиовещания;
- телефонизация, СКС, ЛВС;
- система охранной сигнализации;
- система часофикации;
- автоматизированная система диспетчеризации, комплексная автоматизация инженерных систем;
- пожарная безопасность, Автоматическая система управления противопожарной защиты, система оповещения и управления эвакуацией при пожаре.

на объекте **ГБДОУ детский сад № 33 Кировского района Санкт-Петербурга** по адресу:
Санкт-Петербург, Стачек, дом 192, корпус 2, литера А

Все работы выполнены качественно, на высоком техническом уровне. Объект принят курирующими органами и сдан в эксплуатацию, эксплуатируются по настоящее время.

И.о. заведующего ГБДОУ детский сад № 33
Кировского района Санкт-Петербурга



/М.С. Никитина/



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ЛЕННИПРОЕКТ
 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ
 ИНСТИТУТ ПО ЖИЛИЩНО - ГРАЖДАНСКОМУ
 СТРОИТЕЛЬСТВУ
 197046 РОССИЯ,
 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ТРОИЦКАЯ ПЛ., 3
 ТЕЛ. (812) 233-2856 ФАКС (812) 233-2408
 E-mail: lenni@lenproekt.com; http: //www.lenproekt.com



JOINT STOCK COMPANY

LENNIPROEKT

RESEARCH AND DESIGN INSTITUTE FOR CIVIL
 CONSTRUCTION

3, TROITSKAYA PL., SAINT-PETERSBURG,
 RUSSIA, 197046
 TEL. (007-812) 233-2856 FAX (007-812) 233-2408
 E-mail: lenni@lenproekt.com; http: //www.lenproekt.com

ОКПО 03984557

От 10.04.2020 № 1.1-54-571



На № _____ от _____ г.

Отзыв

ЗАО «Абсолют» является постоянным подрядчиком и партнером более 10 лет. За последние три года ЗАО «Абсолют» были выполнены и выполняются в настоящее время проектные работы по различным разделам для следующих застройщиков:

Застройщик	Объект	Адрес	Раздел
ЗАО «Инвестторг»	Многokвартирный жилой дом со встроенными помещениями и подземным гаражом	Санкт-Петербург, Днепропетровская ул., д.65, лит. А	-АУПГ (автоматическая установка пожаротушения водяная).
Холдинг RBI	Многokвартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой	Санкт-Петербург, Общественный пер., д.5, лит.В,	-АУП-ТРВ (автоматическая установка пожаротушения тонкораспыленной водой), -АУПП (автоматическая установка порошкового пожаротушения), - ПС (автоматическая установка пожарной сигнализации), -СОУЭ (система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре).
		Санкт-Петербург, ул. Савушкина, д.7, к.3, литА	-АУП-ТРВ (автоматическая установка модульного пожаротушения тонкораспыленной водой), Корректировка рабочей документации (СОУЭ система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре).
ЗАО «Мегалит»	Общественно-жилой комплекс «Олимп» подземная автостоянка	Московская область, г. Королев, ул.Калинина, д.11	-АУПв (автоматическая установка пожаротушения водяная), -ССУД (система управления установками дымоудаления), -ПС (автоматическая установка пожарной сигнализации), -СОУЭ (система оповещения и управления эвакуацией людей



			при пожаре.
ООО «Мегалит-Охта Групп»	Многokвартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой	г. Санкт-Петербург, Коломяжский пр.д. 13 (корпуса: 31, 32, 43, 49, 50, 51).	-АУП (автоматическая установка пожаротушения) с совмещенным внутренним противопожарным водопроводом ВВП)– автостоянки, -СОУЭ (система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре)-автостоянки, -ПС и СУУД (система автоматической пожарной сигнализации и управления установками дымоудаления), -АУП-ТРВ (автоматическая установка пожаротушения тонкораспыленной водой) автостоянки.
ЗАО «Северный город»	Многokвартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой	Санкт-Петербург, ул. Полтавская, д.7, лит.З	-АУП-ТРВ (автоматическая установка пожаротушения тонкораспыленной водой), -АУПп (автоматическая установка порошкового пожаротушения), -ПС (автоматическая установка пожарной сигнализации), -СОУЭ (система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре).
		Санкт-Петербург, Липовая аллея, д.15, литера А	-АУПп (автоматическая установка порошкового пожаротушения), -ПС (автоматическая установка пожарной сигнализации), -СОУЭ (система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре).
	Многokэтажные автостоянки закрытого типа-корпуса 5,6	Санкт-Петербург, пр. Александровской фермы, д.8, лит А	-АУП-ТРВ (автоматическая установка модульного пожаротушения тонкораспыленной водой и оповещение о пожаре).



<u>ЗАО «ТРЕСТ-36»</u>	Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенно-пристроенным гаражом	Санкт-Петербург, пос. Парголово, Торфяное, Ольгинская дорога, участок 8	-АУПв (автоматическая установка пожаротушения водяная), -ПС (автоматическая установка пожарной сигнализации), -СОУЭ (система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре).
	Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой	г.Санкт-Петербург, Богатырский пр, участок1	-АУП-ТРВ (автоматическая установка модульного пожаротушения тонкораспыленной водой) совмещенная с внутренним противопожарным (ВПВ)-автостоянка.
<u>ЗАО «Балтийская жемчужина»</u>	Жилые многоквартирные дома со встроенно-пристроенными помещениями и встроенно-пристроенными гаражами	Санкт-Петербург, Красносельский административный р-н, Петергофское шоссе, уч.11	-АУП-ТРВ (автоматическая установка пожаротушения тонкораспыленной водой).
<u>ООО «КапСтрой»</u>	Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой	Санкт-Петербург, пр. Маршала Блюхера, уч.16	-АУП-ТРВ (автоматическая установка пожаротушения тонкораспыленной водой), -АУПп (автоматическая установка порошкового пожаротушения), -АУПС (автоматическая установка пожарной сигнализации), -СОУЭ (система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре).
<u>ООО «Квартал 17А»</u>	Жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой	Ленинградская обл., Тосненский р-н, пос. им. Тельмана, микрорайон 5	-АУПТ(автоматическая установка пожаротушения водяная).

Все работы выполнялись на высоком техническом уровне, с глубоким знанием действующей нормативной базы, в соответствии с рабочей документацией и заданием на проектирование. За время работы ЗАО «Абсолют» зарекомендовала себя как ответственная, надежная и исполнительная организация со штатом высококвалифицированных специалистов.

Исполнительный директор



Груздев Ю.П.

Исп. UM200412.doc тел. 812 300 11 00

ОАО ЛЕНИНИПРОЕКТ _____



Комитет образования
Гатчинского муниципального района
Ленинградской области
Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Гатчинская средняя
общеобразовательная школа № 11»
188300, г.Гатчина,
Ленинградская область,
проспект 25 октября, д.2, г.Гатчина,
тел./факс 8 (81371) 9-33-20
e-mail:internat_gr91@mail.ru
ОКПО 46254544, ОГРН 1024701245470,
ИНН/КПП 4705016247/470501001

от «25» ноября 2019 года № 298

Отзыв заказчика

ЗАО «Абсолют» в качестве Подрядчика выполняло проектные работы, на объекте: МБОУ «Гатчинская СОШ № 11», по адресу: Ленинградская область, г. Гатчина, проспект 25 Октября дом 2.

1. Учебный корпус – Система пожарной сигнализации (ПС), Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ)
2. Спальный корпус - Система пожарной сигнализации (ПС), Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ)

За время работы зарекомендовало себя как ответственная, надежная и исполнительная организация со штатом высококвалифицированных специалистов.

Все работы выполнены в срок на высоком техническом уровне, с глубоким знанием действующей нормативной базы и в соответствии с заданием на проектирование.

Директор



Р.Ф.Василиу



Закрытое акционерное общество «РИКЭЛ»

Россия, Санкт-Петербург, 191144, ул. Моисеенко, 16 а, лит. А
тел. (812) 274-9690 факс (812) 271-0026
e-mail: info@rikel.net <http://www.rikel.net>

Исх. 312 от «26» мая 2019 г.

Отзыв заказчика

Закрытое акционерное общество «РИКЭЛ» сотрудничает с ЗАО «Абсолют» в качестве Заказчика по работам инженерной автоматики и систем безопасности.

В настоящее время ЗАО «Абсолют» выполняет строительно-монтажные и пусконаладочные работы по монтажу на объекте «Жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями и пристроенной автостоянкой» по адресу: Санкт-Петербург, Калининский р-н, Светлановский пр., дом 121, корп. 1, лит. А. следующих систем:

- Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре (СОУЭ),
- Система диспетчеризации инженерного оборудования (СДИО),
- Автономная пожарная сигнализация (АПС),
- Система охранной сигнализации (ОС),
- Автоматическая противопожарная защита (АППЗ) и система управления установками дымоудаления (СУУД),
- Система охранного телевидения (СОТ),
- Система коллективных домофонов (СКД),
- Специализированный комплекс технических средств оповещения населения о чрезвычайных ситуациях на объекте и присоединении его к РАСЦО,
- Система проводного вещания (ПВ),
- Система автоматической установки пожарной сигнализации и оповещение людей при пожаре (АППЗ),
- Автоматизация систем вентиляции. (АОВ),
- Автоматическая установка пожаротушения автостоянки (АУП),
- Электромонтажные работы.

Все работы выполняются на высоком техническом уровне, с глубоким знанием действующей нормативной базы и рабочей документации, качественно и в срок, установленный договором.

ЗАО «Абсолют» является постоянным Подрядчиком и партнером более 10 лет. За время работы зарекомендовало себя как ответственная, надежная и исполнительная организация со штатом высококвалифицированных специалистов.

Генеральный директор



А.Ю. Фурман



Наши контакты:

192288, Санкт-Петербург, ул. Бухарестская, д.118,
к. 1, пом. 70Н

Тел.: (812) 453-33-34, +7 (981) 745-90-50

Факс: (812) 453-30-53

e-mail: adm-gf@yandex.ru

