

О предприятии

Предприятие «Екатеринбург Спец Автоматика» специализируется на выполнении комплекса работ по: проектированию, комплектации, монтажу и техническому обслуживанию систем противопожарной защиты и систем безопасности, а также огнезащитной обработке.

Штат предприятия составляют 55 специалистов инженерно-технического состава и 8 производственных бригад, укомплектованных квалифицированными работниками. Предприятие располагает парком транспортных средств (23 единицы). Наличие и состав собственного автотранспорта позволяет проводить механизированные работы, перемещение грузов и доставку работников в кратчайшие сроки и по оптимальным ценам. Имеющиеся в собственности вагон-дома позволяют организовать и развернуть производственные участки на начальном этапе освоения строительной площадки.

Предприятие успешно выполняет работы на объектах ОАО «Роснефть», ОАО «Газпром», ОАО «Новатэк», а также объектах гражданского строительства г. Екатеринбурга.

Предприятие имеет все необходимые допуски для производства вышеуказанных работ, в том числе на особо опасных и технически сложных объектах:

- Проектирование систем противопожарной автоматики (Свидетельство СРО АСПН № 0136-2013-С.5-6670211304);
- Монтажные и пусконаладочные работы систем автоматики и сигнализации, в том числе и на особо опасных объектах (Свидетельство СРО НП УОС № 0181.07-2010-6670211304-С-166)
- Монтаж, ремонт и обслуживание установок пожаротушения, установок пожарной и охранной сигнализации, систем дымоудаления, систем оповещения и эвакуации при пожаре, и т.д. (Лицензии Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий № 2/28650, № 1/16183);
- Монтаж и обслуживание технических средств охраны (ТСО), на объектах ОАО «Газпром». (Сертификат добровольной сертификации Газпромсерт № ГО00.RU.1313.P00318)
- Сертификат соответствия интегрированной системы по ИСО 9001 и по ИСО 14001 № РОСС RU.3662.04 СГТО/ИСМ.127 от 02.12.2011 до 01.12.2014 г.
- Электролаборатория – Решение Ростехнадзора о регистрации лаборатории № 12-34-ЭТЛ/305 от 29.04.2011 г. до 29.04.2014 г.
- Сварочное производство аттестовано НАКС, номера свидетельств: АЦСТ-109-00140 от 20.08.2012 г до 29.08.2016 г., АЦСТ-109-00145 от 30.08.2012 г. до 06.09.2016 г.



Референц лист

Заказчик	Объект	Краткое описание выполненных работ
2008 год		
ООО «Верт-Строй»	Гостинично-торговый центр «Ханой», г. Екатеринбург	<i>Проектирование:</i> систем противопожарной автоматики, автоматического пожаротушения. <i>Монтаж:</i> систем противопожарной автоматики, автоматического пожаротушения.
ООО «Уралимидж»	Административно-торговый центр «Лимеранс» г. Екатеринбург	<i>Монтаж:</i> систем противопожарной автоматики, технических средств охраны
Выручка за год:		1 017 000.00 руб.
2009 год		
ЗАО «Таркус»	Южно-русское нефтегазовое месторождение (ЮРНГМ)	<i>Автоматизация</i> комплексного пенного, газового пожаротушения, пожарной сигнализации, систем оповещения и управления эвакуацией
ООО «Уралимидж»	Административно-торговый центр «Алатырь» г. Екатеринбург	<i>Проектирование:</i> систем противопожарной автоматики
Выручка за год:		39 550 000.00 руб.
2010 год		
ЗАО «Ванкорнефть»	Ванкорское нефтегазовое месторождение	<i>Техническое обследование</i> систем противопожарной защиты <i>Анализ</i> проектной документации, качества проведения монтажа, наладки, испытаний и технического обслуживания систем противопожарной защиты объектов обустройства
ООО «Газкомплект-автоматика»	Ванкорское месторождение: <ul style="list-style-type: none"> • центральный пункт сбора нефти, технологическая зона «В»; • жилищно-вахтовый поселок на 850 человек 	<i>Монтаж</i> систем автоматизации и связи, автоматических установок пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией, систем газового пожаротушения
ОАО «Севернефтегазпром»	Южно-русское нефтегазовое месторождение (ЮРНГМ): <ul style="list-style-type: none"> • газовый промысел; • административное здание п. Уренгой 	<i>Монтаж</i> систем противопожарной автоматики, автоматического пожаротушения <i>Техническое обслуживание</i> автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации <i>Работы по инженерно-техническим средствам охраны (ИТСО), «под нагрузкой»</i>



Референц лист

Заказчик	Объект	Краткое описание выполненных работ
ЗАО «ПКФ «Магnum»	Ванкорское месторождение: <ul style="list-style-type: none"> • прачечная с химчисткой; • вторичный пункт сбора по тревоге; • здание размещение персонала ЦДНГ; • склад хранения баллонов; • центральный пункт сбора (проходная №1); • центральный пункт сбора (проходная №2). 	<i>Проектирование систем противопожарной автоматики, технических средств охраны, систем связи, автоматического газового пожаротушения.</i> <i>Комплектация систем противопожарной автоматики, технических средств охраны, систем связи.</i>
ООО «Верт-Строй»	База оптово-розничной торговли «Ханой», г. Екатеринбург	<i>Проектирование систем противопожарной автоматики, автоматического пожаротушения</i> <i>Монтаж систем противопожарной автоматики, автоматического пожаротушения</i>
ГУ Автохозяйство УВД по СО	Окрасочная камера. ГУ Автохозяйства г. Екатеринбург	<i>Проектирование системы автоматического порошкового пожаротушения.</i> <i>Монтаж системы автоматического порошкового пожаротушения</i>
Выручка за год:		44 854 000.00 руб.
2011 год		
ЗАО «Ванкорнефть»	Ванкорское месторождение: <ul style="list-style-type: none"> • центральный пункт сбора нефти • кусты газовых скважин 2Г, 3Г, 4Г, 5Г • жилищно-вахтовый поселок на 850 человек 	<i>Проектирование установок автоматического газового пожаротушения, автоматическое пожарной сигнализации, комплексной системы противопожарной автоматики, интегрированной с системами АПС, АСПТ, СОУЭ и АСУ Б.</i> <i>Интеграция нижнего уровня</i> <i>Техническое обслуживание автоматического газового пожаротушения, автоматическое пожарной сигнализации, комплексной системы противопожарной автоматики</i>
ОАО «Севернефтегазпром»	Южно-русское нефтегазовое месторождение (ЮРНГМ): <ul style="list-style-type: none"> • газовый промысел; • административное здание п. Уренгой 	<i>Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны (ИТСО)</i>



Референц лист

Заказчик	Объект	Краткое описание выполненных работ
ЗАО «ПКФ «Магнум»	Ванкорское месторождение. Здание контрольно пропускного пункта X-9026	<i>Проектирование систем противопожарной автоматики, технических средств охраны, систем связи, автоматического газового пожаротушения</i> <i>Комплектация систем противопожарной автоматики, технических средств охраны, систем связи, автоматического газового пожаротушения</i>
Выручка за год:	118 406 000.00 руб.	
2012 год		
ЗАО «Ванкорнефть»	Ванкорское месторождение. Центральный пункт сбора нефти	<i>Пуско-наладочные работы систем противопожарной автоматики, интегрированной с АСПС, АСПТ, СОУЭ и АСУБ КС ППА</i> <i>Авторский надзор по проектам противопожарной автоматики</i>
ОАО «Севернефтегазпром»	Южно-русское нефтегазовое месторождение (ЮРНГМ): <ul style="list-style-type: none"> • газовый промысел • дом линейного обходчика • административное здание п. Уренгой 	<i>Проектирование автоматической установки пожарной сигнализации</i> <i>Монтаж автоматической установки пожарной сигнализации</i> <i>Техническое перевооружение автоматических систем пожарной сигнализации, контроля загазованности и пожаротушения</i> <i>Техническое обслуживание автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации</i> <i>Ремонт средств пожарной автоматики.</i>
ООО «Новатэк – Пуровский ЗПК»	Пуровский завод по переработке газового конденсата	<i>Проектирование установок автоматического газового пожаротушения</i> <i>Комплектация установок автоматического газового пожаротушения</i> <i>Монтаж установок автоматического газового пожаротушения</i>
ЗАО «Газпромнефть-Аэро» филиал Курск	Склады ГСМ	<i>Проектирование, комплектация, монтаж и пусконаладка системы охранного телевидения</i>



Референц лист

Заказчик	Объект	Краткое описание выполненных работ
ЗАО «Газпромнефть-Аэро» филиал Оренбург	Склады ГСМ	<i>Проектирование, комплектация, монтаж и пуско-наладка системы охранного телевидения</i>
ООО «Бастион»	Стандарт ОАО «НК «Роснефть»	<i>Разработка стандарта «Нормы оснащения объектов ОАО «НК «Роснефть» системами противопожарной защиты»</i>
ООО фирма «Терем»	Уральский центр развития дизайна в г. Екатеринбурге	<i>Проектирование систем газового пожаротушения, противопожарной автоматики</i>
ООО "РДК групп"/ ООО «СФИНКС»	15-ти этажный гостиничный комплекс «Шератон» г. Екатеринбург	<i>Проектирование систем противопожарной автоматики, технических средств охраны, автоматического пожаротушения</i>
ГУ Автохозяйство УВД по СО	Гаражный комплекс ГУ Автохозяйства УВД по Свердловской области со стоянкой на 30 автомобилей, г. Екатеринбург	<i>Проектирование систем пожарной сигнализации и автоматического порошкового пожаротушения Монтаж систем пожарной сигнализации и автоматического порошкового пожаротушения</i>
Выручка за год:		292 713 000.00 руб.



Карточка предприятия

Полное наименование фирмы в соответствии с учредительными документами	Общество с ограниченной ответственностью «Екатеринбург Спец Автоматика»
Сокращенное наименование предприятия	ООО «ЕСА»
Директор	Латыпов Фаниль Адгамович
Главный бухгалтер	Сухоставская Ольга Павловна
Юридический адрес (в соответствии с учредительными документами)	620073, г. Екатеринбург, ул. Крестинского, 46а, офис 903
Фактический полный почтовый адрес	620073, г. Екатеринбург, ул. Крестинского, 46а, офис 903
E-mail	mail@esa-01.ru
Телефон/факс	(343) 379-00-65; 383-49-91; 383-41-26
ИНН	6670211304
КПП	667901001
Дата постановки на учёт в налоговом органе:	23.04.2008
Код по справочнику ОКПО	86196797
Код местонахождения ОКATO	65401390000
Код группировки ОКОГУ	4210014
Код формы собственности ОКФС	16
Код организационно-правовой формы ОКОПФ	12165
ОГРН	1086670014144
Полное наименование банка	Уральский банк Сбербанка РФ г. Екатеринбург
Номер расчетного счета	40702810416120030282
Номер корреспондентского счета	30101810500000000674
БИК	046577674
Регистрационные данные	Место регистрации : г. Екатеринбург Основной государственный регистрационный номер: 1086670014144 Дата присвоения: 23.04.2008
Уставной капитал (в рублях)	1 200 000
Сведения об учредителях – физических лицах	Веремьева Наталья Владимировна
Осуществляемые виды деятельности:	Код ОКВЭД 45.3 (Основной) Монтаж инженерного оборудования зданий и сооружений; Код ОКВЭД 72.40 (Дополнительный) Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов; Код ОКВЭД 72.60 (Дополнительный) Прочая деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий; Код ОКВЭД 45.34 (Дополнительный) Монтаж прочего инженерного оборудования; Код ОКВЭД 45.31 (Дополнительный) Производство электромонтажных работ; Код ОКВЭД 74.20.1 (Дополнительный) Деятельность в области архитектуры, инженерно – технического, проектирование в промышленности и строительстве; Код ОКВЭД 74.84 (Дополнительный) Предоставление прочих услуг