



Компания **«ПРАЙМ ГРУП»** основана в 1999 г. и на сегодняшний день является ведущим системным интегратором с огромным опытом реализации IT-проектов различного масштаба и уровня сложности. Компания разрабатывает и внедряет специализированные IT-решения для различных отраслей, в числе которых государственные учреждения, топливно-энергетический комплекс, финансовый и промышленный сектор. **«ПРАЙМ ГРУП»** предоставляет полный спектр IT-услуг по созданию и развитию IT-инфраструктуры, разработке и сопровождению информационно-управляющих систем, а также по поставке оборудования и программного обеспечения.

Компания постоянно сотрудничает с ведущими мировыми лидерами IT-рынка, производителями оборудования и программного обеспечения, что позволяет создавать комплексные решения, сочетающие инфраструктурную часть с автоматизацией бизнес-процессов.

Коллектив **«ПРАЙМ ГРУП»** — команда высокопрофессиональных специалистов, обладающих глубокими теоретическими знаниями и богатым практическим опытом в сфере IT. Специалисты компании обладают степенями кандидатов наук, а также имеют сертификаты ведущих компаний-производителей оборудования и программного обеспечения.

Качество услуг компании **«ПРАЙМ ГРУП»** подтверждено уникальным пакетом лицензий и сертификатов, в том числе на работу с государственной тайной и на соответствие требованиям стандартов ГОСТ РВ 0015-002-2012, ГОСТ ISO 9001-2011, – всего более 30 лицензий и сертификатов. Компания неоднократно доказывала успешность применения сертифицированных процессов на практике и их приспособленность к условиям самых разнообразных клиентов.

Услуги и решения

Компания **«ПРАЙМ ГРУП»** - предлагает комплексные решения по проектированию, внедрению и поддержке:

Автоматизированных систем управления:

- системная интеграция;
- проектирование, разработка, поставка и ввод в эксплуатацию:
 - автоматизированных систем управления технологическими процессами (АСУ ТП);
 - систем противоаварийной защиты (ПАЗ) на нефтегазовых объектах;
 - узлов коммерческого учета нефти, нефтепродуктов и газового конденсата;
 - автоматизированных систем контроля, учета и управления энергопотреблением (АСКУЭ);
 - систем автоматизации объектов ЖКХ и энергообеспечения.

Комплекс услуг в области ДДЗ и ГИС:

- предоставление материалов ДДЗ от ведущих мировых операторов, выполнение ортотрансформации изображений, дешифрирование данных аэро- и космических снимков, создание и обновление цифровых карт;
- создание на основе разнородных данных тематических ГИС: экологических, кадастровых, имущественных и т.п.;
- интеграция ГИС - решения с корпоративными приложениями и другими информационно-аналитическими системами;
- реализация специфических аналитических моделей и модулей для ГИС конкретного Заказчика.

Программных продуктов:

- аудит, консалтинг по созданию новых, реинжиниринг и совершенствование существующих информационных систем автоматизации бизнес-процессов заказчика;
- создание систем документооборота и делопроизводства;
- создание информационных WEB порталов и порталных решений.

Телекоммуникационных продуктов:

- разработка проектов, построение и ввод в эксплуатацию сетей передачи данных, с использованием проводных и беспроводных технологий, включая высокоскоростные спутниковые каналы;
- построение систем классической и IP телефонии;
- защита информационных систем от несанкционированного доступа, вирусных и хакерских атак, построение защищенных корпоративных VPN сетей.

Инфраструктурных решений:

- формирование решений, направленных на поддержание критически важных направлений бизнеса Заказчика;
- создание и внедрение решений по построению корпоративных систем хранения и резервирования данных;
- разработка проектов по созданию или усовершенствованию ИТ-инфраструктуры Заказчика;
- поддержка отказоустойчивого функционирования Информационных систем.

Защите информации:

- аудит состояния информационной безопасности;
- комплекс работ по защите персональных данных;
- комплекс работ по защите государственной и коммерческой тайны, информации ограниченного распространения (служебная тайна);
- проектирование и создание автоматизированных систем в защищенном исполнении;
- специальные проверки и специальные исследования;
- подбор, поставка, настройка и установка аппаратных и программных средств защиты информации;
- консалтинг в области информационной безопасности;
- аттестация объектов информатизации и защищаемых помещений;
- защита и аудит мобильных устройств.

Наиболее значимые проекты компании «ПРАЙМ ГРУП»

№ п/п	Наименование проекта	Состав работ	Заказчик	Год ввода
1	Выполнение работ по созданию технологической подсистемы «Новый единый внешний адаптер» (ТПС НЕВА)	Выполнение работ по созданию технологической подсистемы «Новый единый внешний адаптер» (ТПС НЕВА)	Центральный Банк Российской Федерации (Банк России)	2016 - 2017
2	Выполнение работ по разработке Прототипа автоматизированной системы анализа и прогнозирования операций Банка России (АС АПО)	Выполнение работ по разработке Прототипа автоматизированной системы анализа и прогнозирования операций Банка России (АС АПО)	Центральный Банк Российской Федерации (Банк России)	2017
3	Выполнение работ по доработке Информационно-справочной системы платежной системы Банка России (ИСС ПС) в части реализации информационного взаимодействия с Государственной информационной системой жилищно-коммунального хозяйства (ГИС ЖКХ)	Выполнение работ по доработке Информационно-справочной системы платежной системы Банка России (ИСС ПС) в части реализации информационного взаимодействия с Государственной информационной системой жилищно-коммунального хозяйства (ГИС ЖКХ)	Центральный Банк Российской Федерации (Банк России)	2017
4	Оказание услуг по расширенному сопровождению Автоматизированной системы «Анализ корреспондентских счетов кредитных организаций» (АС АКС)	Оказание услуг по расширенному сопровождению Автоматизированной системы «Анализ корреспондентских счетов кредитных организаций» (АС АКС)	Центральный Банк Российской Федерации (Банк России)	2017

5	Поставка оборудования для Администрации ХМАО – Югры	Поставка серверного оборудования	Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ПАО «Ростелеком»)	2017
6	Поставка оборудования для Департамента Здравоохранения ХМАО – Югры	Поставка серверного оборудования	Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ПАО «Ростелеком»)	2017
7	Модернизация системы видеоконференцсвязи для Департамента информационных технологий ХМАО - Югры	Модернизация системы ВКС	Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ПАО «Ростелеком»)	2017
8	Поставка мультимедийного оборудования для оформления IX Международного IT-Форума с участием стран БРИКС и ШОС в городе Ханты-Мансийске	Поставка оборудования под IX Международный IT-Форум с участием стран БРИКС и ШОС	Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ПАО «Ростелеком»)	2017
9	Выполнение мероприятий по защите информации и аттестации рабочих мест администрации Нефтеюганского района.	Установка и настройка средств защиты информации с последующей аттестацией рабочих мест по требованию ФЗ № 152 «О персональных данных»	Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком» (ПАО «Ростелеком»)	2017

10	Выполнение мероприятий по защите информации и аттестации рабочих мест в учебных заведениях Нефтеюганского района	Установка и настройка средств защиты информации с последующей аттестацией рабочих мест по требованию ФЗ № 152 «О персональных данных»	Нефтеюганское районное муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Центр компьютерных технологий»	2017
11	Разработка разделов Проектной документации в части системно-технической инфраструктуры для строительства объекта «Комплекс зданий и сооружений ПАО «Газпром» в г. Санкт-Петербурге»	ПИР	ПАО «Газпром автоматизация»	2016-н.в.
12	Разработка информационной системы «Система учета рабочего времени на платформе 1С-Битрикс»	ПИР, СМР, ПНР	ПАО «НК «Роснефть»	2016
13	Доработка портала совета директоров ПАО «НК «Роснефть» на платформе 1С-Битрикс	ПИР, СМР, ПНР	ПАО «НК «Роснефть»	2016
14	Создание отраслевой информационной системы международного маркетинга и продаж ОАЗИС на 1С-Битрикс	ПИР, СМР, ПНР	АО «Атомэнергопром»	2016

15	Выполнение работ по техническому сопровождению системы автоматизации делопроизводства и электронного документооборота «ДЕЛО» органов государственной власти и подведомственных им государственных учреждениях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	Техническая поддержка	Департамент информационных технологий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2016-н.в.
16	Выполнении работ по техническому сопровождению системы автоматизации делопроизводства и электронного документооборота «ДЕЛО» подведомственных учреждений Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	Техническая поддержка	Департамент информационных технологий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2016-н.в.
17	Создание системы обеспечения безопасности информации электронного документооборота СЭД "Дело" органов государственной власти ХМАО	ПИР, СМР, ПНР	Департамент информационных технологий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2016-н.в.
18	Оказание услуг по стандартному и расширенному сопровождению Автоматизированной системы «Анализ корреспондентских счетов кредитных организаций» (АС АКС)	Оказание услуг по стандартному и расширенному сопровождению Автоматизированной системы «Анализ корреспондентских счетов кредитных организаций» (АС АКС)	Центральный Банк Российской Федерации (Банк России)	2016

19	Выполнение работ миграции ландшафта АСУП на ресурсы ЦОД «Москва» в части СТИ	ПИР (РД), ПМИ, ТЗ	ООО «Связьгазавтоматика»	2015-н.в.
20	Выполнение работ по миграции ландшафта ИУС П 3, ИУС П П, ИУС П ГиРГ	ПИР (РД), ПМИ, ТЗ	ООО «Связьгазавтоматика»	2015-н.в.
21	«Разработка ГИС Статистика, представляющая из себя эффективный механизм обработки пространственно распределенных данных».	ПИР, СМР, ПНР	Федеральная служба государственной статистики	2014-2016
22	«Тиражирование шаблона информационно-управляющей системы предприятия (ИУС П) для вида деятельности «транспортировка газа и газового конденсата» в газотранспортных дочерних обществах ОАО «Газпром»	ПИР, СМР, ПНР	ООО «Газпром информ»	2016-н.в.
23	Модернизация СХД существующей Автоматизированной системы диспетчерского управления Единой системы газоснабжения ОАО «Газпром»	ПИР	ООО «Газпром информ»	2015-2016
24	Миграция ИТ - ландшафта АСУП, ИУС П 3, ИУС П П, ИУС П ГиРГ на ресурсы ЦОД «Москва» в части СТИ	ПИР, СМР, ПНР	ООО «Газпром информ»	2015-н.в.

25	Создание системно-технической инфраструктуры Информационно-управляющей системы транспортировкой газа и газового конденсата (ИУС Т) ОАО «Газпром»	ПИР, СМР, ПНР	ООО «Газпром информ»	2015-н.в.
26	Создание автоматизированных систем по управлению ITSM-процессами и мониторингу ИТ - инфраструктуры ОАО «УРАЛКАЛИЙ»	ПИР, СМР, ПНР	ПАО «УРАЛКАЛИЙ»	2015-н.в.
27	«Арктический терминал круглогодичной отгрузки нефти Новопортовского месторождения»	СМР, ПНР	ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ НОВЫЙ ПОРТ»	2015 – н.в.
28	Создание Системы защиты персональных данных	Поставка, внедрение и аттестация	ООО «Ноябрьск-теплонефть» (Газпром-нефть)	2015
29	Подготовка и проведение аттестационных испытаний АС в защищенном исполнении АО «Атомэнергопроект» на соответствие требованиям по ИБ	Подготовка к аттестации по 1Г	АО "Атомэнергопроект"	2015
30	Внедрение системы комплексного мониторинга информационной безопасности MaxPatrol	ПИР, СМР, ПНР	АО "Атомэнергопроект"	2015
31	Выполнение работ по установке вентиляционных систем и СКУД, пожарной сигнализации и оповещения, телевизионного наблюдения на объектах НПО «ЦНИИТМАШ»	СМР, ПНР	ООО «НГСС» (для АО «ГСПИ»)	2015

32	Создание и сопровождение системы управления документооборотом медицинских учреждений ХМАО-Югры	Автоматизация процессов документооборота и делопроизводства в администрации ХМАО-Югры и во всех территориальных представительствах ХМАО	МИАЦ ХМАО-Югры	2014-2016
33	Разработка алгоритма системы противоаварийной защиты (ПАЗ) нефтяных и газовых объектов ЦПС Ванкорского месторождения	ПИР	Ванкорнефть	2014 - 2015
34	Модернизация системы защиты информации комплексной системы диспетчерской связи на атомных электростанциях	ПИР	Концерн «Росэнергоатом»	2014
35	Оказание консультационных услуг по инструментальному аудиту ИБ Заказчика на соответствие требованиям ИБ	Аудит информационной безопасности	АО "Атомэнергопроект"	2014
36	Аттестации сегмента локальной вычислительной сети на соответствие требованиям по безопасности информации	Аттестация под 1Г	ОАО "Атомэнергопроект"	2014
37	Разработка «Портала Совета директоров»	ПИР, СМР, ПНР, внедрение СЗИ, аттестация	ОАО «НК «Роснефть»	2014
38	Создание Системы защиты АСУ ТП	ПИР, СМР, ПНР	ООО «Гурьевская нефтебаза» (Газпром-нефть)	2014

39	Создание и сопровождение системы управления документооборотом бюджетных учреждений ХМАО-Югры	ПИР, СМР, ПНР в администрации ХМАО-Югры и во всех территориальных представительствах ХМАО	ДИТ ХМАО-Югры	2013-2016
40	Система измерения количества нефтепродуктов Тульской нефтебазы	СМР, ПНР ИВК "ПРАЙМ ИСКРА"	ООО "МЦЭ-Инжиниринг"	2013 - 2015
41	Программно-аппаратный комплекс для обработки геолого-геофизических данных	СМР, ПНР	ООО «РН-Шельф-Арктика»	2013
42	Коммерческий учет сжиженных углеводородных газов проектирование, поставка и изготовление	ПИР, СМР, ПНР системы измерения количества и качества СУГ (S7-400 SIEMENS)	ЗАО «Таманьнефтегаз»	2013
43	Комплексный аудит информационной безопасности. Разработка рекомендаций, мероприятий и документации согласно Требованиям Заказчика	Обследование информационной системы безопасности и разработка рекомендаций, мероприятий и документации.	ОАО «Уралкалий»	2013
44	СУОЗИК Норникель	Автоматизация процессов сбора, хранения обработки, поиска и предоставления пространственных данных по объектам земельно-имущественного комплекса.	ПАО "ГМК "Норильский никель"	2013
45	Модернизация локальной вычислительной сети и внедрение DLP системы	ПИР, СМР, ПНР	Департамент информационных технологий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2013

46	Обновление системы ВКС	ПИР, СМР, ПНР	Департамент информационных технологий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	2013
47	Проектирование Системы обеспечения безопасности информации Территориальной информационной системы и СЭДО Правительства ХМАО - ЮГРЫ	ПИР, СМР, ПНР	Правительство Ханты-Мансийского автономного округа - Югры	2012 - 2013
48	Создание и сопровождение системы управления документооборотом органов государственной власти ХАМАО - Югры	ПИР, СМР, ПНР в администрации ХМАО-Югры и во всех территориальных представительствах ХМАО	ДИТ ХМАО-Югры	2012-2016
49	АСУТП Газокомпрессорной станции высокого давления в составе ЦПС Ванкорского нефтяного месторождения	ПИР, изготовление, поставка, шефмонтаж, ПНР	ЗАО «Ванкорнефть» ОАО «Стройтрансгаз»	2010-2011 проектирование 2011-2012 поставка 2013-2015 пуско-наладка
50	Создание ИС «Поддержка оперативного принятия решений на основе цифровых ситуационных карт шельфовых проектов»	ПИР, СМР, ПНР	ОАО «НК «Роснефть»	2012
51	Разработка системы управления пространственными данными инженерных изысканий ОАО «Гипротрубопровод»	ПИР, СМР, ПНР	ОАО "Институт по проектированию магистральных трубо-проводов"	2011-2012

52	Проектирование и комплексное внедрение технологии виртуального прототипирования 3D модели АЭС в формате Intergraph SmartPlant для анализа принимаемых технических решений	НИОКР Поставка оборудования СМР ПНР	Концерн «Росэнергоатом»	2011
53	Создание визуальной комнаты для прототипирования 3D модели энергоблока АЭС в СЦ. Автоматизация задач моделирования технических решений, анализа решений пространственных задач и проведения трехмерной презентации разработанной модели	ПИР, СМР, ПНР	ОАО «Концерн Росэнергоатом»	2011
54	АСУ ТП магистральных газопроводов на участке ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Раздел АСУ Э	Проектирование АСУЭ	ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» ООО «ИО Газавтоматика»	2010-2012
55	Модернизация АСУ ТП ГОФО-2	ПИР	ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород»	2010-2012
56	АСУ ТП магистральных газопроводов на участке ООО «Газпром трансгаз Ставрополь»	ПИР	ООО «Газпром трансгаз Ставрополь»	2010-2012
57	ЦДУ ТЭК	Автоматизация процессов информационной поддержки решения задач учета и контроля за производством и перемещением нефти и нефтепродуктов	ФГУП "Центральное диспетчерское управление топливно-энергетического комплекса Министерства энергетики Российской Федерации"	2010-2012

58	ИСЭМ	Автоматизация процессов информационной поддержки процессов экологического мониторинга месторождений углеводородного сырья ООО "ЛУКОЙЛ - Нижневолжскнефть"	ООО "ЛУКОЙЛ - Нижневолжскнефть"	2010
59	Дочерние общества Газпром	Автоматизация процессов использования пространственных данных в производственной и хозяйственной деятельности предприятия	ОАО «Газпром»	с 2009 по н.в.
60	Дочерние общества ЛУКОЙЛ	Автоматизация процессов использования пространственных данных в производственной и хозяйственной деятельности предприятия	ООО "ЛУКОЙЛ - Нижневолжскнефть" ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» ТПП "Ухтанефтегаз"	с 2009 по н.в.
61	Создание и сопровождение Автоматизированной системы мониторинга ревизий и проверок.	ПИР, СМР, ПНР	Центральный банк Российской Федерации (Банк России)	2009-2012
62	Интеграция АСУ ТП плавучего нефтехранилища в общую АСУ ТП ледостойких стационарных платформ ЛСП-1 и ЛСП-2 месторождения им. Ю.Корчагина	ПИР, СМР, ПНР	ООО "ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть»	2009-2011
63	Поставка, монтаж и пусконаладка автоматических систем пожаротушения	Поставка, СМР и ПНР	Центральный банк Российской Федерации (Банк России)	2009-2010

64	«Создание имитационной модели и компьютерной анимации процесса строительства (ИМПС) объектов атомной энергетики»	НИОКР	Концерн «Росэнергоатом»	2009
65	Разработка и сопровождение ГИС "Статистика"	Автоматизация процессов управления геостатистическими данными и подготовки геостатистических отчетов	Федеральная служба Государственной статистики	2008-2016
66	Разработка и сопровождение ГИС "Недропользование" ПАО "НК"ЛУКОЙЛ"	Автоматизация процессов информационной поддержки лицензирования участков недропользования.	ЕАЕ-Консалт	2008-2016
67	Система коллективного отображения информации АС диспетчерского управления ЕСГ	ПИР, СМР, ПНР	ОАО «Газпром»	2008-2009
68	Отраслевая геолого-геофизическая информационная система (ОГГИС)	ПИР, СМР, ПНР	ОАО «Газпром»	2008-2009
69	Автоматизация работы установки системы сероочистки, склада хранения серы на площадке ЦПС «Южное-Хыльчу»	ПИР, СМР, ПНР АСУ ТП	ООО «Нарьянмарнефтегаз»	2008
70	Создание геоинформационного портала Министерства сельского хозяйства	ПИР, СМР, ПНР	ФГУП "ГВЦ Минсельхоза России"	2008
71	Создание системы управления документооборотом	ПИР, СМР, ПНР	Администрация г. Новый Уренгой и Лабытанги	2008
72	Региональная сеть передачи данных (комплекс средств технологической связи)	Проектные работы, обследование	ООО «Ноябрьскгаздобыча»	2007-2011

73	Корпоративная сеть передачи данных	ПИР, СМР, ПНР	ООО «Новоуренгойский газохимический комплекс» (НГХК)	2007-2009
74	Разработка пилотного проекта Единой информационно-справочной системы банка	ПИР, СМР, ПНР	ОАО "Россельхозбанк"	2007-2009
75	Разработка и установка узла коммерческого учета газа, и системы телемеханики на участках МГ Оренбурггазпром	ПИР по системе коммерческого учета газа	ООО «Оренбурггазпром» Узел учета газа УКПГ-10	2007-2008
76	ГИС Культура России	Автоматизация процесса ведения единого государственного реестра объектов культурного наследия с использованием технологий ГИС	ФГУП "Главный информационно-вычислительный центр Федерального агентства по культуре и кинематографии"	2007
77	Создание и сопровождение системы управления документооборотом органов исполнительной власти ЯНАО	ПИР, СМР, ПНР	Департамент экономики Администрации ЯНАО	2006-2010
78	Разработка и сопровождение информационной системы "Реестр единых объектов недвижимости" г. Москвы	ПИР, СМР, ПНР	ДЗР Москвы	2006-2008
79	Вычислительный Комплекс	ПИР	ООО «Югтрансгаз»	2005 -2008
80	ЦОДы объектов № 3, 4, 5, 6 ОАО «Газпром»	ПИР	ООО «Мострансгаз»	2005 -2008
81	Вычислительный Комплекс для АСУ ПХД	ПИР	ООО «Самаратрансгаз»	2005 -2007
82	Вычислительный Комплекс	ПИР	ООО «Надымгазпром»	2005 -2007

83	«Реконструкция серверного ядра, системы хранения и системы резервного копирования»	ПИР, СМР, ПНР	ООО «Межрегион газ»	2005 -2006
84	Создание системы управления документооборотом администрации г. Нижневартовск	ПИР, СМР, ПНР	Администрация г. Нижневартовск	2005
85	Создание информационной основы Территориальной информационной системы управления ЯНАО	Создание государственных цифровых топографических карт масштаба 1:100000 на территорию ЯНАО	СибНАЦ	2004
86	Структурированная кабельная система в комплексе зданий МПДАиС. Разработка и создание ВК для автоматизации процессов	ПИР, СМР, ПНР	Московская Православная Духовная Академия и Семинария	2004

Компания ООО «ПРАЙМ ГРУП» имеет все необходимые разрешения и лицензии:

1. Лицензия Управления Федеральной службы безопасности РФ на выполнение работ, связанных с использованием и обработкой сведений, составляющих государственную тайну. [Рег. № 29389 от 22.12.2016](#)
2. Лицензия Министерства обороны РФ на деятельность в области создания средств защиты информации. [Рег.№ 1280 от 16.10.2015 г.](#)
3. Аттестат аккредитации испытательной лаборатории [Рег.№ 334 от 16.10.2015 г.](#)
4. Лицензия Федеральной службы по техническому и экспортному контролю на деятельность по технической защите конфиденциальной информации [Рег.№ 1307 от 21.11.2017](#)
5. Лицензия Федеральной службы по техническому и экспортному контролю на деятельность по разработке и (или) производству средств защиты конфиденциальной информации. [Рег. № 0778 от 15.01.2016](#)
6. Лицензия Федеральной службы по техническому и экспортному контролю на осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны (в части технической защиты информации) [Рег. № 3454 от 14.12.2017](#)

7. Лицензия Федеральной службы по техническому и экспортному контролю на осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны (в части противодействия иностранным техническим разведкам) Рег. № 1519 от 23.08.2017
8. Лицензия Федеральной службы по техническому и экспортному контролю на проведение работ, связанных с созданием средств защиты информации Рег. № 3455 от 14.12.2017
9. Лицензия Управления Федеральной службы безопасности РФ на осуществление на осуществление разработки, производства, распространения шифровальных (криптографических) средств. Рег. № 12448Н от 04.09.2012 г. Бессрочно
10. Лицензия Центра по лицензированию, сертификации и защите государственной тайны ФСБ России на осуществление разработки и производства средств защиты конфиденциальной информации. Рег. № 12684 К от 29.01.2013 г. Бессрочно
11. Лицензия Федеральной службы по оборонному заказу на разработку, производство, испытание, установку, монтаж, техническое обслуживание, ремонт, утилизацию и реализацию вооружения и военной техники № 002848 ВВТ-ОП от 10.06.2013 г. Бессрочно
12. Лицензия Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии на осуществление геодезических и картографических работ федерального назначения. Рег. № 50-00019Ф от 21.03.2013
13. Лицензия Федерального космического агентства на осуществление космической деятельности. Рег. №1355К от 05.07.2010 Бессрочная.
14. Лицензия МЧС на осуществление деятельности по тушению пожаров. Рег. № №1/14469 от 27.06.2008
15. Лицензия МЧС на производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Рег. №2/25588 от 27.06.2008
16. Патент на полезную модель №115090 Устройство коммерческого учета углеводородного топлива ПРАЙМ ИСКРА.
17. Свидетельство об утверждении типа измерительно-вычислительного комплекса ПРАЙМ-ИСКРА RU.C.34.092.A №34951/1 Действителен до 02.07.2019
18. Система добровольной сертификации «Оборонный регистр» удостоверяет, что система менеджмента качества, распространяющаяся на разработку, проектирование, производство, поставку, монтаж, пусконаладку, внедрение, сопровождение и обслуживание продукции ЕКПС ВС РФ соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001-2011, ГОСТ РВ 0015-002-2012 на срок с 30.09.2015 по 29.09.2018 г.
19. Сертификат соответствия ГОСТ ISO 9001-2011 Рег. № RU.СМКС.20516.01.017 с 20.06.2015 по 19.06.2018
20. Сертификат соответствия, Система добровольной сертификации ГАЗПРОМСЕРТ № ГО00.RU.1333.P00344 У3905 Действителен до 19.09.2018

21. Сертификат соответствия международному стандарту ISO/IEC 27001-2013 №001466 Выдан 28.07.2017 Действителен до 27.07.2020
22. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ «Геоинформационное веб-приложение PrimeGIS». Рег. № 2008615636 от 26.11.2008
23. Свидетельство некоммерческого партнерства «Столичное объединение проектировщиков» саморегулируемая организация СРО-П-132-01022010. Выписка из реестра стр. 1, стр. 2.
24. Свидетельство Ассоциации «Объединение строительных организаций среднего и малого бизнеса» СРО-С-095-02122009. Выписка из реестра стр. 1, стр. 2.
25. Свидетельство о регистрации электролаборатории. Рег.№ 5985 от 06.07.2015 стр.1 стр.2
26. Лицензия Министерства российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. № 50-Б/00769 от 14.12.2015 стр. 2
27. Сертификат соответствия требованиям ГОСТ 12.0.230-2007, ГОСТ Р ИСО 14001-2007, ГОСТ Р ИСО 9001-2015 системы добровольной сертификации «Современный стандарт качества». Рег. № РОСС RU.3951.04ЖПЖ0. Срок действия до 22.12.2018
28. Сертификат соответствия Системы добровольной сертификации «Стройсертификат» № СТ RU.И119.К00426. Срок действия с 18.11.2014 по 17.11.2017
29. Сертификат соответствия продукции на контроллеры протопожарной защиты «ПожПГ-А» № С-RU.ПБ34.В.01025 Срок действия с 31.10.2012 по 31.10.2017