



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## ЛИЦЕНЗИЯ

№ ВП-41-001466 (ЖКС)

от 30 марта 2009 г.

На осуществление деятельности

Эксплуатация взрывопожароопасных производственных объектов  
(конкретный вид лицензируемой деятельности)

[Использование воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых веществ, определенных приложением 1 к Федеральному закону "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"; Хранение воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых веществ, определенных приложением 1 к Федеральному закону "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", за исключением хранения веществ на объектах, предназначенных для осуществления розничной торговли бензином и дизельным топливом; Транспортирование воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых веществ, определенных приложением 1 к Федеральному закону "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"; Использование (эксплуатация) оборудования, работающего под давлением более 0,07 мегапаскаля или при температуре нагрева воды более 115 градусов Цельсия]

Настоящая лицензия предоставлена юридическому лицу

Открытое акционерное общество "Газ-Сервис" Республики Башкортостан

(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

ОАО "Газ-Сервис"

(сокращенное наименование юридического лица)

(фирменное наименование юридического лица)

Основной государственный регистрационный номер  
записи о государственной регистрации юридического  
лица

1020203227758

Серия А В № 090714

(оборотная сторона)

Идентификационный номер налогоплательщика

0278030985

Место нахождения

450077, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул.Цюрупы 100/102  
(адрес места нахождения юридического лица)

Места осуществления лицензируемого вида деятельности  
[Республика Башкортостан]

Настоящая лицензия предоставлена на срок  
на основании решения лицензирующего органа  
№ приказа 273-л

до 30 марта 2014 г.  
от 30 марта 2009 г.

И.о.руководителя Управления  
по технологическому и  
экологическому надзору  
Ростехнадзора по  
Республике Башкортостан

(должность, уполномоченного лица)



(подпись)

Н.С. Колобов

(Ф.И.О. уполномоченного лица)





Саморегулируемая организация,  
основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство  
**Некоммерческое партнерство**  
**«Газораспределительная система. Строительство»**  
191119, Россия, Санкт-Петербург, ул. Константина Заслонова, д. 7; www.npsro.com  
**СРО-С-048-12102009**

Санкт-Петербург

«25» февраля 2011г.

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

*О ДОПУСКЕ К ОПРЕДЕЛЕННОМУ ВИДУ ИЛИ ВИДАМ РАБОТ,  
КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ  
ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА*

№ ГСС-04-052-13082009

Выдано члену саморегулируемой организации

**Открытому акционерному обществу**  
**«Газ-Сервис» Республики Башкортостан**  
ИНН 0278030985; ОГРН 1020203227758  
Россия, 450077, Республика Башкортостан  
г. Уфа, ул. Цюрупы, д. 100/102

Основание выдачи Свидетельства Решение внеочередного Совета  
СРО НП «ГС», протокол №16/5 от 25 февраля 2011 г.

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам,  
указанным в приложении к настоящему Свидетельству, которые оказывают  
влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия «25» февраля 2011 г.

Свидетельство без приложения не действительно  
Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия  
Свидетельство выдано взамен ранее выданного  
от 07 июля 2010 г., № ГСС-03-052-13082009

Директор



А.Н.Деревсков





## ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от «25» февраля 2011 г.  
№ ГСС-04-052-13082009

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства «Газораспределительная система. Строительство» Открытое акционерное общество «Газ-Сервис» Республики Башкортостан имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
1	<b>3. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b> 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации	
2	<b>4. УСТРОЙСТВО СКВАЖИН</b> 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)	
3	<b>5. СВАЙНЫЕ РАБОТЫ. ЗАКРЕПЛЕНИЕ ГРУНТОВ</b> 5.3. Устройство ростверков 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай	
4	<b>6. УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ КОНСТРУКЦИЙ</b> 6.1. Опалубочные работы 6.2. Арматурные работы 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	
5	<b>7. МОНТАЖ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ</b> 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	
6	<b>10. МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ</b> 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	
7	<b>12. ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ТРУБОПРОВОДОВ И ОБОРУДОВАНИЯ (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ И ПРОМЫСЛОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ)</b> 12.1. Футеровочные работы 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	

	<p>12.5. Устройство оклеечной изоляции</p> <p>12.8. Антисептирование деревянных конструкций</p> <p>12.9. Гидроизоляция строительных конструкций</p> <p>12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования</p> <p>12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования</p>	
8	<p><b>15. УСТРОЙСТВО ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b></p> <p>15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения</p>	
9	<p><b>16. УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ ВОДОПРОВОДА</b></p> <p>16.1. Укладка трубопроводов водопроводных</p> <p>16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей</p> <p>16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов</p> <p>16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода</p>	
10	<p><b>17. УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ</b></p> <p>17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных</p> <p>17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных</p> <p>17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей</p> <p>17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев</p>	
11	<p><b>18. УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ</b></p> <p>18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия</p> <p>18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения</p> <p>18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения</p> <p>18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p>	
12	<p><b>19. УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ, КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ</b></p> <p>19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно</p> <p>19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно</p> <p>19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)</p> <p>19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах</p> <p>19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок</p> <p>19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа</p> <p>19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения</p> <p>19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ</p> <p>19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов</p> <p>19.10. Очистка полости и испытание газопроводов</p>	
13	<p><b>20. УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ</b></p> <p>20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p>	
14	<p><b>23. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b></p> <p>23.4. Монтаж оборудования котельных</p> <p>23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений</p>	
15	<p><b>24 ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ</b></p> <p>24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты</p> <p>24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов</p> <p>24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки</p> <p>24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта</p>	

001510



	24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций	
16	<b>32. РАБОТЫ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ ПРИВЛЕКАЕМЫМ ЗАСТРОЙЩИКОМ ИЛИ ЗАКАЗЧИКОМ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРА ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ</b> 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции	
17	<b>33. РАБОТЫ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ПРИВЛЕКАЕМЫМ ЗАСТРОЙЩИКОМ ИЛИ ЗАКАЗЧИКОМ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРА ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ (ГЕНЕРАЛЬНЫМ ПОДРЯДЧИКОМ):</b> 33.5. Объекты теплоснабжения 33.6. Объекты газоснабжения 33.7. Объекты водоснабжения и канализации	

Открытое акционерное общество «Газ-Сервис» Республики Башкортостан вправе заключать договоры по осуществлению организации работ «33.5. Объекты теплоснабжения» стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 10 000 000 (десять миллионов) руб.;

договоры по осуществлению организации работ «33.6. Объекты газоснабжения» стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 10 000 000 (десять миллионов) руб.;

договоры по осуществлению организации работ «33.7. Объекты водоснабжения и канализации» стоимость которых по одному договору не превышает (составляет) 10 000 000 (десять миллионов) руб.

Директор



*А.Н. Деревсков*  
А.Н. Деревсков

САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ,  
основанная на членстве лиц,  
осуществляющих подготовку проектной документации

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА. ПРОЕКТИРОВАНИЕ»

194044, г. Санкт-Петербург, Б. Сампсониевский пр., д. 60а  
СРО-П-082-14122009  
www.sroproject.ru

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ,  
которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

**№ ГСП-03-084**

г. Санкт-Петербург

«31» января 2011 г.

Выдано члену саморегулируемой организации:

**Открытое акционерное общество  
«Газ-Сервис» Республики Башкортостан**

ОГРН 1020203227758

ИНН 0278030985

Адрес местонахождения: 450077, Республика Башкортостан, Уфимский район, г. Уфа, ул. Цюрупы, д. 100/102

Основание выдачи Свидетельства:

Решение Совета Некоммерческого партнерства Саморегулируемая организация  
«Газораспределительная система. Проектирование»  
Протокол № 43 от 31 января 2011 года.

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в приложении к настоящему Свидетельству, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с «31» января 2011 года.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного: «30» декабря 2009 г. № ГСП-01-084-30122009,  
«17» ноября 2010 г. № ГСП-02-084.

Директор

М.П.



Т. Данилишин



# ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству

о допуске к определенному виду или видам работ,  
которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

от «31» января 2011 г.

№ ГСП-03-084

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства Саморегулируемая организация «Газораспределительная система. Проектирование» Открытое акционерное общество «Газ-Сервис» Республики Башкортостан имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность <u>особо опасных и технически сложных объектов, а также уникальных объектов</u> , предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
1.1	<i>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</i> РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА	НЕ ДОПУЩЕН к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность <u>особо опасных и технически сложных объектов, а также уникальных объектов</u>
1.2	<i>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</i> РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ СХЕМЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТРАССЫ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА	НЕ ДОПУЩЕН к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность <u>особо опасных и технически сложных объектов, а также уникальных объектов</u>
1.3	<i>Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:</i> РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ СХЕМЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПОЛОСЫ ОТВОДА ЛИНЕЙНОГО СООРУЖЕНИЯ	НЕ ДОПУЩЕН к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность <u>особо опасных и технически сложных объектов, а также уникальных объектов</u>
2	РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ АРХИТЕКТУРНЫХ РЕШЕНИЙ	НЕ ДОПУЩЕН к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность <u>особо опасных и технически сложных объектов, а также уникальных объектов</u>
3	РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ КОНСТРУКТИВНЫХ РЕШЕНИЙ	НЕ ДОПУЩЕН к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность <u>особо опасных и технически сложных объектов, а также уникальных объектов</u>
4.1	<i>Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:</i> РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРОЕКТОВ ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВЕНТИЛЯЦИИ, КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ, ПРОТИВОДЫМНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ, ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И ХОЛОДОСНАБЖЕНИЯ	НЕ ДОПУЩЕН к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность <u>особо опасных и технически сложных объектов, а также уникальных объектов</u>

Директор

М.П.



Б.Т. Данилишин

