

Саморегулируемая организация  
основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство  
(вид саморегулируемой организации)

**Саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство по  
строительству нефтегазовых объектов «Нефтегазстрой»**

(полное наименование саморегулируемой организации, адрес, электронный адрес в сети "Интернет",  
119180, г. Москва, ул.Малая Полянка, д.12А, www.npngs.ru, Регистрационный  
номер в государственном реестре саморегулируемых организаций:  
СРО-С-041-24092009

регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций)

г. Москва  
(место выдачи Свидетельства)

“ 24 ” марта 2011 г.  
(дата выдачи Свидетельства)

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

№ 001005-2011-0274067470-C-041

Выдано члену саморегулируемой организации Общество с ограниченной  
(полное наименование юридического лица)

**ответственностью «Атлас-Телеком»,**

(фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя), ОГРН (ОГРНИП), ИНН, адрес местонахождения (место жительства),

ОГРН 1020202557308, ИНН 0274067470, 450006, Российская Федерация,

дата рождения индивидуального предпринимателя)

Республика Башкортостан, г. Уфа, Бульвар Ибрагимова, д. 37

Основание выдачи Свидетельства

Решение Совета СРО НП «НГС»,

Протокол №14 от 24.03.2011г.

(наименование органа управления саморегулируемой организации,

номер протокола, дата заседания)

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

Начало действия с “ 24 ” марта 2011 г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного №000644-2011-0274067470-C-041 от 24.02.2011

(дата выдачи, номер Свидетельства)



**Президент**  
(должность уполномоченного лица)

*Б.П. Курарин*  
(подпись)

**В.П. Курарин**  
(инициалы, фамилия)

М.П.

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске  
к определенному виду или видам работ,  
которые оказывают влияние  
на безопасность объектов капитального  
строительства  
от «24» марта 2011 г.

**№001005-2011-0274067470-C-041**

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и о допуске к которым член Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство по строительству нефтегазовых объектов «Нефтегазстрой»  
Общество с ограниченной ответственностью  
«Атлас-Телеком»  
имеет Свидетельство**

№	Наименование вида работ <sup>1</sup>	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов, а также уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации <sup>2</sup>
1	3. Земляные работы 3.1. Механизированная разработка грунта*  3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками* 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
2	5. Свайные работы. Закрепление грунтов 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах 5.3. Устройство ростверков  5.4. Устройство забивных и буронабивных свай  5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
3	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1. Опалубочные работы	на особо опасных, технически сложных и

<sup>1</sup> Виды работ указываются в соответствии с Перечнем видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, утвержденным Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 624 (зарегистрирован в Минюсте России 15 апреля 2010 г., регистрационный № 16902).

<sup>2</sup> Отметка ставится напротив соответствующего вида работ о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, а также уникальных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов.

№005343

	6.2. Арматурные работы  6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
4	<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 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
5	<b>9. Работы по устройству каменных конструкций</b>  9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой* 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
6	<b>10. Монтаж металлических конструкций</b>  10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
7	<b>11. Монтаж деревянных конструкций</b>  11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из kleеных конструкций * 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
8	<b>12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)</b>  12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
9	<b>13. Устройство кровель</b>  13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов* 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
10	<b>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</b>  15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации* 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления* 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха* 15.5. Устройство системы электроснабжения*	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и

	15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*	уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
11	<b>16. Устройство наружных сетей водопровода</b> 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных  16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей  16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов  16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
12	<b>17. Устройство наружных сетей канализации</b> 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных  17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных  17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей  17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев  17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации  17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках  17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
13	<b>20. Устройство наружных электрических сетей</b> 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно  20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ  20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно  20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно  20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах  на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах  на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
14	<b>21. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*</b>	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
15	<b>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности</b> 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
16	<b>23. Монтажные работы</b> 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации* 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
17	<b>24. Пусконаладочные работы</b> 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов  24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*  24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*  24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах

18 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)	33.1. Промышленное строительство 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса  33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно  33.8. Здания и сооружения объектов связи	на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах
---	---	--

### Общество с ограниченной ответственностью «Атлас-Телеком»

(полное наименование члена саморегулируемой организации)

вправе заключать договоры по осуществлению организации работ:

**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**

- 33.1. Промышленное строительство
- 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи,

стоимость которых по одному договору не превышает (составляет)

**Шестьдесят миллионов рублей**

(стоимость работ)

**Президент**  
(должность уполномоченного лица)



(подпись)

М.П.

**В.П. Курмин**  
(инициалы, фамилия)

<sup>3</sup> Заполняется в случае допуска к определенному виду или видам работ по организации подготовки проектной документации или по организации строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства в соответствии с требованиями частей 6 и 7 статьи 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации.