

ДОГОВОР СРО-0007740921

страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

г. Москва

«29» сентября 2015 г.

Общество с ограниченной ответственностью "Зетта Страхование" (ООО "Зетта Страхование"), далее по тексту - Страховщик, в лице Начальник отдела департамента корпоративных продаж Румянцев Сергей Евгеньевича, действующего на основании доверенности № 668 от 25 февраля 2015 года, с одной стороны, и Ассоциация «Саморегулируемая организация «Объединение подрядных организаций», в лице Генерального директора Самохотовой Татьяны Анатольевны, действующей на основании Приказа №11 от 26 марта 2013 года, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. СУБЪЕКТЫ СТРАХОВАНИЯ

1.1. Застрахованное лицо:

Согласно Приложению №2 к настоящему договору страхования

1.2. Выгодоприобретатели:

1.2.1. Потерпевшие (физические и/или юридические лица), в том числе и работники таких юридических лиц, не принимающие участия на основании гражданско-правового или трудового договора в выполнении работ, относящихся к инженерным изысканиям, архитектурно-строительному проектированию, строительству, реконструкции, капитальному ремонту зданий и сооружений, ответственность за причинение вреда при производстве которых застрахована (если иное не предусмотрено Договором страхования) Российская Федерация (субъекты Российской Федерации), в лице соответствующих государственных или муниципальных органов;

1.2.2. Регредиенты, которые в соответствии с частями 1 – 3 ст. 60 Градостроительного кодекса РФ (далее – Градостроительный кодекс) возместили потерпевшим лицам вред и выплатили компенсацию сверх возмещения вреда в установленном размере, и имеют в соответствии с ч. 5 ст. 60 Градостроительного кодекса право обратного требования (регресса) в размере возмещенного вреда и выплаченной компенсации сверх возмещения вреда к Страхователю (Застрахованному лицу), выполнившему соответствующие работы, вследствие недостатков которых причинен вред;

1.2.3. Солидарные должники, которые в соответствии с частью 6 статьи 60 Градостроительного кодекса исполнили солидарную обязанность перед собственником здания, сооружения, концессионером, застройщиком, техническим заказчиком, и имеют право обратного требования (регресса) к Страхователю (Застрахованному лицу);

1.2.4. Солидарные должники, которые в соответствии с частью 11 статьи 60 Градостроительного кодекса исполнили солидарную обязанность перед потерпевшими лицами, и имеют право обратного требования (регресса) к Страхователю (Застрахованному лицу);

1.2.5. Страхователи (Застрахованные лица) в случае страхования финансовых рисков (возникновения непредвиденных расходов по оплате судебных издержек и независимой экспертизы).

2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1. По настоящему Договору Страховщик обязуется за обусловленную Договором плату (страховую премию), в пределах определенной настоящим Договором страховой суммы, при наступлении предусмотренного в Договоре события (страхового случая) выплатить потерпевшим лицам страховое возмещение и компенсацию сверх возмещения вреда, установленную законодательством РФ, в связи с причинением вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также удовлетворить обратные (регрессные) требования лиц, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации возместили вред потерпевшим.

2.2. Настоящий Договор страхования заключен на основании Заявления на страхование от «29» сентября 2015 г. на условиях, изложенных в настоящем Договоре и Правилах страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от 02.02.2015г.

2.3. Конкретные виды работ, осуществляемые Страхователем (Застрахованным лицом), включенные в перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, на проведение которых выдано разрешение, в соответствии со свидетельством о допуске, Ассоциацией «СРО «ОПО».

2.4. Территория Страхования: Российская Федерация.

3. ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ

3.1. Объектом страхования являются не противоречащие законодательству Российской Федерации имущественные интересы Страхователя (Застрахованного лица), связанные с:

3.1.1. его обязанностью в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации возместить вред (ущерб), причиненный жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации, вследствие недостатков, допущенных Страхователем (Застрахованным лицом) при выполнении работ, которые влияют на

безопасность объектов капитального строительства, предусмотренных Договором страхования и осуществляемых на основании свидетельства о допуске к определенному виду (видам) работ, выданному СРО в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, а также возместить убытки на основании предъявленного к нему регресса и выплатить компенсацию сверх возмещения вреда жизни и здоровью физических лиц, предусмотренную ст. 60 Градостроительного кодекса;

3.1.2. возникновением непредвиденных расходов, не относящихся к предпринимательской деятельности Страхователя (Застрахованного лица).

4. СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ

4.1. Страховым риском является случайное причинение вреда жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических, юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации вследствие допущенных Страхователем (Застрахованным лицом) недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, повлекшее возникновение гражданской ответственности Страхователя (Застрахованного лица).

4.2. Страховым случаем является возникновение обязанности Страхователя (Застрахованного лица), установленной решением суда или признанной Страхователем (Застрахованным лицом) во внесудебном порядке по предварительному письменному согласованию со Страховщиком:

- возместить Выгодоприобретателям вред жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических, юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации;

- выплатить компенсацию сверх возмещения вреда (в случае причинения вреда жизни, здоровью физических лиц), предусмотренную законодательством РФ;

- удовлетворить обратное требование (регресс) регрессиентов в размере возмещенного вреда и выплаченной компенсации сверх возмещения вреда или солидарных должников .

в результате указанных в Договоре страхования работ, осуществляемых на основании свидетельства о допуске к определенному виду (видам) работ, выданному СРО в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, при условии, что:

- недостатки, допущены Страхователем (Застрахованным лицом) в период действия Договора страхования;

- причинение вреда жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации произошло в период действия Договора страхования.

4.3. Событие, обладающее признаками страхового случая, признается страховым случаем при условии, что:

4.3.1. требование о возмещении причиненного вреда должно быть заявлено Страховщику в пределах сроков, установленных действующим законодательством Российской Федерации для защиты права по иску лица, право которого нарушено (срок исковой давности);

4.3.2. причинение вреда находится в прямой причинно-следственной связи с недостатками работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выполняемых Страхователем (Застрахованным лицом) и указанных в Договоре страхования;

4.3.3. имевшее место событие не попадает ни под одно из исключений из страхового покрытия, перечисленных в Правилах страхования (раздел 6 Правил страхования) или предусмотренных Договором страхования;

4.3.4. вред (убытки) причинен в пределах оговоренной в Договоре страхования территории.

4.4. Страховым случаем является возникновение у Страхователя (Застрахованного лица) непредвиденных расходов не относящихся к их предпринимательской деятельности, в виде судебных издержек, связанных с судебным разбирательством по установлению обстоятельств и размера вреда, причиненного жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации в результате наступления гражданской ответственности Страхователя (Застрахованного лица), а также расходы на проведение независимой экспертизы с целью установления обстоятельств и размера причиненного убытка.

4.5. Исключения из страхового покрытия и случаи отказа в страховой выплате указаны в разделе 6 Правил страхования.

5. СТРАХОВАЯ СУММА. ФРАНШИЗА. ЛИМИТЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

5.1. Суммарный лимит возмещения за весь период страхования (не агрегатный) — 166 593 259 (сто шестьдесят шесть миллионов пятьсот девяносто три тысячи двести пятьдесят девять) рублей 18 копеек.

5.2. Лимит на один страховой случай и на одного застрахованного — Согласно Приложению №2 к настоящему договору страхования.

5.3. Выплата компенсации сверх возмещения вреда – не более 166 593 259 (сто шестьдесят шесть миллионов пятьсот девяносто три тысячи двести пятьдесят девять) рублей 18 копеек.

6. СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ

- 6.1. Размер страховой премии по настоящему Договору составляет 2 160 000 (два миллиона сто шестьдесят тысяч) рублей
- 6.2. Страховая премия подлежит оплате Страхователем единовременным платежом.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА СТРАХОВАНИЯ

- 7.1. Дата начала действия настоящего Договора «30» сентября 2015 г., но не ранее 00 часов 00 минут дня, следующего за днем уплаты страховой премии;
Дата окончания действия настоящего Договора с 24 часов 00 минут даты «29» сентября 2016 г.
- 7.1.1. Ретроактивный период 30.09.2012 г. – 29.09.2015 г.
- 7.1.2. Дополнительный период 30.09.2016 г. – 29.09.2019 г.
- 7.2 Договор страхования может быть прекращен досрочно по основаниям, предусмотренным п. 9.14. Правил страхования.
- 7.3. Договор страхования вступает в силу при условии подписания Договора страхования Страховщиком и Страхователем и уплаты Страхователем страховой премии либо первого страхового взноса.

8. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

- 8.1. Права и обязанности сторон по настоящему Договору в том числе, при наступлении страхового случая предусмотрены разделами 12, 13 Правил страхования.
- 8.2. Определение размера страхового возмещения и порядок выплаты страхового возмещения указаны в разделе 13 Правил страхования.
- 8.3. К Страховщику, осуществившему страховую выплату, переходит в пределах выплаченной суммы право требования, которое Страхователь (Застрахованное лицо) имеет к лицу, ответственному за убытки, возмещенные Страховщиком, в соответствии со ст. 60 Градостроительного кодекса.
- Страхователь (Застрахованное лицо) обязан передать Страховщику все документы и доказательства и сообщить ему все сведения, а также предпринять все меры и действия, необходимые для осуществления Страховщиком перешедшего к нему права требования.
- 8.4. Все платежи по Договору страхования между российскими юридическими лицами осуществляются в рублях по курсу Центрального Банка Российской Федерации на дату принятия банком плательщика платежного поручения для безналичного платежа или на дату совершения кассовой операции – при наличном платеже.
- Банковские переводы между сторонами по Договору страхования осуществляются без расходов для получателя платежа.
- 8.5. Страхование по настоящему Договору регулируется законодательством Российской Федерации. При невозможности достичь соглашения по спорным вопросам их решение передается на рассмотрение арбитражного суда в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.
- 8.6. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.
- 8.7. Соглашение об изменении или дополнении условий настоящего Договора страхования совершается в письменной форме и составляет его неотъемлемую часть. Договор страхования считается измененным или дополненным с момента подписания дополнений к настоящему Договору страхования уполномоченными представителями Сторон.
- 8.8. Страхователь дает согласие Страховщику на обработку (в том числе сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, обновление, изменение, извлечение, использование, распространение, предоставление, доступ, передачу (в том числе трансграничную), обезличивание, блокирование и уничтожение) всех предоставленных Страховщику при заключении договора страхования (дополнительного соглашения к нему) персональных данных в целях заключения и исполнения договора страхования, а также в целях реализации своих прав по договору страхования, в частности в целях получения неоплаченной в установленные сроки страховой премии (взносов). Страхователь также дает свое согласие на обработку и использование указанного в заявлении на страхование и/или договоре страхования номера мобильного телефона с целью оповещения / информирования об услугах и страховых продуктах Страховщика, проведения опросов, а также для поздравления с официальными праздниками.

Страхователь соглашается с тем, что Страховщиком будут использованы следующие способы обработки персональных данных: автоматизированная / неавтоматизированная / смешанная. Данное согласие дается Страхователем бессрочно и может быть отозвано в любой момент времени путем передачи Страховщику подписанного письменного уведомления. Страхователь также подтверждает, что на момент заключения договора страхования (дополнительного соглашения к нему) все застрахованные лица, выгодоприобретатели, а также иные лица, указанные в договоре страхования (при их наличии) проинформированы и дали согласие на передачу их персональных данных Страховщику с целью заключения и исполнения договора страхования, включая информацию о наименовании и адресе Страховщика, цели и правовом основании обработки персональных данных, информацию о предполагаемых пользователях персональных данных, а также Страхователь проинформировал указанных в договоре лиц обо всех правах и обязанностях субъекта персональных данных, предусмотренных Федеральным законом от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных». Страхователь обязуется довести до сведения указанных в договоре лиц информацию, указанную в памятке об обработке персональных данных.

Информация о наименовании и/или ФИО и адресах уполномоченных лиц, осуществляющих обработку персональных данных по поручению Страховщика (помимо информации о страховом агенте или брокере, указанном в договоре страхования и/или который принимал участие при заключении договора страхования), размещена на официальном сайте страховщика: www.zettains.ru. Указанная информация может время от времени обновляться.

Приложения:

1. Заявление на страхование гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от «29» сентября 2015 г. с Приложениями.
2. Перечень Застрахованных лиц
3. Перечень видов работ, ответственность по которым застрахована
4. Правила страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства от 02.02.2015г.

9. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

СТРАХОВАТЕЛЬ

Ассоциация «Саморегулируемая организация
«Объединение подрядных организаций»

Юридический адрес: 105066, город Москва, улица
Новая Басманная, дом 28, строение 1, помещение 8

Фактический адрес: 107078, город Москва, Докучаев
переулок, дом 19

ИНН/КПП 7701054487 /770101001

р/с 40703810438290002020,

ПАО «Сбербанк России» г. Москва,

к/с 30101810400000000225,

БИК 044525225

«Вышеуказанные Правила страхования получил, с
вышеуказанными условиями договора страхования
согласен.»

Подпись

Ф.И.О. Самоголова Т.А.



СТРАХОВЩИК

ООО "Зетта Страхование"

Юридический адрес: 121087, г. Москва,
Багратионовский проезд, д. 7, корп. 11.

Фактический адрес: 121087, г. Москва, Багратионовский
проезд, д. 7, корп. 11.

ИНН/КПП 7710280644/775001001

р/с 40701810700040000017

ОАО Банк ВТБ, г. Москва

к/с 30101810700000000187

БИК 044525187

Подпись

Ф.И.О. Румянцев С.Е.



Приложение 3

к Договору (Полису) страхования № СРО-0007740921
страхования гражданской ответственности
за причинение вреда вследствие недостатков работ,
которые оказывают влияние на безопасность
объектов капитального строительства
от «29» сентября 2015 г.



ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.

III. Виды работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту:

- 1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
 - 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства
 - 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений
- 2. Подготовительные работы
 - 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей
 - 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений
 - 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
 - 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов
- 3. Земляные работы
 - 3.1. Механизированная разработка грунта
 - 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
 - 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
 - 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
 - 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
 - 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4. Устройство скважин
 - 4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин
 - 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
 - 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
 - 4.4. Тампонажные работы
 - 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 5. Свайные работы. Закрепление грунтов
 - 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
 - 5.3. Устройство ростверков
 - 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 5.5. Термическое укрепление грунтов
 - 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
 - 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
 - 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
 - 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
 - 6.1. Опалубочные работы
 - 6.2. Арматурные работы
 - 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 6.4. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
- 7. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 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
- 8. Буровзрывные работы при строительстве
- 9. Работы по устройству каменных конструкций
 - 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
 - 9.3. Устройство отопительных печей и очагов
- 10. Монтаж металлических конструкций
 - 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
 - 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
 - 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)
- 11. Монтаж деревянных конструкций
 - 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций
 - 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
 - 12.1. Футеровочные работы
 - 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами
 - 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 12.6. Устройство металлизационных покрытий
 - 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
 - 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

- 2.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 2.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов
- 2.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
3. Устройство кровель
 - 3.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов
 - 3.2. Устройство кровель из рулонных материалов
 - 3.3. Устройство наливных кровель
4. Фасадные работы
 - 4.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями
 - 4.2. Устройство вентилируемых фасадов
5. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
 - 5.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации
 - 5.2. Устройство и демонтаж системы отопления
 - 5.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
 - 5.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха
 - 5.5. Устройство системы электроснабжения
 - 5.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений
6. Устройство наружных сетей водопровода
 - 6.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 6.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 6.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 6.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
7. Устройство наружных сетей канализации
 - 7.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 7.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 7.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
 - 7.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 7.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
 - 7.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
 - 7.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
8. Устройство наружных сетей теплоснабжения
 - 8.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
 - 8.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
 - 8.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
 - 8.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
 - 8.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
9. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
 - 9.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
 - 9.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
 - 9.3. 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)
 - 9.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
 - 9.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
 - 9.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
 - 9.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
 - 9.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
 - 9.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
 - 9.10. Очистка полости и испытание газопроводов
10. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

п. 20 в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)

 - 10.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно
 - 10.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
 - 10.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
 - 10.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ
 - 10.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
 - 10.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
 - 10.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ
 - 10.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
 - 10.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
 - 10.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
 - 10.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
 - 10.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
 - 10.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения
11. 20.13 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)
1. Устройство объектов использования атомной энергии

п. 21 в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)

 - 1.1. Работы по сооружению объектов с ядерными установками

п. 21.1 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)

 - 1.2. Работы по сооружению объектов ядерного оружейного комплекса

п. 21.2 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)

 - 1.3. Работы по сооружению ускорителей элементарных частиц и горячих камер

п. 21.3 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)

 - 1.4. Работы по сооружению объектов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов

п. 21.4 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)

 - 1.5. Работы по сооружению объектов ядерного топливного цикла

п. 21.5 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)

 - 1.6. Работы по сооружению объектов по добыче и переработке урана

- п. 21.6 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)
- 1.7. Работы по выводу из эксплуатации объектов использования атомной энергии
- п. 21.7 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)
- 2. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
 - 2.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
 - 2.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
 - 2.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
 - 2.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
 - 2.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
 - 2.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
 - 2.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
 - 2.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
 - 2.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа
 - 2.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
 - 2.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
 - 2.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 3. Монтажные работы
 - 3.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
 - 3.2. Монтаж лифтов
 - 3.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
 - 3.4. Монтаж оборудования котельных
 - 3.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
 - 3.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
 - 3.7. Монтаж оборудования объектов использования атомной энергии
- п. 23.7 в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)
- 3.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти
- 3.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 3.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 3.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 3.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 3.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
- 3.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 3.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования
- 3.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 3.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
- 3.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 3.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 3.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 3.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 3.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 3.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 3.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности
- 3.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 3.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 3.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии
- 3.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи
- 3.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности
- 3.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы
- 3.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства
- 3.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 3.33. Монтаж оборудования сооружений связи
- 3.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры
- 3.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
- 3.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 4. Пусконаладочные работы
 - 4.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
 - 4.2. Пусконаладочные работы лифтов
 - 4.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
 - 4.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
 - 4.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
 - 4.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
 - 4.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
 - 4.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
 - 4.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
 - 4.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
 - 4.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем
 - 4.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
 - 4.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики
 - 4.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
 - 4.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
 - 4.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
 - 4.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
 - 4.18. Пусконаладочные работы холодильных установок
 - 4.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
 - 4.20. Пусконаладочные работы паровых котлов

- 4.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
- 4.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования
- 4.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 4.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 4.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 4.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 4.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 4.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 4.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 4.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 4.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса
- 4.32. Пусконаладочные работы на объектах использования атомной энергии
- п. 24.32 введен Приказом Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)
- 5. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
 - 5.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
 - 5.2. Устройство оснований автомобильных дорог
 - 5.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
 - 5.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
 - 5.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
 - 5.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
 - 5.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
 - 5.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 6. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
 - 6.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
 - 6.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
 - 6.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
 - 6.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
 - 6.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
 - 6.6. Электрификация железных дорог
 - 6.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
 - 6.8. Устройство железнодорожных переездов
- 7. Устройство тоннелей, метрополитенов
 - 7.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки
 - 7.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания
 - 7.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа
 - 7.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления
 - 7.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи
 - 7.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов
 - 7.7. Устройство пути метрополитена
- 8. Устройство шахтных сооружений
 - 8.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки
 - 8.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания
 - 8.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа
 - 8.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления
 - 8.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи
- 9. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
 - 9.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
 - 9.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
 - 9.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
 - 9.4. Монтаж стальных пролетных стросений мостов, эстакад и путепроводов
 - 9.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
 - 9.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
 - 9.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 0. Гидротехнические работы, водолазные работы
 - 0.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
 - 0.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
 - 0.3. Бурение и обустройство скважин под водой
 - 0.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
 - 0.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
 - 0.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
 - 0.7. Возведение дамб
 - 0.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
 - 0.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях
 - 0.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
 - 0.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
- 1. Промышленные печи и дымовые трубы
 - 1.1. Кладка доменных печей
 - 1.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей
 - 1.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
 - 1.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
 - 1.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 2. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
 - 2.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
 - 2.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
 - 2.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8)
 - 2.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16,

