

“\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Заявление**

о приеме в члены Саморегулируемой организации Некоммерческое партнёрство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и выдаче Свидетельства о допуске на виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации)

Прошу принять в члены \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и выдать Свидетельство о допуске на виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в соответствии с Приложением № 1 к настоящему Заявлению.

Сообщаю следующие сведения:

1. Полное наименование: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Сокращенное наименование: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Основной государственный регистрационный номер:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОГРН |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

4. Дата государственной регистрации юридического лица: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Идентификационный номер налогоплательщика:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ИНН |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

6. Адрес местонахождения:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

почтовый индекс, субъект Российской Федерации,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

район, город (населенный пункт), улица (проспект, переулок и др.) и номер дома (владения), корпуса (строения) и офиса

7. Почтовый адрес:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

почтовый индекс, субъект Российской Федерации,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

район, город (населенный пункт), улица (проспект, переулок и др.) и номер дома (владения), корпуса (строения) и офиса

8. Фамилия, имя, отчество лица, осуществляющего функции единого исполнительного органа юридического лица, и (или) руководителя коллегиального исполнительного органа юридического лица:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.  Контактные данные:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон, факс, адрес сайта в сети Интернет, электронная почта,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФИО, должность и телефон контактного лица, его мобильный телефон

В случае изменения сведений (наименования, адреса местонахождения и др.), указанных в Свидетельстве о допуске к работам, обязуюсь подать заявление о переоформлении свидетельства о допуске к работам, с приложением документов, подтверждающих указанные изменения.

Свидетельства о допуске к заявленным видам работ, выданного другой саморегулируемой организацией, не имеется.

Подтверждаю достоверность сведений, содержащихся в настоящем Заявлении и прилагаемых документах.

Приложение: документы по прилагаемой описи на \_\_\_ листах.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Должность руководителя)                                                          (Подпись)                                                       (Расшифровка подписи)

МП.

**Приложение №1**

к Заявлению о приеме в члены

и о выдаче Свидетельства

о допуске к работам

**НЕОБХОДИМОЕ ОТМЕТИТЬ ( V )**

(отметка ставится **только одном** из столбцов)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | № групп видов и видов работ |  | НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ |  | Выполняется на объектах: | | |  |
|  |  |  | НЕ ОТНОСЯЩИХСЯ | ОТНОСЯЩИХСЯ | ИСПОЛЬЗОВАНИЯ |  |
|  |  |  | к особо опасным и технически сложным | к особо опасным, технически сложным | атомной энергии |  |
|  | **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 |  | **□** | **□** | **□** |  |
|  | **7.** |  | **Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций** |  |  |  |  |  |
|  | 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** |  |  |  |  |  |
| 8.1. |  | Буровзрывные работы |  | □ | □ | □ |  |
|  | **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 промысловых 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 |  | □ | □ | □ |  |
|  | 12.10. |  | Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования |  | □ | □ | □ |  |
|  | 12.11. |  | Работы по теплоизоляции трубопроводов\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 12.12. |  | Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования |  | □ | □ | □ |  |
|  | **13.** |  | **Устройство кровель** |  |  |  |  |  |
|  | 13.1. |  | Устройство кровель из штучных и листовых материалов\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 13.2. |  | Устройство кровель из рулонных материалов\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 13.3. |  | Устройство наливных кровель\* |  |  | □ | □ |  |
|  | **14.** |  | **Фасадные работы** |  |  |  |  |  |
|  | 14.1. |  | Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 14.2. |  | Устройство вентилируемых фасадов\* |  |  | □ | □ |  |
|  | **15.** |  | **Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений** |  |  |  |  |  |
|  | 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\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 15.6. |  | Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\* |  |  | □ | □ |  |
|  | **16.** |  | **Устройство наружных сетей водопровода** |  |  |  |  |  |
|  | 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 |  | □ | □ | □ |  |
|  | **17.** |  | **Устройство наружных сетей канализации** |  |  |  |  |  |
|  | 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 |  | □ | □ | □ |  |
|  | **18.** |  | **Устройство наружных сетей теплоснабжения** |  |  |  |  |  |
|  | 18.1. |  | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия |  | □ | □ | □ |  |
|  | 18.2. |  | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше |  | □ | □ | □ |  |
|  | 18.3. |  | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения |  | □ | □ | □ |  |
|  | 18.4. |  | Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения |  | □ | □ | □ |  |
|  | 18.5. |  | Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения |  | □ | □ | □ |  |
|  | **19.** |  | **Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных** |  |  |  |  |  |
|  | 19.1. |  | Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно |  | □ | □ | □ |  |
|  | 19.2. |  | Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно |  | □ | □ | □ |  |
|  | 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) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 19.4. |  | Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах |  | □ | □ | □ |  |
|  | 19.5. |  | Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок |  | □ | □ | □ |  |
|  | 19.6. |  | Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа |  | □ | □ | □ |  |
|  | 19.7. |  | Ввод газопровода в здания и сооружения |  | □ | □ | □ |  |
|  | 19.8. |  | Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ |  | □ | □ | □ |  |
|  | 19.9. |  | Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 19.10. |  | Очистка полости и испытание газопроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | **20.** |  | **Устройство наружных электрических сетей и линий связи** |  |  |  |  |  |
|  | 20.1. |  | Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 20.2. |  | Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно |  | □ | □ | □ |  |
|  | 20.3. |  | Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно |  | □ | □ | □ |  |
|  | 20.4. |  | Устройство сетей электроснабжения напряжением более ЗЗ0 кВ |  |  | □ | □ |  |
|  | 20.5. |  | Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ |  | □ | □ | □ |  |
|  | 20.6. |  | Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ |  | □ | □ | □ |  |
|  | 20.7. |  | Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ |  |  | □ | □ |  |
|  | 20.8. |  | Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно |  | □ | □ | □ |  |
|  | 20.9. |  | Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ |  | □ | □ | □ |  |
|  | 20.10. |  | Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно |  | □ | □ | □ |  |
|  | 20.11. |  | Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ |  | □ | □ | □ |  |
|  | 20.12. |  | Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты |  | □ | □ | □ |  |
|  | 20.13. |  | Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения \* |  |  | □ | □ |  |
|  | **21.** |  | **Устройство объектов использования атомной энергии** |  |  |  |  |  |
|  | 21.1. |  | Работы по сооружению объектов с ядерными установками |  |  |  | □ |  |
|  | 21.2. |  | Работы по сооружению объектов ядерного оружейного комплекса |  |  |  | □ |  |
|  | 21.3. |  | Работы по сооружению ускорителей элементарных частиц и горячих камер |  |  |  | □ |  |
|  | 21.4. |  | Работы по сооружению объектов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов |  |  |  | □ |  |
|  | 21.5. |  | Работы по сооружению объектов ядерного топливного цикла |  |  |  | □ |  |
|  | 21.6. |  | Работы по сооружению объектов по добыче и переработке урана |  |  |  | □ |  |
|  | 21.7. |  | Работы по выводу из эксплуатации объектов использования атомной энергии |  |  |  | □ |  |
|  | **22.** |  | **Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности** |  |  |  |  |  |
|  | 22.1. |  | Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 22.2. |  | Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту |  | □ | □ | □ |  |
|  | 22.3. |  | Устройство нефтебаз и газохранилищ |  | □ | □ | □ |  |
|  | 22.4. |  | Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения |  | □ | □ | □ |  |
|  | 22.5. |  | Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения |  | □ | □ | □ |  |
|  | 22.6. |  | Устройство электрохимической защиты трубопроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 22.7. |  | Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 22.8. |  | Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 22.9. |  | Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа |  |  | □ | □ |  |
|  | 22.10. |  | Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций |  | □ | □ | □ |  |
|  | 22.11. |  | Контроль качества сварных соединений и их изоляция |  | □ | □ | □ |  |
|  | 22.12. |  | Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | **23.** |  | **Монтажные работы** |  |  |  |  |  |
|  | 23.1. |  | Монтаж подъемно-транспортного оборудования |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.2. |  | Монтаж лифтов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.3. |  | Монтаж оборудования тепловых электростанций |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.4. |  | Монтаж оборудования котельных |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.5. |  | Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.6. |  | Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.7. |  | Монтаж оборудования объектов использования атомной энергии |  |  |  | □ |  |
|  | 23.8. |  | Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.9. |  | Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.10. |  | Монтаж оборудования по сжижению природного газа |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.11. |  | Монтаж оборудования автозаправочных станций |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.12. |  | Монтаж оборудования предприятий черной металлургии |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.13. |  | Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.14. |  | Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.15. |  | Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.16. |  | Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.17. |  | Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.18. |  | Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.19. |  | Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.20. |  | Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.21. |  | Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.22. |  | Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.23. |  | Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.24. |  | Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.25. |  | Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.26. |  | Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.27. |  | Монтаж оборудования предприятий кинематографии\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.28. |  | Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.29. |  | Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.30. |  | Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.31. |  | Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.32. |  | Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений |  | □ | □ | □ |  |
|  | 23.33. |  | Монтаж оборудования сооружений связи\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.34. |  | Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.35. |  | Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры |  |  | □ | □ |  |
|  | 23.36. |  | Монтаж оборудования морских и речных портов |  | □ | □ | □ |  |
|  | **24.** |  | **Пусконаладочные работы** |  |  |  |  |  |
|  | 24.1. |  | Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.2. |  | Пусконаладочные работы лифтов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.3. |  | Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.4. |  | Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.5. |  | Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.6. |  | Пусконаладочные работы устройств релейной защиты |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.7. |  | Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 24.8. |  | Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.9. |  | Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов |  |  | □ | □ |  |
|  | 24.10. |  | Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 24.11. |  | Пусконаладочные работы автономной наладки систем\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 24.12. |  | Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 24.13. |  | Пусконаладочные работы средств телемеханики\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 24.14. |  | Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 24.15. |  | Пусконаладочные работы автоматических станочных линий |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.16. |  | Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.17. |  | Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.18. |  | Пусконаладочные работы холодильных установок\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 24.19. |  | Пусконаладочные работы компрессорных установок |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.20. |  | Пусконаладочные работы паровых котлов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.21. |  | Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 24.22. |  | Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 24.23. |  | Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.24. |  | Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.25. |  | Пусконаладочные работы газовоздушного тракта |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.26. |  | Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.27. |  | Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.28. |  | Пусконаладочные работы сушильных установок |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.29. |  | Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.30. |  | Пусконаладочные работы сооружений канализации |  | □ | □ | □ |  |
|  | 24.31. |  | Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса |  |  | □ | □ |  |
|  | 24.32. |  | Пусконаладочные работы на объектах использования атомной энергии |  |  |  | □ |  |
|  | **25.** |  | **Устройство автомобильных дорог и аэродромов** |  |  |  |  |  |
|  | 25.1. |  | Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек |  | □ | □ | □ |  |
|  | 25.2. |  | Устройство оснований автомобильных дорог |  | □ | □ | □ |  |
|  | 25.3. |  | Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек |  |  | □ | □ |  |
|  | 25.4. |  | Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами |  | □ | □ | □ |  |
|  | 25.5. |  | Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек |  |  | □ | □ |  |
|  | 25.6. |  | Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств |  | □ | □ | □ |  |
|  | 25.7. |  | Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог |  | □ | □ | □ |  |
|  | 25.8. |  | Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог |  | □ | □ | □ |  |
|  | **26.** |  | **Устройство железнодорожных и трамвайных путей** |  |  |  |  |  |
|  | 26.1. |  | Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей |  | □ | □ | □ |  |
|  | 26.2. |  | Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей |  | □ | □ | □ |  |
|  | 26.3. |  | Устройство верхнего строения железнодорожного пути |  | □ | □ | □ |  |
|  | 26.4. |  | Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути |  | □ | □ | □ |  |
|  | 26.5. |  | Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог |  | □ | □ | □ |  |
|  | 26.6. |  | Электрификация железных дорог |  | □ | □ | □ |  |
|  | 26.7. |  | Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги |  | □ | □ | □ |  |
|  | 26.8. |  | Устройство железнодорожных переездов |  | □ | □ | □ |  |
|  | **27.** |  | **Устройство тоннелей, метрополитенов** |  |  |  |  |  |
|  | 27.1. |  | Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки |  |  | □ | □ |  |
|  | 27.2. |  | Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания |  |  | □ | □ |  |
|  | 27.3. |  | Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа |  |  | □ | □ |  |
|  | 27.4. |  | Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления |  |  | □ | □ |  |
|  | 27.5. |  | Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи |  |  | □ | □ |  |
|  | 27.6. |  | Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов |  |  | □ | □ |  |
|  | 27.7. |  | Устройство пути метрополитена |  |  | □ | □ |  |
|  | **28.** |  | **Устройство шахтных сооружений** |  |  |  |  |  |
|  | 28.1. |  | Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки |  |  | □ | □ |  |
|  | 28.2. |  | Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания |  |  | □ | □ |  |
|  | 28.3. |  | Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа |  |  | □ | □ |  |
|  | 28.4. |  | Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления |  |  | □ | □ |  |
|  | 28.5. |  | Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи |  |  | □ | □ |  |
|  | **29.** |  | **Устройство мостов, эстакад и путепроводов** |  |  |  |  |  |
|  | 29.1. |  | Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 29.2. |  | Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 29.3. |  | Устройство конструкций пешеходных мостов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 29.4. |  | Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 29.5. |  | Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 29.6. |  | Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 29.7. |  | Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных |  | □ | □ | □ |  |
|  | **30.** |  | **Гидротехнические работы, водолазные работы** |  |  |  |  |  |
|  | 30.1. |  | Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами |  | □ | □ | □ |  |
|  | 30.2. |  | Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства |  | □ | □ | □ |  |
|  | 30.3. |  | Бурение и обустройство скважин под водой |  | □ | □ | □ |  |
|  | 30.4. |  | Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек |  | □ | □ | □ |  |
|  | 30.5. |  | Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек |  | □ | □ | □ |  |
|  | 30.6. |  | Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов |  | □ | □ | □ |  |
|  | 30.7. |  | Возведение дамб |  | □ | □ | □ |  |
|  | 30.8. |  | Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях |  | □ | □ | □ |  |
|  | 30.9. |  | Укладка трубопроводов в подводных условиях |  | □ | □ | □ |  |
|  | 30.10. |  | Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи |  | □ | □ | □ |  |
|  | 30.11. |  | Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой |  | □ | □ | □ |  |
|  | **31.** |  | **Промышленные печи и дымовые трубы** |  |  |  |  |  |
|  | 31.1. |  | Кладка доменных печей |  |  | □ | □ |  |
|  | 31.2. |  | Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей |  | □ | □ | □ |  |
|  | 31.3. |  | Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности |  | □ | □ | □ |  |
|  | 31.4. |  | Электролизеры для алюминиевой промышленности |  | □ | □ | □ |  |
|  | 31.5. |  | Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб |  | □ | □ | □ |  |
|  | **32.** |  | **Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем** |  |  |  |  |  |
|  | 32.1. |  | Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ № 1-3, 5-7, 9-14) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 32.2. |  | Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ № 4) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 32.3. |  | Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 32.4. |  | Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 32.5. |  | Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ № 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ № 18, 19) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 32.6. |  | Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ № 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 32.7. |  | Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ № 20) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 32.8. |  | Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ № 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 32.9. |  | Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ № 23.9, 23.10, группа видов работ № 22) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 32.10. |  | Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ № 23.35, группы видов работ № 25, 29) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 32.11. |  | Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ № 23.16, группа видов работ № 26) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 32.12. |  | Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ № 23.17, группы видов работ № 27, 28) |  |  | □ | □ |  |
|  | 32.13. |  | Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ № 30) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 32.14. |  | Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ № 31) |  | □ | □ | □ |  |
|  | **33.** |  | **Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем(генеральным подрядчиком):** |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Работы по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. |  | □ | | |  |
|  |  | Работы по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. |  | □ | | |  |
|  |  | Работы по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. |  | □ | | |  |
|  |  | Работы по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. |  | □ | | |  |
|  |  | Работы по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. |  | □ | | |  |
|  |  | Работы по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более |  | □ | | |  |
|  | 33.1. |  | Промышленное строительство |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.1.1. |  | Предприятия и объекты топливной промышленности |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.1.2. |  | Предприятия и объекты угольной промышленности |  |  | □ | □ |  |
|  | 33.1.3. |  | Предприятия и объекты черной металлургии |  |  | □ | □ |  |
|  | 33.1.4. |  | Предприятия и объекты цветной металлургии |  |  | □ | □ |  |
|  | 33.1.5. |  | Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.1.6. |  | Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.1.7. |  | Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.1.8. |  | Предприятия и объекты легкой промышленности\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 33.1.9. |  | Предприятия и объекты пищевой промышленности\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 33.1.10 |  | Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 33.1.11 |  | Тепловые электростанции |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.1.12 |  | Объекты использования атомной энергии |  |  |  | □ |  |
|  | 33.1.13 |  | Объекты электроснабжения свыше 110 кВ |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.1.14 |  | Объекты нефтегазового комплекса |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.2. |  | Транспортное строительство |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.2.1. |  | Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.2.2. |  | Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.2.3. |  | Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры |  |  | □ | □ |  |
|  | 33.2.4. |  | Тоннели автомобильные и железнодорожные |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.2.5. |  | Метрополитены |  |  | □ | □ |  |
|  | 33.2.6. |  | Мосты (большие и средние) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.2.7. |  | Предприятия и объекты общественного транспорта\* |  |  | □ | □ |  |
|  | 33.3. |  | Жилищно-гражданское строительство |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.4. |  | Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.5. |  | Объекты теплоснабжения |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.6. |  | Объекты газоснабжения |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.7. |  | Объекты водоснабжения и канализации |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.8. |  | Здания и сооружения объектов связи |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.9. |  | Объекты морского транспорта |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.10. |  | Объекты речного транспорта |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.11. |  | Объекты гидроэнергетики |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.12. |  | Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) |  | □ | □ | □ |  |
|  | 33.13. |  | Гидромелиоративные объекты |  | □ | □ | □ |  |
|  | **34.** |  | **Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком, либо привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии** |  |  |  |  |  |
|  | 34.1. |  | Виды работ № 23.7, 24.32, группа видов работ № 21 |  |  |  | □ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**\* Данные виды и группы видов работ требуют получения Свидетельства о допуске на виды работ, влияющие на безопасность объекта капитального строительства, в случае выполнения таких работ на объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (Должность руководителя) |  | (Подпись) |  | (Расшифровка подписи) |
|  |  |  |  |  |
|  |  | МП. |  |  |