Приложение 1

к Лицензионным условиям осуществления строительной деятельности (пункт 1.5)

Перечень видов строительной (архитектурно-строительной) деятельности

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код** | **Наименование** | **Категория сложности** | **Условия выполнения** |
| **1.00.00** | **ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА** | не классифицируется | не классифицируется |
| 1.01.00 | Инженерно-геодезические |
| 1.02.00 | Инженерно-геологические |
| 1.03.00 | Геотехнические и инженерно-гидрогеологические |
| 1.04.00 | Инженерно-гидрометеорологические |
| 1.05.00 | Изыскания для рационального использования и охраны окружающей среды |
| 1.06.00 | Специализированные |
| **2.00.00** | **РАЗРАБОТКА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ** |
| 2.01.00 | Схемы планирования территорий | не классифицируется | не классифицируется |
| 2.02.00 | Генеральные планы административно-территориальных единиц |
| 2.03.00 | Детальные планы территорий |
| 2.04.00 | Проекты застройки территорий |
| 2.05.00 | Инженерной инфраструктуры административно-территориальных единиц |
| 2.06.00 | Инженерная защита территорий, гражданская оборона |
| **3.00.00**  | **ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ** |
| **3.01.00** | **Зданий и сооружений** | Категория сложности объектов (*соответственно к разделу 3.00.00)*:- 3 категория сложности,- 4 категория сложности,- 5 категории сложности | Условия проектирования (*соответственно к разделу 3.00.00)*:- обычные,- территории со сложными инженерно-геологическими условиями |
| 3.01.01 | Жилых, общественных зданий и сооружений |
| 3.01.02 | Зданий и сооружений промышленных предприятий |
| 3.01.03 | Зданий и сооружений сельскохозяйственного назначения, лесничества и рыбного хозяйства |
| 3.01.04 | Горных сооружений |
| 3.01.05 | Энергетических сооружений и комплексов |
| 3.01.06 | Гидротехнических сооружений и комплексов |
| 3.01.07 | Специальных зданий и сооружений военного, оборонного назначения,правоохранительных органов и гражданской обороны |
| **3.02.00** | **Транспортных сетей, сооружений и комплексов**  |
| 3.02.01 | Железнодорожных путей |
| 3.02.02 | Дорог автомобильных |
| 3.02.03 | Мостов, путепроводов, переходов  |
| 3.02.04 | Аэродромов и вертодромов  |
| 3.02.05 | Тоннелей и метрополитенов |
| 3.02.06 | Местного транспорта  |
| 3.02.07 | Вертикального транспорта (лифты, эскалаторы, подъемники и тому подобное) |
| 3.03.00 | Магистральных нефтегазопроводов, сооружений и оборудования |
| **3.04.00** | **Проектирование внутренних и внешних инженерных сетей, систем и сооружений *(за исключением работ и услуг пожарной безопасности)*** |
| 3.04.01 | Водопровода и канализации  |
| 3.04.02 | Отопления  |
| 3.04.03 | Вентиляции и кондиционирования воздуха |
| 3.04.04 | Газоснабжения и газооборудования  |
| 3.04.05 | Холодоснабжения промышленного  |
| 3.04.06 | Электроснабжения, электрооборудования и электроосвещения  |
| 3.04.07 | Автоматизации и контрольно-измерительных приборов  |
| 3.04.08 | Связи, сигнализации, радио, телевидения, информационных  |
| 3.04.09 | Специальных |
| **4.00.00**  | **СТРОИТЕЛЬНЫЕ И МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ** |
| 4.01.00 | Разработка почв, устройство грунтовых сооружений | Категория сложности объектов (*соответственно к разделу 4.00.00)*: - 3 категория сложности,- 4 категория сложности, - 5 категории сложности | Условия строительства (*соответственно к разделу 4.00.00)*: - обычные, - территории со сложными инженерно-геологическими условиями  |
| 4.02.00 | Устройство основ и фундаментов сборных и монолитных |
| 4.03.00 | Устройство фундаментов с применением свай |
| 4.04.00 | Устройство фундаментов, которые выполняются специальными способами |
| 4.05.00 | Возведение металлических конструкций |
| 4.06.00 | Возведение сборных бетонных и железобетонных конструкций  |
| 4.07.00 | Возведение монолитных бетонных, железобетонных и армоцементных конструкций |
| 4.08.00 | Возведение каменных и армокаменных конструкций  |
| 4.09.00 | Возведение деревянных конструкций  |
| 4.10.00 | Монтаж магистральных нефтегазопроводов, сооружений и оборудования  |
| 4.11.00 | Строительство гидротехнических сооружений и комплексов  |
| 4.12.00 | Выполнение подводно-технических работ |
| 4.13.00 | Разработка горных сооружений и комплексов  |
| **4.14.00** | **Выполнение пусконаладочных работ *(определяется лицензиатом по видам технологического оборудования)*** |
| 4.14.01 | Электротехнического оборудования |
| 4.14.02 | Механического оборудования |
| 4.14.03 | Систем автоматизированного управления и диспетчеризации |
| 4.14.04 | Информационных систем |
| 4.14.05 | Систем связи, радио и телевидения |
| 4.14.06 | Систем вентиляции и кондиционирования воздуха |
| 4.14.07 | Вертикального транспорта (лифты, эскалаторы, подъемники и тому подобное) |
| 4.14.08 | Холодильных и компрессорных установок  |
| 4.14.09 | Оборудования гидроэлектростанций, тепловых электростанций  |
| 4.14.10 | Систем водоснабжения и канализации  |
| 4.14.11 | Систем отопления, котельных, тепло пунктов, приборов учета энергоносителей |
| 4.14.12 | Средств автоматики объектов тепло энергохозяйства (котельных, тепло пунктов) |
| 4.14.13 | Систем видеоконтроля и наблюдения |
| 4.14.14 | Приборов и средств контрольно-измерительных систем |
| 4.15.00 | Строительство объектов транспортной инфраструктуры  |
| 4.15.01 | Железнодорожных путей |
| 4.15.02 | Дорог автомобильных |
| 4.15.03 | Мостов, путепроводов, переходов |
| 4.15.04 | Аэродромов и вертодромов |
| 4.15.05 | Тоннелей и метрополитенов |
| 4.15.06 | Местного транспорта |
| 4.15.07 | Вертикального транспорта (лифты, эскалаторы, подъемники и тому подобное) |
| **5.00.00**  | **МОНТАЖ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ И ОБОРУДОВАНИЯ** ***(за исключением работ по монтажу сетей противопожарного назначения)*** |
| **5.01.00** | **Монтаж внутренних инженерных сетей и оборудования** | Категория сложности объектов (*соответственно к разделу 5.00.00)*: - 3 категория сложности,- 4 категория сложности, - 5 категории сложности | Условия монтажа инженерных сетей (*соответственно к разделу 5.00.00)*: -обычные, -территории со сложными инженерно-геологическими условиями |
| 5.01.01 | Водопровода и канализации  |
| 5.01.02 | Отопления |
| 5.01.03 | Вентиляции и кондиционирования воздуха |
| 5.01.04 | Газоснабжения и газооборудования  |
| 5.01.05 | Специальных трубопроводов  |
| 5.01.06 | Холодоснабжения промышленного |
| 5.01.07 | Электроснабжения, электрооборудования и электроосвещения  |
| 5.01.08 | Автоматизации и контрольно-измерительных приборов  |
| 5.01.09 | Связи, сигнализации, радио, телевидения, информационных |
| **5.02.00** | **Монтаж внешних инженерных сетей, и оборудования** |
| 5.02.01 | Водоснабжения |
| 5.02.02 | Канализации |
| 5.02.03 | Тепловых и горячего водоснабжения |
| 5.02.04 | Газоснабжения |
| 5.02.05 | Специальных трубопроводов |
| 5.02.06 | Магистральных продуктопроводов  |
| 5.02.07 | Электроснабжения, электроосвещения |
| 5.02.08 | Связи, сигнализации, радио, телевидение, информационных |
| **6.00.00** | **ИНЖИНИРИНГОВАЯ ДЕЯЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ СТРОИТЕЛЬСТВА** |
| 6.01.00 | Генеральный разработчик в проектировании *(соответственно к разделу 3.00.00)*  | не классифицируется | не классифицируется |
| 6.02.00 | Технический осмотр и оценка состояния строительных конструкций, сооружений и инженерных сетей |
| 6.03.00  | Обследование и оценка технического состояния строительных конструкций, сооружений и инженерных сетей (определение параметров и характеристик материалов и конструкций с применением специального оборудования, приборов и аппаратуры на объектах и в лабораториях) |
| 6.04.00  | Генеральный подрядчик в строительстве *(соответственно к разделам 4.00.00 и 5.00.00)* |
| 6.05.00  | Проект производства работ |
| 6.06.00 | Технический надзор за строительством зданий и сооружений |