«УТВЕРЖДЕНО

Приказ Министерства строительства и

жилищно-коммунального хозяйства

Донецкой Народной Республики

30 апреля 2015 № 2 нпа»

Зарегистрировано в Министерстве

юстиции Донецкой Народной

Республики зарегистрационным

№ 136 от 20.05.2015г.

(с изменениями и дополнениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Донецкой Народной Республики от 12.08.2015 № 8 нпа)

**ЛИЦЕНЗИОННЫЕ УСЛОВИЯ**

**осуществления архитектурно-строительной деятельности**

**I. Общие требования на осуществление**

**хозяйственной деятельности**

1.1.Эти лицензионные условия устанавливают организационные, квалификационные, технологические испециальные требования для осуществления архитектурно-строительной деятельности (далее - хозяйственная деятельность).

1.2.Архитектурно-строительная деятельность (изыскательские, разработка градостроительной документации, проектные, инжиниринговые, строительные и монтажные работы),осуществляется в соответствии с требованиями государственных стандартов, строительных норм и правил и отвечать требованиям ДБН В.1.2-14-2009 "Общие принципы обеспечения надежности и конструктивной безопасности зданий, сооружений, строительных конструкций и основ» (далее – ДБН В.1.2-14-2009).

1.3. Эти лицензионные условия являются обязательными для всех субъектов хозяйственной деятельностинезависимо от их организационно-правовой формы и формы собственности (далее – субъектыхозяйственной деятельности), которые выполняют строительные работы, согласно перечню(далее - перечень работ), приложение 1.

1.4. Субъекты хозяйственной деятельности, для выполнения работ, на объектах архитектуры 3-5 категории сложности, не имеющих предварительногоопыта работы, могутосуществлять эту деятельность при условии выполнения организационных, квалификационных итехнологических требований:

1.4.1. Организационных:

- наличие утвержденной организационной структуры предприятия согласно перечнюработ, которые заявляются;

- наличие в организационной структуре предприятия подразделений и/или специалистов, которыеобеспечивают выполнение функций по контролю качества выполняемых работ, промышленнойбезопасности и охране труда;

- наличие должностныхинструкций работников в соответствии с распределением обязанностей;

- укомплектованность предприятия инженерно-техническими работниками и рабочиминеобходимых профессий и квалификаций в соответствии с Классификатором профессий (далее – КП);

- соблюдение установленного действующим законодательством порядка принятия и оформленияграждан на работу,согласно законодательству Донецкой Народной Республики (заключения трудового договора с наемным работником);

- наличие государственных стандартов, других нормативных документов и нормативных правовых актов;

- производственные помещения, средства производства должны быть собственные или арендованные.

1.4.2. Квалификационных:

- руководители и исполнители работ должны иметьсоответствующие образовательные и образовательно-квалификационные уровни;

- квалификационный состав должен соответствовать организационной структуре предприятия и иметь одного из руководителей, профессионалов и специалистовв соответствии с требованиями раздела 4 КП;

- руководитель предприятия или его заместитель должны иметь полное илибазовое высшее образование (магистр, специалист, бакалавр) иработать по основному месту работы;

- главный инженер должен иметь полное высшее образование (магистр, специалист). Стаж работы по должности:для магистра - не менее 2 лет, специалиста - не менее 3 лет и работать по основному месту работы;

- начальник производственно-технического отдела, технического отдела должениметь полное высшее образование (магистр, специалист). Стаж работыпо профессии - не менее 2 лет;

- руководители и специалисты должны своевременно проходить специальное обучение(в части для территорий с повышенной сейсмичностью и со сложными инженерно-геологическимиусловиями).

1.4.3. Технологических:

- наличие техники, оборудования, приборов и инструментов согласнотребованиям выполнения работ - ДБН Г.1-5-96 "Нормативнаябаза оснащения строительных организаций (бригад) средствами механизации, инструментом иинвентарем" (далее – ДБНГ.1-5-96);

- выполнение работ осуществляется в соответствии с нормативно-техническими документами (ДБН,СНиП, ГОСТ, ДСТУ), согласно действующему законодательству;

- соблюдение требований по обеспечению промышленной безопасности и охраны труда.

Устройства и средства измерения должны проходить своевременную метрологическую поверку.

Техника, оборудование, приборы и инструменты должны проходить своевременное техническое обследование (проверку) и находиться в надлежащем техническом состоянии;

Выполнение работ осуществлять в соответствии с нормативно-правовыми актами и нормативно-техническими документами.

1.5. Физическое лицо – предприниматель может выполнять в пределах его профессии и квалификации работы по проведению строительных и монтажных работ, а также работы по монтажу инженерных сетей, систем, сооружений, приборов и средств измерения лично или с привлечением наемных работников.

(пункт 1.5 Раздела 1 с изменениями, внесенными

согласно приказу Минстроя ДНР от 12.08.2015 № 8 нпа)

**2. Дополнительные требования к проведению**

**изыскательских работ для строительства**

2.1.Юридическое лицо независимо от его организационно-правовой формы и формы собственности (далее – юридическое лицо) осуществляет изыскательские работы для строительства в соответствии с требованиями ДБН А.2.1-1-2008 «Инженерные изыскания для строительства».

Юридическое лицо имеет право осуществлять изыскательские работы для строительства на объектах 4-5 категории сложности, имея опыт выполнения изыскательских работ на объектах низшей категории сложности не менее 2 (двух) лет».

(пункт 2.1 Раздела 2 с изменениями и дополнениями,

внесеннымисогласно приказу Минстроя ДНР от 12.08.2015 №8 нпа)

2.2.Организационные:

- наличие административных помещений и производственной базы (при необходимости), собственной лаборатории при выполнениилабораторных исследований;

2.3. Квалификационные:

- главный геодезист (топограф): полное высшее образование (магистр, специалист). Стаж работы для магистра - не менее 2 лет, специалиста - не менее 3 лет. Специализация по образованию - инженерная геодезия, топография, землеустройства, геология, гидрология;

- главный геолог (гидрогеолог): полное высшее образование (магистр, специалист). Стаж работы длямагистра - не менее 2 лет, специалиста - не менее 3 лет. Специализация по образованию -геолог, геофизик, гидрогеолог, гидролог;

- начальник партии полное или базовое высшее образование, неполное высшее образование(магистр, специалист, бакалавр или младший специалист).Стаж работы: для магистра или специалиста - не менее2 лет, бакалавра или младшего специалиста - не менее 3 лет. Специализация по образованию -геолог, геофизик, гидрогеолог, гидролог;

- буровой мастер - полное или базовое общее среднее или профессионально-техническоеобразование;

- другие профессионалы и специалисты - специализация пообразованию: геолог, геофизик, гидрогеолог, гидролог, эколог, метеоролог, маркшейдер, горныйинженер, химик (при наличии собственной лаборатории) в соответствии с Перечнем работ;

- квалифицированные работники- соответственно требованиям раздела 4 КП.

2.4. Технологические:

- наличие оборудования,техники, приборов и инструментов,согласно требований выполнения работ (ДБН Г.1-5-96):

- геодезического: нивелиров, теодолитов, дальномеров, тахеометров, рулеток,другого оборудования в соответствии с Перечнем работ;

- изыскательского: буровых установок, оборудования для отбора образцов почв, полевойлаборатории, землеройной техники, насосов для нагнетания и откачки воды из скважин,шанцевого инструмента, станции для метеорологического наблюдения, станции для гидрологическихнаблюдений, другого оборудования в соответствии с Перечнем работ;

- геофизическогооборудованияв соответствии с видами изысканий;

- оборудование для испытания натурных свай;

- лаборатории для определения химического состава воды и физико-механических свойствпочв;

- программное обеспечение для камеральной обработки данных.

**3. Дополнительные требования**

**к разработке градостроительной документации**

3.1**.**Юридическое лицо осуществляет разработку градостроительной документациив соответствии с требованиями ДБН 360-92\*\* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".

(пункт 3.1 Раздела 3 с изменениями, внесенными

согласно приказу Минстроя ДНР от 12.08.2015 № 8 нпа)

3.2. Организационные:

- наличие административных и производственных помещений;

-укомплектованность субъекта хозяйственной деятельности инженерно-техническимиработниками согласно ДБН А.2.2-3-2014 "Состав и содержание проектной документации на строительство" (далее - ДБН А.2.2-3-2014);

- укомплектованность субъекта хозяйственной деятельности офисной техникой,необходимой для осуществления проектного процесса;

- наличие архива и условий хранения проектной документации, возможности оперативного внесения изменений и дополнений к ней;

- наличие государственных стандартов, других нормативных документов и нормативных правовых актов;

3.3. Квалификационные:

-главный архитектор: полное высшее образование (магистр, специалист). Стаж работы: длямагистра - не менее 2 лет, специалиста - не менее 3 лет. Специализация по образованию:архитектура зданий и сооружений, градостроительство, городское строительство и хозяйство;

-главный архитектор проекта (ГАП): полное высшее образование (магистр, специалист). Стаж работы: для магистра - не менее 2 лет, специалиста - не менее 3 лет. Специализация пообразованию: архитектура зданий и сооружений, градостроительство, городское строительство и хозяйство;

-главный специалист раздела проекта: полное высшее образование (магистр, специалист). Стаж работы: для магистра - не менее 2 лет, специалиста - не менее 3 лет. Специализация пообразованию: согласно разделу проекта;

-другие профессионалы, специалисты согласно Перечню работ и требований ДБН А.2.2-3-2014. Специализация пообразованию: согласно разделу проекта.

**4. Дополнительные требования**

**к проектированию объектов архитектуры**

4.1.Юридическое лицоосуществляет проектные работы для строительства в соответствии с требованиями ДБН А.2.2-3-2014 "Состав и содержание проектной документации на строительство".

Юридическое лицо имеет право осуществлять проектирование объектов архитектуры 4-5 категории сложности, имея опыт проектирования объектов низшей категории сложности не менее 2 лет.

(пункт 4.1 Раздела 4 с изменениями и дополнениями,

внесенными согласно приказу Минстроя ДНР от 12.08.2015 №8 нпа)

4.2.Организационные:

- наличие административных и производственных помещений;

- укомплектованность субъекта хозяйственной деятельности офисной техникой, необходимой для осуществления проектного процесса;

- наличие архива и условий хранения проектной документации, возможности оперативного внесения изменений и дополнений к ней;

- наличие государственных стандартов, других нормативных документов и нормативных правовых актов.

4.3. Квалификационные:

- главный архитектор: полное высшее образование (магистр, специалист). Стаж работы: длямагистра - не менее 2 лет, специалиста - не менее 3 лет. Специализация по образованию:архитектура зданий и сооружений, градостроительство, городское строительство и хозяйство;

- главный инженер: полное высшее образование (магистр, специалист). Стаж работы:для магистра - не менее 2 лет, специалиста - не менее 3 лет. Специализация по образованию:согласно направленности проектной деятельности субъекта хозяйствования;

- главный архитектор проекта (ГАП), главный инженер проекта (ГИП): полное высшее образование (магистр, специалист). Стаж работы: для магистра - не менее 2 лет, специалиста – неменее 3 лет. Специализация по образованию: ГАП - архитектура зданий и сооружений,градостроительство, городское строительство и хозяйство, ГИП - согласно технологическойнаправленности объекта проектирования;

- главный конструктор, главный специалист раздела проекта: полноевысшее образование (магистр, специалист). Стаж работы: для магистра - не менее 2 лет, специалиста - не менее3 лет. Специализация по образованию - согласно технологической направленности объектапроектирования;

- другие профессионалы, специалистысогласно Перечню работ и требованиям ДБН А.2.2-3-2014.

Специализация по образованию согласно разделу проекта, в частности для:

-объектов гражданского назначения: архитектура, промышленное и гражданское строительство,сельскохозяйственное строительство;

-объектов производственного назначения: технологи по отраслевому назначению объекта,архитектура, промышленное и гражданское строительство, сельскохозяйственное строительство;

-горных сооружений: разработка месторождений полезных ископаемых, открытые горные работы,шахтное и подземное строительство, маркшейдер;

-энергетических сооружений и комплексов: промышленное и гражданское строительство, строительствотепловых и атомных электростанций, энергетик, теплоэнергетик, промэнергетик, электрик;

-гидротехнических сооружений и комплексов: гидротехническое строительство, гидромелиорация,промышленное и гражданское строительство;

-транспортных сетей, сооружений и комплексов: автомобильные дороги и аэродромы, мосты итранспортные тоннели, железнодорожные сооружения, пути и путевое хозяйство, строительствожелезных дорог, транспортные системы городов, промышленное и гражданскоестроительство - электрик, электромеханик, механик (вертикального транспорта, конвейерного,пневматического), гидротехническое строительство;

-магистральных трубопроводов: сооружений и оборудования: добыча нефти и газа,строительство газонефтепроводов и газонефтехранилищ, проектирование и эксплуатациягазонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз;

-реставрации, консервации, ремонтных работ, восстановления на памятниках культурногонаследия: архитектор, художник-реставратор, промышленное и гражданское строительство;

-конструирования несущих и ограждающих конструкций: промышленное и гражданскоестроительство;-внутренних и внешних инженерных сетей, систем и сооружений по видам оборудования:

-теплогазоснабжения и вентиляции, вентиляции и охраны воздушного бассейна,водоснабжения и канализации, водоснабжения и водоотведения, сооружений и оборудованияводоснабжения и водоотведения, холодильного и компрессорного оборудования, электричества,электросвязи, радиосвязи, телевидения, электроники, автоматики и телемеханики,технологии;

-специальных разделов проектов: экологи, инженеры по охране труда, технологи, электрики,промышленное и гражданское строительство;

-генерального плана: архитектура зданий и сооружений, градостроительство, городское строительствои хозяйство, промышленное и гражданское строительство, специалисты по видам инженерных итранспортных сетей;

-технологического: технолог в области промышленности и отдельных объектов хозяйственногокомплекса, которые проектируются.

**5. Дополнительные требования**

**к проведению строительных и монтажных работ**

5.1.Субъекты хозяйственной деятельности осуществляют строительные и монтажные работы в соответствии стребованиями ДБН А.3.1-5-2009 "Организация строительного производства".

Субъекты хозяйственной деятельности имеют право выполнять строительные и монтажные работы по сооружению объектов архитектуры 4-5 категории сложности, имея опыт работы выполнения строительных и монтажных работ на объектах низшей категории сложности не менее 2 (двух) лет.

(пункт 5.1 Раздела 5 дополнен абзацем вторым,

внесенными согласно приказу Минстроя ДНР от 12.08.2015 №8 нпа)

5.2. Организационные:

-наличие административных и производственных помещений, производственной базы (при необходимости),других вспомогательных служб согласно Перечню работ;

-наличие техники, оборудования, приборов и инструментов согласно Перечню работ;

-обеспечение своевременного оформления и ведения производственной и исполнительнойдокументации, согласно ДБН А.3.1-5-2009 идругим нормативным документам;

-наличие метрологического обеспечения работ.

5.3. Квалификационные:

-главный инженер: полное высшееобразование (магистр, специалист). Стаж работы: для магистра - не менее 2 лет, специалиста - не менее 3лет. Специализация по образованию: согласно направленности деятельности субъектахозяйствования;

-начальник строительного участка: полное или базовое высшее образование,неполное высшее образование (магистр, специалист, бакалавр илимладший специалист). Стаж работы: для магистра илиспециалиста - не менее 2 лет, бакалавра или младшего специалиста - не менее 3 лет;

- исполнитель работ (прораб): полное или базовое высшее образование, неполное высшее образованиесоответствующего направления подготовки (специалист, бакалавр или младший специалист). Стажработы мастером в строительстве - не менее 2 лет. Специализация по образованию: согласнонаправленности деятельности субъекта хозяйствования;

-мастер строительных и монтажных работ: полное или базовое высшееобразование, неполное высшее образование (специалист, бакалавр,младший специалист). Специализация по образованию: согласно направленности деятельностисубъекта хозяйствования;

- техник-строитель: базовое или неполное высшее образование (бакалавр или младший специалист). Специализация по образованию: согласно направленностидеятельности субъекта хозяйствования;

- другие профессионалы, специалисты согласно Перечню работ. Специализация по образованию, согласно видам строительных и монтажных работ на должностях главногоинженера, начальника строительного участка, производителя работ, мастера, техника-строителя для :

-несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений, работы по отделкезданий и сооружений: промышленное и гражданское строительство, сельскохозяйственное строительство,гидротехник с правом выполнения общестроительных работ;

-фундаментов, которые выполняются специальными способами: мосты и тоннели, гидротехник справом выполнения общестроительных работ, промышленное и гражданское строительство;

-магистральных нефтегазопроводов, сооружений и оборудования: добыча нефти и газа,строительство газонефтепроводов и газонефтехранилищ, проектирование и эксплуатациигазонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз;

-гидротехнических сооружений и комплексов: гидротехническое строительство, гидротехник с правомвыполнения общестроительных работ, гидромелиорация, промышленное и гражданское строительство;

-горных сооружений: разработка месторождений полезных ископаемых, открытые горные работы, шахтное иподземное строительство, маркшейдер;

-реставрации, консервации, ремонтных работ, восстановления на памятниках культурногонаследия: архитектор, художник-реставратор, скульптор, промышленное и гражданскоестроительство;

-защиты конструкций, оборудования и сетей: промышленное и гражданское строительство,электрик;

-технологического оборудования: технологи по отраслям промышленности и отдельным объектамхозяйственного комплекса;

-пусконаладочных работ: теплогазоснабжение и вентиляция, теплогазоснабжение,вентиляция и охрана воздушного бассейна, водоснабжение и канализация, водоснабжение иводоотведение, сооружение и оборудование водоснабжения и водоотведения, холодильное икомпрессорное оборудования, электрик, электромеханик, механик, электросвязь, радиосвязь,телевидение, электроника, автоматика и телемеханика, технологи.

Состав и квалификация рабочих должны соответствовать требованиям КП.

При выполнении работ по реставрации, консервации, ремонтных работ, повосстановлению памятников культурного наследия квалификация рабочих должна быть подтвержденасоответствующими документами о квалификации.

Квалификация сварщиков должна соответствовать требованиям Правил аттестации сварщиков.

5.4. Технологические:

Состав комплектов строительных машин, средств малоймеханизации, оборудования, инвентаря, приспособлений и инструмента определяется в соответствии с технологиейвыполнения работ и согласно Перечню видов работ:

-разработка грунтов, устройство грунтовых сооружений: землеройные, погрузочные, длятранспортировки и перемещения грунтов, для уплотнения и планирования, оборудование длязакрепления слабых грунтов, земснаряды, гидромониторы, насосное оборудование, другиемеханизмы согласно технологии работ;

-устройство оснований и фундаментов сборных и монолитных: землеройные, погрузочные,для транспортировки и перемещения грунтов, для уплотнения и планирования, оборудование длязакрепления слабых грунтов, транспортное, грузоподъемное, сварочное оборудование,техника для транспортировки бетонной смеси, опалубка для монолитных конструкций, другиемеханизмы согласно технологии работ;

-устройство фундаментов с применением свай: землеройные, погрузочные, длятранспортировки и перемещения грунтов, для уплотнения и планирования, транспортное,грузоподъемное, сварочное оборудование, техника для транспортировки бетонной смеси,буровые установки, установки для погружения свай (анкеров), бетононасосы, глубинные вибраторы,другие механизмы согласно с технологией работ;

-устройство фундаментов, которые выполняются специальными способами: механизмы длятранспортировки и перемещения грунтов, для уплотнения и планирования, транспортное,грузоподъемное, сварочное оборудование, техника для транспортировки бетонной смеси,буровые установки, дноуглубители, кессоны, бетононасосы, вибраторы, опалубка длямонолитных конструкций, насосное и компрессорное оборудование, другие механизмы в соответствии стехнологией работ;

-возведение металлических конструкций: транспортное, грузоподъемное, сварочноеоборудование, посты для укрупненной сборки, оборудование для фиксации отдельных элементов,помосты, люльки, траверсы, другие механизмы согласно технологии работ;

-возведение сборных бетонных и железобетонных конструкций: транспортная, грузоподъемная, техника для транспортировкибетонной смеси, сварочное оборудование, оборудование для фиксации отдельных элементов,помосты, бетононасосы, вибраторы, люльки, траверсы, другие механизмы согласно технологииработ;

-возведение монолитных бетонных, железобетонных и армоцементных конструкций:сварочное оборудование, транспортная, грузоподъемная, техника для транспортировкибетонной (растворной) смеси или бетонный (растворный) узел, бетононасосы, вибраторы,опалубочные системы, пост из раздела арматуры, помосты, люльки, другие механизмы в соответствии стехнологией работ;

-возведение каменных и армокаменных конструкций: транспортная, грузоподъемная техникадля транспортирования растворной смеси или растворный узел, леса, помосты, другиемеханизмы согласно технологии работ;

-возведение деревянных конструкций: транспортная, грузоподъемная техника,леса,помосты, посты для укрупнительной сборки, столярная мастерская, другиемеханизмы согласно технологии работ;

-монтаж инженерных сооружений: по видам материалов и конструкций, которые указаны выше;

-монтаж магистральных нефтегазопроводов, сооружений и оборудования: транспортная, в томчисле для транспортировки крупноразмерных элементов, грузоподъемная, в том числетрубоукладчики, землеройные (траншейные или роторные экскаваторы), погрузочные, длятранспортировки и перемещения грунтов, планирование, сварочное оборудование, передвижныеэлектростанции, компрессоры, техника для транспортировки бетонной смеси, траверсы, другиемеханизмы согласно технологии работ.

-строительство гидротехнических сооружений и комплексов: погрузочные, грузоподъемные, втом числе плавучие краны для транспортировки и перемещения грунтов, для уплотнения и планирования, плавсредства, земснаряды, гидромониторы, насосное оборудование, сварочноеоборудование, в том числе для подводных работ, техника для транспортировки бетонной смеси,дноуглубители, кессоны, бетононасосы, вибраторы, водолазное оборудование, гидравлические илироторные экскаваторы, другие механизмы согласно технологии работ;

-выполнение подводно-технических работ: водолазная станция со средствами погружения иобеспечение жизнедеятельности под водой, плавсредства, медицинское оборудование, насосноеоборудование, сварочное оборудование для подводных работ, дноуглубители, гидромониторы,бетононасосы, водолазное оборудование, прочее оборудование в соответствии с требованиями согласнонормативно-правовыми актами и в соответствии с нормативно-технической документацией указанныхработ;

-разработка горных сооружений и комплексов, отрытых выработок: экскаваторы, роторныеэкскаваторы, карьерные самосвалы, транспортеры породы, компрессорное оборудование, насосноеоборудование, взрывотехническое оборудование, прочее оборудование в соответствии с технологией работ.

- разработка горных сооружений и комплексов, подземных выработок: проходческий комбайн, ручные перфораторы, средства крепления проходки,средства транспортировки породы, компрессорное оборудование, насосное оборудование,электропитания, вертикальный транспорт, прочее оборудование в соответствии с технологией работ;

- разработка скважин большого диаметра: буровые вышки из скважины диаметром более 300 мм;

-реставрация, консервация, ремонтные работы, реабилитация памятников культурного наследия:кузнечное оборудование, плотничное и столярное оборудование, оборудование для лепных работ,литейная мастерская, мастерская резьбы по камню, другое оборудованиев соответствиис указаннымиработами по возведениюдеревянных конструкций, каменных и армокаменных, монолитных бетонных, железобетонных иармоцементных конструкций, металлических конструкций.

Для возведения зданий и сооружений высотой до 15 м возможно применение колесных илигусеничных кранов; высотой до 40 м - башенных кранов; высотой более40 м, кранов, монтируемых на конструкцию здания или сооружения или самоподъемных.

Краны, люльки, стропы, буровые установки должны иметь соответствующее документальноесвидетельство о техническом состоянии и допуск к эксплуатации. Плавсредства должны иметьсоответствующую выписку из морского (речного) реестра.

Качество выполненных работ контролируется:

-грунтовых сооружений и оснований - лабораторными испытаниями на степень уплотнения;

-сварных соединений неразрушающими методами сварных конструкций;

-монолитных бетонных, железобетонных и армоцементных конструкций – лабораторнымииспытаниями образцов товарного бетона или раствора.

Качество строительных материалов контролируется лабораторными испытаниями.Материалы, изделия и конструкции должны иметь документы оподтверждении соответствия и качества.

**6. Дополнительные требования**

**к монтажу инженерных сетей**

6.1.Субъекты хозяйственной деятельности осуществляют строительные и монтажные работы в соответствии с требованиями ДБН А.3.1-5-2009 "Организация строительного производства".

Субъекты хозяйственной деятельности имеют право осуществлять работы по монтажу наружных инженерных сетей, систем, сооружений, приборов и средств измерения 4-5 категории сложности, имея опыт работы по монтажу наружных инженерных сетей, систем, сооружений, приборов и средств измерения на объектах низшей категории сложности не менее 2 (двух) лет.

(пункт 6.1 Раздела 6 дополнен абзацем вторым,

внесенными согласно приказу Минстроя ДНР от 12.08.2015 №8 нпа)

6.2. Организационные:

-наличие административных и производственных помещений, производственной базы (при необходимости),других вспомогательных служб согласно Перечню работ;

-наличие техники, оборудования, приборов и инструментов согласноПеречню работ;

-обеспечение своевременного оформления и ведения производственной и исполнительнойдокументации, согласно нормативным документам;

-наличие метрологического обеспечения работ.

6.3.Квалификационные:

- главный инженер: полное высшееобразование (магистр, специалист). Стаж работы: для магистра - не менее 2 лет, специалиста - не менее 3лет. Специализация по образованию: согласно направленности деятельности субъектахозяйствования;

- начальник строительного участка: полное или базовое высшее образование(магистр, специалист, бакалавр или младший специалист).Стаж работы: для магистра или специалиста - не менее2 лет, бакалавра или младшего специалиста - не менее 3 лет. Специализация по образованию:согласно направленности деятельности субъекта хозяйствования;

- исполнитель работ (прораб): полное или базовое высшее образование (специалист, бакалавр или младший специалист). Стаж работы мастером встроительстве - не менее 2 лет. Специализация по образованию: согласно направленностидеятельности субъекта хозяйствования;

- мастер строительно-монтажных работ: полное или базовое высшее образование(специалист, бакалавр, младший специалист). Специализацияпо образованию: согласно направленности деятельности субъекта хозяйствования;

- техник-строитель: базовое или неполное высшее образование соответствующего направления(бакалавр или младший специалист). Специализация по образованию: согласно направленностидеятельности субъекта хозяйствования;

- другие профессионалы, специалисты: согласно Перечню работ.

Специализация по образованию и видам работ по монтажу внутренних и внешних инженерныхсетей, систем и сооружений согласно должностям главного инженера, начальника строительного участка,производителя работ, мастера, техника-строителя:

-водопровода и канализации: водоснабжение и канализация, водоснабжение иводоотведение, сооружения и оборудование водоснабжения и водоотведения;

-отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха, газоснабжения и газооборудования:теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушногобассейна;

-холодоснабжение: холодильное и компрессорное оборудование;

-электроснабжение, электрооборудование и электроосвещение: электрик, электромеханик;

-связи, сигнализации, радио, телевидения, информационных: электросвязь, радиосвязь,телевидение, электроника;

-автоматизации и контрольно-измерительных приборов: автоматика и телемеханика;

-технологических трубопроводов, магистральных продуктопроводов: технологи, механики.

Состав и квалификация рабочих должна соответствовать требованиям КП.

Квалификация сварщиков должна соответствовать требованиям Правил аттестации сварщиков

6.4. Технологические:

-состав комплектов строительных машин, средств малоймеханизации, оборудования, инвентаря, приспособлений и инструмента в соответствии с технологиейвыполнения работ:

-монтаж внешних инженерных сетей, систем, сооружений, приборов и средств измерения:транспортная, грузоподъемная, в том числе трубоукладчики, землеройные (траншейные или роторныеэкскаваторы), погрузочные, для транспортировки и перемещения грунтов, планирование,сварочное оборудование, передвижные электростанции, компрессоры, техника длятранспортировки бетонной смеси, траверсы, другие механизмы согласно с технологией работ.

Качество выполненных работ контролируется:

-электрических, электромеханических - электрическими лабораторными испытаниями;

-сварных соединений - неразрушающими методами сварных соединений трубопроводов.

Качество строительных материалов контролируется лабораторными испытаниями.Материалы, изделия и конструкции должны иметь документы, подтверждающие соответствие и качество.

**7. Требования по проведению инжиниринговой**

**деятельности в сфере строительства**

7.1.Юридическое лицо осуществляет инжиниринговые работы при соблюдении следующих условий.

(пункт 7.1 Раздела 7 с изменениями, внесенными

согласно приказу Минстроя ДНР от 12.08.2015 № 8 нпа)

7.2.Организационные:

-наличие административных помещений с площадью в соответствии с требованиями строительных норм;

-наличие необходимой компьютерной техники;

-наличие лицензионного программного обеспечения;

-наличие нормативно-технической и исполнительной документации;

-наличие в организационной структуре технического и планово-договорного отделов, юридической службы;

Дополнительно для выполнения функций генерального разработчика в проектировании наличие в организационной структуре - проектных подразделений, согласно заявленных в лицензии видов работ;

Дополнительно для выполнения функций генерального подрядчика в строительстве наличие в организационной структуре – производственно-технического и сметного отделов;

-наличие средств измерений, методик, инструкций, необходимых для выполнения технического осмотра и оценки состояния строительных конструкций зданий, сооружений и инженерных сетей;

-наличие собственной аккредитованной лаборатории и/или средств для неразрушающих методов обследования и оценки технического состояния строительных конструкций зданий, сооружений и инженерных сетей.

7.3. Квалификационные:

- экономист по договорным и претензионным работам: высшее образование или базовое высшее образование (магистр, специалист, бакалавр) стаж работы по профессии - не менее 2 лет;

- юрист: высшее образование соответствующего направления подготовки (магистр, специалист) стаж работы по профессии - не менее 2 лет;

Дополнительно для выполнения функций генерального разработчика в проектировании необходимо штатное расписание с соответствующими специалистами,согласно заявленных в лицензии видов работ;

Дополнительно для выполнения функций генерального подрядчика в строительстве необходимо:

- наличие прораба(инженера по контролю качества выполненных работ): полное высшее образование (магистр, специалист), стаж работы по профессии инженера - не менее 2 лет. Специализация по образованию: согласно направлению контролирующей деятельности;

- наличие инженера по сметам: полное высшее образование или базовое высшее образование, или неполное высшее образование (специалист, бакалавр, младший специалист) стаж работы по профессии - не менее 2 лет;

- наличие ведущего инженера производственно-технического отдела: полное высшее образование (магистр, специалист) стаж работы по профессии инженера - не менее 2 лет для разработки проекта выполнения строительных работ. Специализация по образованию: согласно направлению деятельности.

Для выполнения работ по обследованию и оценке технического состояния строительных конструкций, сооружений и инженерных сетей:

- наличие начальника лаборатории по контролю производства: должен иметь полное высшее или базовое высшее образование (магистр, специалист, бакалавр) при наличии собственной аккредитованной лаборатории. Стаж работы по профессии магистра или специалиста - не менее 2 лет, бакалавра - не менее 3 лет;

- наличие сертифицированных специалистов по неразрушающему контролю (в соответствии с требованиями Порядка сертификации персонала неразрушающего контроля), согласно законодательству Донецкой Народной Республики.

Для выполнения работ по техническому осмотру и оценке состояния строительных конструкций зданий, сооружений и инженерных сетей:

- наличие специалиста:полное высшее образование (магистр, специалист), стаж работы по профессии инженера - не менее 2 лет. Специализация по образованию: согласно направлению деятельности.

7.4 Технологические:

Компьютерная и строительная техника и механизмы могут использоваться как собственная, так и арендованная, но соответствующая по техническим параметрам, заявленным видам работ.

7.4.1.Для выполнения функций генерального подрядчика в строительстве осуществляется контроль качества выполненных работ:

- грунтовых сооружений и оснований - лабораторными испытаниями на степень уплотнения;

- электрических и электромеханических работ - электрическими лабораторными испытаниями;

-сварных соединений - неразрушающими методами сварных конструкций;

-монолитных бетонных, железобетонных и армоцементных конструкций – лабораторными испытаниями образцов товарного бетона или раствора.

Качество строительных материалов контролируется лабораторными испытаниями. Материалы, изделия и конструкции должны иметь документы о подтверждении соответствия и качества.

7.4.2.Для выполнения работ по техническому осмотру и оценке состояния строительных конструкций зданий, сооружений и инженерных сетей:

- наличие приборов и оборудования для линейных измерений: линейки, рулетки, складные метры, уровни, лазерные дальномеры, градуированные лупы, микроскопы, нивелиры, теодолиты, средства фото и видео-фиксации и т.п.

7.4.3.Для выполнения работ по обследованию и оценке технического состояния строительных конструкций зданий, сооружений и инженерных сетей (определение параметров и характеристик материалов и конструкций с применением специального оборудования, приборов и аппаратуры на объектах и в лабораториях):

- наличие собственных аттестованных лабораторий;

- оборудование для отбора образцов;

- специального оборудования, приборов и аппаратуры для неразрушающего метода испытаний - ультразвукового, радиационного, магнитной, акустической эмиссии и т.д. для обследований на объектах;

- приборов и оборудования для линейных измерений: линейки, рулетки, складные метры, уровни, лазерные дальномеры, градуированные лупы, микроскопы, нивелиры, теодолиты, средства фото и видео-фиксации и т.д.;

- водолазное оборудование для обследования подводной части зданий и сооружений;

- комплект верхолазного оборудования для обследования высотных сооружений.

7.5. Для выполнения работ по осуществлению функций технического надзора за строительством зданий и сооружений, субъект хозяйствованиядолжен иметь соответствующий квалификационный сертификат.

Работы по техническому надзору осуществляются при соблюдении следующих условий:

7.5.1 Организационные:

-наличие административных помещений;

- наличиеархива и соответствующих условий хранения документации, необходимой для выполнения контроляза соответствием выполняемых строительно-монтажных работ утвержденной проектно-сметной документации, соблюдением требований нормативных документов, технологии выполнения общестроительных, монтажных и специальных работ, качеством используемых строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования.

7.5.2.Квалификационные:

- специалисты строительного профиля со стажем практической работы в строительстве не менее 3 лет - для лиц с высшим образованием и не менее 5 лет - для лиц со средне- специальным образованием, получившие квалификационный сертификат в уполномоченных на это органах;

- инженер по контролю качества выполняемых работ: полное высшее образование (магистр, специалист). Стаж работы по профессии инженера - не менее 2 лет, получивший квалификационный сертификат в уполномоченных на это органах;

- инженер по надзору за строительством: полное высшее образование (магистр, специалист) и повышение квалификации. Стаж работы по профессии инженера - не менее 2 лет, получивший квалификационный сертификат в уполномоченных на это органах.

7.5.3Технологические:

- наличие нормативно-технической документации;

-наличие средств измерений (линейки, рулетки, уровни, лазерные дальномеры, градуированные лупы, нивелиры, теодолиты, средства фото или видео-фиксации и т.д.)

Устройства и средства измерения должны проходить своевременную метрологическую поверку.

Выполнение работ осуществлять в соответствии с нормативно-правовыми актами и нормативно-техническими документами.

**Первый заместитель Министра А.А. Коваленко**

**Приложение №1**

к Лицензионным условиям осуществления

архитектурно-строительной деятельности

(с изменениями и дополнениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Донецкой Народной Республики от 12.08.2015 № 8 нпа)

**Перечень работ осуществления**

**архитектурно-строительной деятельности**

**1.00.00 ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА**

1.01.00 Инженерно-геодезические

1.02.00 Инженерно-геологические

1.03.00 Инженерно-гидрометеорологические

1.04.00 Для рационального использования и охраны окружающей среды

1.05.00 Специализированные

**2.00.00 РАЗРАБОТКА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

2.01.00 Схемы планирования территорий

2.02.00 Генеральные планы населенных пунктов

2.03.00 Детальные планы территорий

2.04.00 Проекты застройки территорий

2.05.00 Инженерной инфраструктуры населенных пунктов

2.06.00 Инженерная защита территорий, гражданская оборона

**3.00.00 ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ АРХИТЕКТУРЫ**

3.01.01 Жилых зданий и гостиниц

3.01.02 Общественных зданий и сооружений

3.02.01 Зданий и сооружений промышленных предприятий

3.02.02 Инженерных сооружений

3.02.03 Зданий и сооружений сельскохозяйственного назначения, лесничества и рыбного

хозяйства

3.02.04 Горных сооружений

3.02.05 Энергетических сооружений и комплексов

3.02.06 Гидротехнических сооружений и комплексов

3.03.00 Специальных зданий и сооружений военного, оборонного назначения,

правоохранительных органов и гражданской обороны

3.04.00 Объектов экспериментального строительства

3.05.00 Транспортных сетей, сооружений и комплексов

3.05.01 Железнодорожных путей

3.05.02 Дорог автомобильных

3.05.03 Мостов, путепроводов, переходов

3.05.04 Аэродромов и вертодромов

3.05.05 Тоннелей и метрополитенов

3.05.06 Местного транспорта

3.05.07 Вертикального транспорта (лифты, эскалаторы, подъемники и тому подобное)

3.06.00 Магистральных нефтегазопроводов, сооружений и оборудования

3.07.00 Реставрация, консервирование, ремонтные работы, восстановление

достопримечательностей культурного наследия

3.08.00 Конструирование несущих и ограждающих конструкции

3.09.00 Условия проектирования: обычные, территории повышенной сейсмичности,

территории со сложными инженерно-геологическими условиями

3.10.00 Проектирование внутренних инженерных сетей и систем *(за исключением работ и услуг пожарной безопасности)*

3.10.01 Водопровода и канализации

3.10.02 Отопления

3.10.03 Вентиляции и кондиционирования воздуха

3.10.04 Газоснабжения и газооборудования

3.10.05 Холодоснабжения промышленного

3.10.06 Электроснабжения, электрооборудования и электроосвещения

3.10.07 Автоматизации и контрольно-измерительных приборов

3.10.08 Связи, сигнализации, радио, телевидения, информационных

3.10.09 Технологических

3.11.00 Проектирование внешних инженерных сетей, систем и сооружений*(за исключением работ и услуг пожарной безопасности)*

3.11.01 Водопровода и канализации

3.11.02 Отопления

3.11.03 Вентиляции и кондиционирования воздуха

3.11.04 Газоснабжения и газооборудования

3.11.05 Холодоснабжения промышленного

3.11.06 Электроснабжения, электрооборудования и электроосвещения

3.11.07 Автоматизации и контрольно-измерительных приборов

3.11.08 Связи, сигнализации, радио, телевидения, информационных

3.11.09 Технологических трубопроводов

3.12.00 Технологическое проектирование

**4.00.00 СТРОИТЕЛЬНЫЕ И МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ**

4.01.00 Разработка почв, устройство грунтовых сооружений

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 инженерных сооружений

4.11.00 Монтаж магистральных нефтегазопроводов, сооружений и оборудования

4.12.00 Строительство гидротехнических сооружений и комплексов

4.13.00 Выполнение подводно-технических работ

4.14.00 Разработка горных сооружений и комплексов

4.15.00 Реставрация, консервирование, ремонтные работы, восстановление

достопримечательностей культурного наследия

4.16.00 Монтаж технологического оборудования

4.17.00 Выполнение пусконаладочных работ *(определяется лицензиатом по видам*

*технологического оборудования)*

4.17.00-10 Электротехнического оборудования

4.17.00-11 Электрического оборудования

4.17.00-12 Механического оборудования

4.17.00-13 Систем автоматизированного управления и диспетчеризации

4.17.00-14 Информационных систем

4.17.00-15 Систем радио и телевидения

4.17.00-16 Систем вентиляции и кондиционирования воздуха

4.17.00-17 Подъемного и подъёмно-транспортного оборудования

4.17.00-18 Холодильных и компрессорных установок

4.17.00-19 Оборудования тепловых электростанций

4.17.00-20 Оборудования атомных электростанций

4.17.00-21 Оборудование гидроэлектростанций

4.17.00-22 Систем водоснабжения и канализации

4.17.00-23 Систем отопления, котельных, тепло пунктов, приборов учета энергоносителей

4.17.00-24 Технологического оборудования

4.17.00-25 Средств автоматики объектов тепло энергохозяйства (котельных, тепло пунктов)

4.17.00-26 Теплотехническое оборудование

4.17.00-27 Систем видеоконтроля и наблюдения

4.17.00-28 Объектов связи

4.17.00-29 Объектов электроэнергетики

4.17.00-30 Приборов и средств контрольно-измерительных систем».

4.18 .00 Условия строительства: обычные, территории повышенной сейсмичности,

территории со сложными инженерно-геологическими условиями

**5.00.00 МОНТАЖ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ *(за исключением работ по монтажу сетей противопожарного назначения)***

**5.01.00 Монтаж внутренних инженерных сетей, систем, приборов и средств измерения**

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 Технологических 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, систем, сооружений, приборов и средств**

**измерения**

5.02.01 Водоснабжения

5.02.02 Канализации

5.02.03 Тепловых и горячего водоснабжения

5.02.04 Газоснабжения

5.02.05 Магистральных продуктопроводов

5.02.06 Электроснабжения, электроосвещения

5.02.07 Связи, сигнализации, радио, телевидение, информационных

5.02.08 Условия монтажа: обычные, территории повышенной сейсмичности,

территории со сложными инженерно-геологическими условиями

**6.00.00 ИНЖИНИРИНГОВАЯ ДЕЯЛЬНОСТЬ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

6.01.00 Генеральный разработчик в проектировании *(соответственно к разделу 3.00.00)*

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 применениемспециального оборудования,

приборов и аппаратуры на объектах и в лабораториях)

6.04.00 Генеральный подрядчик в строительстве *(соответственно к разделу 4.00.00)*

6.05.00 Проект производства работ

6.06.00 Технический надзор за строительством зданий и сооружений

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства ДНР

Приложение 2

к Лицензионным условиям осуществления

архитектурно-строительной деятельности

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

**на выдачу лицензии**

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(наименования, должность, Фамилия, имя, отчество руководителя юридического лица)

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

( для индивидуального предпринимателя – Фамилия, Имя, Отчество, паспортные данные)

Местонахождение (юридический адрес) юридического лица:

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

Место проживания индивидуального предпринимателя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, электронный адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(при наличии)

Идентификационный код (для юридического лица): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя или серия и номер паспорта:

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

Расчетный счет №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, МФО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование банковского учреждения)

Просит выдать лицензию на осуществление строительной деятельности, согласно перечню видов работ, который прилагается.

Лицензия оформляется впервые (при наличии ранее выданной лицензии любой юрисдикции указывается: серия \_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_, действие до \_\_\_\_\_\_\_\_г., выдана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование органа, который выдал лицензию)

Данные о наличии филиалов, других обособленных подразделениях, которые проводят указанную деятельность на основании лицензии\*:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Местонахождение | Тел./факс | Вид хозяйственнойдеятельности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Согласие на обработку персональных данных (для индивидуального предпринимателя):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Заявитель**

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

(должность лица, заявителя) (подпись) (Ф.И.О.)

«\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_г.

**М.П.**

**Примечание:\*** Заполняется при наличии у заявителя филиалов, других обособленных подразделений, которые будут проводить строительную деятельность на основании полученной лицензии, справки о регистрации

Приложение 3

к Лицензионным условиям осуществления

архитектурно-строительной деятельности

**СВЕДЕНИЯ О СУБЪЕКТЕ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ**

(в соответствии сВременным Положением олицензированиистроительной деятельности,

утвержденногоПостановлениемНародного Совета Донецкой Народной Республики от 27.02.2015 №І-70П-НС

и лицензионныхусловий, заполняются в произвольнойформе, должнысодержатьдостаточнуюинформацию для определениясоответствиязаявителялицензионнымусловиям)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ст./ пункты**  **Временного Положения лицензирования /**  **Лицензионные условия** | **1. Организационно-функциональная структура** | | **Примечание** |
| **1.1** | **1.4.1** | **Сведения о наличииутвержденнойорганизационно-функциональной структурепредприятиясогласноПеречняработ, которые заявляются** |  |  |
| **2. Квалификационный состав спецалистов** | | | | |
| **2.1** | **1.4.2, 2.3, 3.3, 4.3, 5.3, 6.3, 7.3, 7.5.2** | **Сведения обукомплектованностипредприятияинженерно-техническимиработникаминеобходимыхпрофессий и квалификаций в соответствии с организационнойструктуройпредприятия** (должность, образование, специальность по образованию, курсыповышенияквалификации на выполнениеспециальныхвидовработ, выполнениеработ в сложныхинженерно-геологическихусловиях, в сейсмических зонах и т.п., форма трудовыхотношений (по основному местуработы/другиеформы) | *Специалисты,которые работают по основному месту работы:*  *Специалисты, работающие по совместительству:* |  |

**Руководитель**

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

(должность) (подпись) (Фамилия, инициалы)

М.П.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.2** |  | **Сведения об общейчисленности ИТР** (всего, в т.ч. работающих по основному местуработы) |  |  |
| **2.3** | **2.3, 5.3, 6.3** | **Сведения об укомплектованностипредприятияработникаминеобходимыхпрофессий и квалификацийв соответствии с организационнойструктуройпредприятия** (профессия, квалификация, обучениевыполнениюспециальныхвидовработ (наличиепрофессиональныхудостоверений) | *Работники которые работают по основному месту работы:* |  |
| **2.4** |  | **Сведения об общейчисленностиработников** (всего, в т.ч. работающих по основному местуработы) |  |  |
| **3. Производственно-техническая база** | | | | |
| **3.1** | **1.4.1, 2.2, 3.2, 4.2, 5.2, 6.2, 7.2, 7.5.1** | **Сведения о наличиипроизводственныхпомещений, производственнойбазы (при необходимости), других вспомогательных служб, согласноПеречнюработ, которыезаявляются** (собственного/арендованного) (адрес, площадь, состав производственныхпомещений) |  |  |
| **3.2** | **1.4.1, 2.2, 3.2, 4.2, 5.2, 6.2, 7.2, 7.5.1** | **Сведения о наличииадминистративнихпомещений, согласноПеречнюработ, которыезаявляются** (собственные/арендованные) (адрес, площадь) |  |  |
| **3.3** | **1.4.3, 2.4. 5.4, 6.2, 7.2, 7.4, 7.4.2, 7.4.3, 7.5.3** | **Сведения о наличиитехники, оборудования, приборов и инструментовсогласнотехнологическимтребованиямвыполненияработ** (собственного / арендованного) |  |  |

**Руководитель**

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

(должность) (подпись) (Фамилия, инициалы)

М.П.

3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.4** | **2.4, 3.2, 4.2, 5.2, 6.2, 7.2. 7.4, 7.5.1** | **Сведения о наличиивычислительной, множительной и организационнойтехники, соответствующегопрограммногообеспечения, необходимого для осуществления проектного процесса** (собственная / арендованная) |  |  |
| **4. Состояниебезопасноговеденияработ** | | | | |
| **4.1** | **1.4.1, 1.4.2, 1.4.3** | **Сведения о наличииподразделений и/илиспециалистов, которыеобеспечатвыполнениетребованийпромышленнойбезопасности и охраны труда** |  |  |
| **5. Система контролякачествавыполняемыхработ** | | | | |
| **5.1** | **1.4.1, 7.3, 7.5.2** | **Сведения о наличииподразделений и/илиспециалистов, которыеобеспечатвыполнениефункций по контролю качества** |  |  |
| **5.2** | **2.4, 5.4, 6.4, 7.2, 7.4.1, 7.4.3** | **Сведения о наличииаттестованныхлабораторий по лабораторному испытаниюопределенныхвидовработ** (собственных / арендованных) |  |  |
| **5.3** | **1.4.3, 2.4, 5.2, 6.2, 7.2, 7.4.2, 7.4.3, 7.5.3** | **Сведения о наличииинструментов и оборудования для обеспеченияконтролякачествавыполняемыхработ**(собственных / арендованных). Сведения о наличииметрологическойповерки |  |  |

**Руководитель**

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

(должность) (подпись) (Фамилия, инициалы)

М.П.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **6. Состояниенормативно-правовой и проектно-сметнойдокументации** | | | | |
| **6.1** | **1.4.1, 3.2, 4.2, 7.2, 7.5.3** | **Сведения о наличиигосударственныхстандартов, других нормативныхдокументов и нормативно-правовыхактов** |  |  |

**Дополнительныеданные**

Перечень объектов, видовработ (для субъектастроительнойдеятельности, которыйимелпредварительнуюлицензию)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование объекта, заказчик** | **Адрес** | **Дата окончания** | **Виды работ\*** |
|  |  |  |  |  |

**Дополнительные сведения** (по желанию лицензиата)

**Руководитель**

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

(должность) (подпись) (Фамилия, инициалы)

М.П.

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства ДНР

Приложение 4

к Лицензионным условиям осуществления

архитектурно-строительной деятельности

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

**на переоформление лицензии**

(*примерная форма)*

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(наименование, должность,Ф.И.О. руководителяюридическоголица)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (для индивидуального предпринимателя – Фамилия, Имя, Отчество, паспортные данные)

Местонахождение (юридический адрес) юридическоголица:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место проживання индивидуальногопредпринимателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, электронный адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(при наличии)

Идентификационный код (для юридическоголица): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Государственный регистрационныйномер о государственной регистрации индивидуального предпринимателя или серия и номер паспорта

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

Вид хозяйственнойдеятельности , на которуюбылаваданалицензия:

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

Серия и номер лицензии:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата принятия и номер решения о выдачелицензии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Срокдействиялицензии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Прошу переоформить лицензию в связи с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(указатьоснования в соответствии к ст. 17 Закона ДНР "О лицензированииотдельныхвидовхозяйственнойдеятельности")

Сведения о филиалах, других обособленныхподразделениях, которые проводять указаннуюдеятельность на основаниилицензии\*:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Местонахождение | Тел./факс | Вид хозяйственнойдеятельности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

Согласие на обработкуперсональныхданых (для индивидуальногопредпринимателя):

**Заявитель**

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

(должность лица, заявителя) (подпись) (Ф.И.О.)

«\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_г.

**М.П.**

**Примечание:\*** Заполняется при наличии у заявителя филиалов, других обособленных подразделений, , которые будут проводить строительную деятельность на основании полученной лицензии, справки о регистрации.

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства ДНР

Приложение 5

к Лицензионным условиям осуществления

архитектурно-строительной деятельности

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

**на выдачудубликаталицензии**

Заявитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(наименование,должность, Ф.И.О.руководителяюридическоголица) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(для индивидуального предпринимателя – Фамилия, Имя, Отчество, паспортные данные)

Местонахождение (юридический адрес) юридическоголица:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Местопроживаниеиндивидуальногопредпринимателя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, электронный адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(при наличии)

Идентификационный код (для юридическоголица): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Государственныйрегистрационный номер о государственнойрегистрациииндивидуальногопредпринимателяилисерия и номер паспорта

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

Расчетныйсчет №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, МФО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 (наименованиебанковскогоучреждения)

Серия и номер лицензии : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата принятия и номер решения о выдачелицензии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Срокдействиялицензии:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Прошу выдатьдубликатлицензии на проведениехозяйственнойдеятельности по\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(указати основания в соответствии к ст. 10Закона ДНР "О лицензированииопределенныхвидовхозяйственнойдеятельности ")

в связи с\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указатьоснования в соответствиисо ст. 19Закона ДНР "О лицензированииопределенныхвидовхозяйственнойдеятельности ")

Сведения о филиалах, другихобособленныхподразделениях, которые проводять указаннуюдеятельность на основаниилицензии:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Местонахождение | Тел./факс | Вид хозяйственнойдеятельности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

Согласие на обработкуперсональныхданых (для индивидуальногопредпринимателя): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подписьзаявителя) (Фамилия, Имя, Отчество)

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**М.П.**

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства ДНР

Приложение 6

к Лицензионным условиям осуществления

архитектурно-строительной деятельности

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

**на выдачукопиилицензии**

Заявитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(наименование, должность, Ф.И.О. руководителяюридическоголица) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(для индивидуальногопредпринимателя – Фамилия, Имя, Отчество, паспортныеданные)

Местонахождение (юридический адрес) юридическоголица:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Местопроживаниеиндивидуальногопредпринимателя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, электронный адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(при наличии)

Идентификационный код (для юридическоголица): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Государственныйрегистрационный номер о государственнойрегистрациииндивидуальногопредпринимателяилисерия и номер паспорта

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

Расчетныйсчет №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, МФО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименованиебанковскогоучреждения)

Вид хозяйственнойдеятельности, на которуюбылавыданалицензия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Серия и номер лицензии:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата принятия и номер решения о выдачелицензии:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Срокдействиялицензии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Прошу выдать копию лицензии на проведение хозяйственной деятельности по\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указать основания в соответствии к ст. 10 Закона ДНР "О лицензировании определенных видов хозяйственной деятельности ")

в связи с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указать основания в соответствии к ст. 15 Закона ДНР "О лицензировании определенных видов хозяйственной деятельности ")

Согласие на обработкуперсональныхданых (для индивидуальногоредпринимателя): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подписьзаявителя) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Фамилия, Имя, Отчество) |

М.П.

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства ДНР

Приложение 7

к Лицензионным условиям осуществления

архитектурно-строительной деятельности

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

**на дополнение перечня видов работ**

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(наименования, должность, Фамилия, имя, отчество руководителя юридического лица)

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

( для индивидуального предпринимателя – Фамилия, Имя, Отчество, паспортные данные)

Местонахождение (юридический адрес) юридического лица:

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

Место проживания индивидуального предпринимателя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, электронный адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (при наличии)

Идентификационный код (для юридического лица): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя или серия и номер паспорта:

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

Расчетный счет №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, МФО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование банковского учреждения)

Просит внести изменения в перечень видов работ лицензии на осуществление хозяйственной деятельности, серии \_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_, выданной «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_г. сроком действия до «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_201\_г. Приказ №\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование органа, который выдал лицензию)согласно перечню видов работ, который прилагается.

Согласие на обработку персональных данных (для индивидуального предпринимателя):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Заявитель**

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

(должность лица, (подпись) (Ф.И.О.)

«\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_г.

**М.П.**

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства ДНР

Приложение 8

к Лицензионным условиям осуществления

архитектурно-строительной деятельности

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

**на аннулирование лицензии**

(*примерная форма)*

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(наименование, должность,Ф.И.О. руководителяюридическоголица)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (для индивидуального предпринимателя – Фамилия, Имя, Отчество, паспортные данные)

Местонахождение (юридический адрес)юридическоголица:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место проживання индивидуальногопредпринимателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, электронный адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(при наличии)

Идентификационный код (для юридическоголица): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Государственный регистрационныйномер о государственной регистрации индивидуального предпринимателя или серия и номер паспорта

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

Просит аннулировать лицензию на осуществление хозяйственной деятельности, связанной с созданием объектов архитектуры,

серии \_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_, выданной №\_\_\_ \_\_\_\_\_ 201\_\_г. сроком действия до «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_г. приказ № \_\_\_\_, выданная \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование органа, который выдал лицензию)

в связи с ее утерей (повреждением)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Согласие на обработкуперсональныхданых (для индивидуальногопредпринимателя):

**Заявитель**

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

(должность лица, заявителя) (подпись) (Ф.И.О.)

«\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_г.

**М.П.**