**РАЗЪЯСНЕНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ** (приложение 3 к Лицензионным условиям)

Сведения о производственно-технической базе, составе работников по профессиональному и квалификационному уровню, технологии производства, информационно-правовом, нормативно-техническом обеспечении, об имеющейся системе производственного контроля, выполненных заявителем лицензируемых работ (Приложение 3 к лицензионным условиям).

**По пункту 1.** В зависимости от заявленного перечня работ в лицензии, в составе организационно-функциональной структуры могут быть предусмотрены подразделения:

Административно-руководящий; планово-договорной; производственно-технический отдел; производственные участки; участки специальных работ; отдел техники безопасности и охраны труда; участок (отдел) главного сварщика; участок (отдел) главного энергетика; участок (отдел) главного механика; участок (отдел) главного геолога; участок (отдел) главного геодезиста; участок (отдел) инженерного обеспечения выполнения работ; участок (отдел) строительной техники; участок (отдел) материального обеспечения, хранения материалов; технический отдел; архив; техническая библиотека; испытательная лаборатория; сметный отдел; юридическая служба; и тому подобное.

 Необходимо отметить численность каждого подразделения и функции, выполнение которых обеспечивает указанное структурное подразделение.

При наличии у заявителя филиалов, других обособленных подразделений, по месту которых будет осуществляться заявленная деятельность, указывается информация об их организационной структуре.

**По пункту 2.** Квалификационный состав специалистов. В зависимости от заявленного перечня работ к лицензии должны быть:

 инженерно-технические работники: генеральный директор; председатель правления; директор; президент; заместитель директора по строительству; главный инженер; заместитель главного инженера; начальник производственно-технического отдела; начальник технического отдела; начальник планово-договорного отдела; начальник сметного отдела; инженер по технике безопасности и охране труда; начальник участка; прораб; мастер; главный специалист; главный сварщик; главный энергетик; главный механик; главный геолог; главный геодезист; ведущий инженер; инженер по качеству выполненных работ; геодезист; юрист; и тому подобное;

рабочие: арматурщик; асфальтобетонщик; бетонщик; жестянщик; монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций; газосварщик; горняк; электросварщик ручной сварки; газоэлектросварщик ручной сварки; электромонтажник; электрослесарь; землекоп; кессонщик-слесарь; облицовщик; лепщик архитектурных деталей; маляр; машинист строительной техники; монтажник оборудования связи; монтажник слаботочного оборудования; монтажник электрических подъемников (лифтов); монтажник наружных трубопроводов; монтажник внутренних трубопроводов; монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха; монтажник технологических трубопроводов; монтажник технологического оборудования; монтажник шахтного оборудования; монтер путей; каменщик; наладчик оборудования; проходчик на поверхностных работах; речной рабочий; слесарь, плотник; фрутеровщик; и тому подобное.

 ИТР и рабочие могут работать по основному месту работы или по не основному месту работу.

**По пункту 3**. Производственно-техническая база. В зависимости от заявленного перечня работ в лицензии в составе производственных помещений должны быть: цех металлических конструкций; столярный цех; цех металлопластиковых изделий; бетонно-растворный узел; цех железобетонных изделий; авто-транспортный участок; ремонтные мастерские; склад строительных конструкций; производственно-техническая база; гараж; бытовые помещения; вспомогательные службы; участковый (объектный) инструментальный пункт; и тому подобное (собственное или арендованное).

В зависимости от заявленного перечня работ к лицензии субъект строительной деятельности должен быть обеспечен: строительными машинами, механизмами; средствами малой механизации; средствами подмащивания; люльками; подъемно-транспортными средствами; землеройной техникой; башенными кранами; буровым оборудованием; строительными лесами; подмостями; передвижными строительными вышками; опалубкой горизонтальной; вертикальной опалубкой; ручным инструментом; механизированным инструментом; проходческим комплексом; холодильной установкой для замораживания грунтов; наличие собственной лаборатории (арендованной) для контроля качества выполнения заявленных видов работ, и тому подобное.

В зависимости от заявленного перечня работ к лицензии субъект строительной деятельности должен быть обеспечен: офисным оборудованием (собственное/арендованное - компьютеры, множительная техника, средства коммуникаций, информационные системы, программное обеспечение, договора аренды (при необходимости).

**По пункту 4.** Таблица заполняется для инженерно-технических работников, прошедших специальное обучение для территорий с повышенной сейсмичностью и со сложными инженерно-геологическими условиями; для выполнения работ по монтажу газопроводов; для выполнения работ по осуществлению функций технического надзора за строительством зданий и сооружений, должен иметь соответствующий квалификационный сертификат; для выполнения работ по монтажу электрических сетей; для выполнения работ по монтажу лифтов; для выполнения сварочных работ; для выполнения водолазных работ.

В этом разделе целесообразно указать информацию относительно обеспечения выполнения требований промышленной безопасности и охраны труда, в том числе о прохождении профессионалами/специалистами курсов повышения квалификации по ОП и ТБ, специального обучения безопасным методам и приемам труда для выполнения работ с повышенной опасностью и наличие Допуск Госнадзорохрантруда на выполнение работ повышенной опасности.

**По пункту 5.** В этом разделе целесообразно указать информацию в отношении разработки и утверждение системы производственного контроля.

В зависимости от заявленного перечня работ к лицензии субъект строительной деятельности должен быть обеспечен: собственной (арендованой) лабораторией для контроля качества выполнения заявленных видов работ; приборы и оборудования для обеспечения контроля качества выполняемых работ (собственные или арендуемые).

В зависимости от заявленного перечня работ к лицензии субъект хозяйствования строительной деятельности должен иметь поверенные средства измерительной техники: рулетка измерительная металлическая, уровень строительный, теодолит в комплекте со штативом, рейка нивелирная, отвес стальной строительный, рейка-отвес; отвес магнитный; нивелир в комплекте со штативом; тахеометр; лазерный дальномер; электроизмерительные инструменты; контрольно-измерительные инструменты; и тому подобное.

**По пункту 6.** В этом разделе целесообразно указать информацию о наличии и условиях хранения фонда действующей нормативно-правовой документации, согласно заявленного перечня работ; наличие подразделения и/или лица, ответственного за учет, хранение, внесение изменений и выдачи нормативно-технической документации.

**Дополнительная информация:** В этом разделе указывается информация о выполненных строительно-монтажных работах, с указанием наименования объекта строительства, категории сложности (1-5) и его адреса.