Приложение № 2

к постановлению администрации Нефтеюганского района

от 29.12.2015 № 2389-па

Раздел 1. Общие сведения о муниципальной услуге

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Параметр | Значение параметра / состояние |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Наименование органа, предоставляющего услугу | Департамент градостроительства и землепользования Нефтеюганского района |
| 2. | Номер услуги в федеральном реестре |  |
| 3. | Полное наименование услуги | Выдача разрешения на ввод  объекта в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территории Нефтеюганского района |
| 4. | Краткое наименование услуги | Выдача разрешения на ввод объекта в эксплуатацию |
| 5. | Административный регламент предоставления муниципальной услуги | нет |
| 6. | Перечень «подуслуг» | нет |
| 7. | Способы оценки качества предоставления муниципальной услуги | Радиотелефонная связь,  официальный сайт органов местного самоуправления Нефтеюганского района |

Раздел 2. Общие сведения о «подуслугах»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование «подуслуги» | Срок предоставления в зависимости от условий | | Основания отказа в приеме документов | Основания отказа в предоставлении «подуслуги» | Основания приостановления предоставления «подуслуги» | Срок приостановления предоставления «подуслуги» | Плата за предоставление  «подуслуги» | | | Способ обращения за получением «подуслуги» | Способ получения результата «подуслуги» |
| При подаче заявления по месту жительства (месту нахождения юридического лица) | При подаче заявления не по месту жительства (по месту обращения) | Наличие платы (государственной пошлины) | Реквизиты нормативного правового акта, являющегося основанием для взимания платы (государственной пошлины) | КБК для взимания платы (государственной пошлины), в том числе для МФЦ |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  | Выдача разрешения на ввод  объекта в эксплуа-тацию при осуществлении строи-тельст-ва, реконст-рукции объекта капитального строи-тельст-ва, расположенного на террито-рии Нефтею-ганского района | 10 дней | 10 дней | нет | отсутствие докумен-тов, необходи-мых для предостав-ления муници-пальной услуги;  несоответ-ствие объекта капитального строи-тельства требовани-ям градостроительного плана земельного участка или в случае строитель-ства, реконструкции линейного объекта требовани-ям проекта планиров-ки территории  и проекта межевания террито-рии;  несоответ-ствие объекта капитального строи-тельства требовани-ям, установленным в разреше-нии на строитель-ство;  несоответ-ствие параметров построенного, реконструированного объекта капитального строитель-ства проектной документации. Дан-ное основание не применяется в отношении объектов индивиду-ального жилищно-го строи-тельства;  невыполнение застройщиком требова-ний, предусмотренных частью 18  статьи 51 Градостроительного кодекса Российс-кой Феде-рации. | нет | нет | нет | - | - | Департа-мент градостроительства и землепользования Нефтею-ганского района; МФЦ; Портал государст-венных услуг;  официаль-ный сайт органов местного самоуправления Нефтею-ганского района; почтовая связь. | в Департа-менте градост-роитель-ства и земле-пользования Нефтею-ганского района на бумаж-ном носите-ле;  в МФЦ на бумаж-ном носите-ле, полученном из Департа-мента градост-роитель-ства и земле-пользования Нефтею-ганского района; через личный кабинет Портала государственных услуг;  на Портале государственных услуг в виде электронного документа;  через личный кабинет офици-ального сайта органов местного самоуп-равления Нефтею-ганского района;  на офи-циаль-ном сайте органов местного самоуп-равления Нефтею-ганского района в виде электронного документа;  направление документа, подпи-санного электронной под-писью, на адрес электронной почты; почтовая связь. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Раздел 3. Сведения о заявителях «подуслуги»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Категории лиц, имеющих право на получение «подуслуги» | Документ, подтверждающий правомочие заявителя соответствующей категории на получение «подуслуги» | Установленные требования к документу, подтверждающему правомочие заявителя соответствующей категории на получение «подуслуги» | Наличие возможности подачи заявления на предоставление «подуслуги» представителями заявителя | Исчерпывающий перечень лиц, имеющих право на подачу заявления от имени заявителя | Наименование документа, подтверждающего право подачи заявления от имени заявителя | Установленные требования к документу, подтверждающему право подачи заявления от имени заявителя |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Наименование «подуслуги» 1. Выдача разрешения на ввод объекта в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территории Нефтеюганского района | | | | | | |
|  | физическое лицо; юридическое лицо | для физических лиц - документ, удостоверяющий личность;  для юридических лиц - выписка из единого государственного реестра юридических лиц | по форме | да | лица, уполномоченные на представление интересов заявителя с соответствующей доверенностью | доверенность | по форме |
| 2 | Наименование «подуслуги» 2. | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Раздел 4. Документы, предоставляемые заявителем для получения «подуслуги»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Категория документа | Наименования документов, которые представляет заявитель для получения «подуслуги» | Количество необходимых экземпляров документа с указанием подлинник/копия | Документ, предоставляемый по условию | Установленные требования к документу | Форма (шаблон) документа | Образец документа/заполнения документа |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Наименование «подуслуги» 1. Выдача разрешения на ввод объекта в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территории Нефтеюганского района | | | | | | |
|  | заявление;  правоустанавливающие документы на земельный участок, право на который не зарегистрировано в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним;  акт приемки объекта капитального строительства (в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора);  документ, подтверждающий соответствие построенного,  реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и подписанный лицом, осуществляющим строительство;  документ, подтверждающий соответствие параметров построенного, реконструированного объекта капитального строительства проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, и подписанный лицом, осуществляющим строительство (лицом, осуществляющим строительство, и застройщиком или техническим заказчиком в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора, а также лицом, осуществляющим строительный контроль, в случае осуществления строительного контроля на основании договора), за исключением случаев осуществления строительства, реконструкции объектов индивидуального жилищного строительства;  документы, подтверждающие соответствие построенного,  реконструированного объекта капитального строительства техническим условиям и подписанные представителями организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения (при их наличии);  схема, отображающая расположение построенного,  реконструированного объекта капитального строительства, расположение сетей инженерно - технического обеспечения в границах земельного участка и планировочную организацию земельного участка и подписанная лицом, осуществляющим строительство (лицом, осуществляющим строительство, и застройщиком или техническим заказчиком в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора), за исключением случаев строительства, реконструкции линейного объекта;  документ, подтверждающий заключение договора обязательного  страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте;  акт приемки выполненных работ по сохранению объекта культурного наследия, утвержденный соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=2C209C35133D524AE8284DC95BC0F789B090634987F86EEA3836D1D221SFX5M) от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», при проведении реставрации, консервации, ремонта этого объекта и его приспособления для современного использования;  технический план объекта капитального строительства, подготовленный в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=2C209C35133D524AE8284DC95BC0F789B090624080F16EEA3836D1D221SFX5M) от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости». | заявление;  правоустанавливающие документы на земельный участок;  акт приемки;  схема  акт приемки  технический план | оригинал в 1 экземпляре, копия в 1 экземпляре, сверка копии с оригиналом и возврат заявителю подлинника. | нет | по форме | Приложение №3 | Приложение №4 |
| 2 | Наименование «подуслуги» 2. | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Раздел 5. Документы и сведения, получаемые посредством межведомственного информационного взаимодействия

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Реквизиты актуальной технологической карты межведомственного взаимодействия | Наименование запрашиваемого документа (сведения) | Перечень и состав сведений, запрашиваемых в рамках межведомственного информационного взаимодействия | Наименование органа (организации), направляющего (ей) межведоственный запрос | Наименование органа (организации), в адрес которого (ой) направляется межведомственный запрос | SID электронного сервиса | Срок осуществления межведомственного информационного взаимодействия | Форма (шаблон) межведомственного запроса | Образец заполнения формы межведомственного запроса |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Наименование «подуслуги» 1. Выдача разрешения на ввод объекта в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территории Нефтеюганского района | | | | | | | | |
|  | выписка из Единого государст-венного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним;  заключение | правоустанавливающие документы на земельный участок, право  на который зарегистрировано в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним;  заключение органа государственного строительного надзора (в случае,  если предусмотрено осуществление государственного строительного надзора) о соответствии построенного, реконструирован-ного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации,  в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, заключение федерального государственного экологического надзора в случаях, предусмотренных частью 7 статьи 54 Градостроительно-го кодекса Российской Федерации. | Департамент градостроительства и земле-пользования Нефтеюганско-го района | Нефтеюганский отдел Управления Росреестра;  Северо-Уральское управление федеральной службы по экологическо-му, технологи-ческому и атомному надзору;  Служба жилищного и строительного надзора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. |  | общий срок осуществления межведомственного информа-ционного взаимодействия – 6 рабочих дней: срок направления межведомственного запроса – 1 рабочий день, срок направления ответа на межведомственный запрос – 5 рабочих дней. | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование «подуслуги» 2. | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Раздел 6. Результат «подуслуги»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Документ/документы, являющиеся результатом «подуслуги» | Требования к документу/документам, являющимся результатом «подуслуги» | Характеристика результата (положительный/отрицательный) | Форма документа/документов, являющихся результатом «подуслуги» | Образец документа/документов, являющихся результатом «подуслуги» | Способ получения результата | Срок хранения невостребованных заявителем результатов | |
| в органе | в МФЦ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Наименование «подуслуги» 1. Выдача разрешения на ввод объекта в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территории Нефтеюганского района | | | | | | | |
|  | разрешение на ввод объекта в эксплуатацию;  уведомление об отказе в выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию. | разрешение на ввод объекта в эксплуатацию оформляется по [форме](consultantplus://offline/ref=D877EC8BB36F4FCFE950A166C3CCDC5F3A2FFEDFD63D394DDC0C2C4241CCBBDCB3F7F72BE3603CS4pFF), утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно – коммунального хозяйства Российской Федерации от 19.02.2015 №117/пр «Об утверждении формы разрешения на строительство и формы разрешения на ввод объекта в эксплуатацию»;  уведомление об отказе в выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию должно содержать причину отказа, являющуюся основанием для принятия такого решения. | положительный результат -  разрешение на ввод объекта в эксплуатацию;  отрицательный результат - уведомление об отказе. | форма, утвержденная приказом Министерства строительства и жилищно – коммунального хозяйства Российской Федерации  (Приложение № 1) | Приложение № 2 | в Департамен-те градострои-тельства и землепользова  ния Нефтею-ганского района на бумажном носителе;  в МФЦ на бумажном носителе, полученном из Департамента градострои-тельства и землепользова  ния Нефтею-ганского района;  через личный кабинет Портала государствен-  ных услуг;  на Портале государственных услуг в виде электронного документа;  через личный кабинет официального сайта органов местного самоуправле-ния Нефтеюганского района;  на официаль-ном сайте органов местного самоуправле-ния Нефтеюганского района в виде электронного документа;  направление документа, подписанного электронной подписью, на адрес электронной почты; почтовая связь. | постоянно | постоянно |
| 2 | Наименование «подуслуги» 2. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Раздел 7. Технологические процессы предоставления «подуслуги»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование процедуры процесса | Особенности исполнения процедуры процесса | Срок исполнения процедуры (процесса) | Исполнитель процедуры процесса | Ресурсы, необходимые для выполнения процедуры процесса | Формы документов, необходимые для выполнения процедуры процесса |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Наименование «подуслуги» 1. Выдача разрешения на ввод объекта в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территории Нефтеюганского района | | | | | | |
| Наименование административной процедуры 1. Прием и регистрация заявления | | | | | | |
| 1 | прием и регистрация заявления | наличие заявления | в день поступления обращения; при личном обращении заявителя – 15 минут | Департамент градостроительства и землепользования Нефтеюганского района;  МФЦ | документационное обеспечение;  технологическое обеспечение | - |
| Наименование административной процедуры 2. Формирование и направление межведомственных запросов | | | | | | |
| 1 | формирование и направление межведомственных запросов | отсутствие документов, запрашиваемых в рамках межведомственного информационного взаимодействия | 1 рабочий день | Департамент градостроительства и землепользования Нефтеюганского района;  МФЦ | документационное обеспечение;  технологическое обеспечение. | - |
| Наименование административной процедуры 3. Рассмотрение документов и принятие решения | | | | | | |
| 1 | рассмотрение документов и принятие решения | наличие документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги | 3 рабочих дня | Департамент градостроительства и землепользования Нефтеюганского района | документационное обеспечение;  технологическое обеспечение | форма, утвержденная приказом Министерства строительства и жилищно – коммунального хозяйства Российской Федерации |
| Наименование административной процедуры 4. Выдача (направление) документов | | | | | | |
| 1 | выдача (направление) документов | наличие оформленных документов, являющихся результатом предоставления муниципальной услуги | 1 рабочий день | Департамент градостроительства и землепользования Нефтеюганского района;  МФЦ | документационное обеспечение;  технологическое обеспечение | - |

Раздел 8. Особенности предоставления «подуслуги» в электронной форме

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Способ получения заявителем информации о сроках и порядке предоставления «подуслуги» | Способ записи на прием в орган | Способ приема и регистрации органом, предоставляющим услугу, запроса и иных документов, необходимых для предоставления «подуслуги» | Способ оплаты заявителем государственной пошлины или иной платы, взимаемой за предоставление «подуслуги» | Способ получения сведений о ходе выполнения запроса о предоставлении «подуслуги» | Способ подачи жалобы на нарушение порядка предоставления «подуслуги» и досудебного (внесудебного) обжалования решений и действий (бездействия) органа в процессе получения «подуслуги» |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Наименование «подуслуги» 1. Выдача разрешения на ввод объекта в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территории Нефтеюганского района | | | | | |
| официальный сайт органов местного самоуправления Нефтеюганского района |  | не требуется предоставление заявителем документов на бумажном носителе | - | электронная почта заявителя | официальный сайт органов местного самоуправления Нефтеюганского района;  Портал государственных услуг. |
|  |  |  |  |  |  |
| Наименование «подуслуги» 2 | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Приложение № 1

к технологической схеме предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешения

на ввод объекта в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территории Нефтеюганского района»

**ФОРМА  
РАЗРЕШЕНИЯ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

Кому

(наименование застройщика

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для

юридических лиц), его почтовый индекс

[[1]](#endnote-1)1

и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на ввод объекта в эксплуатацию**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата |  | [[2]](#endnote-2)2 | № |  | [[3]](#endnote-3)3 |

I.

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии “Росатом”)

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства; линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта; завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта [[4]](#endnote-4)4,

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

[[5]](#endnote-5)5

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

[[6]](#endnote-6)6

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым  
номером [[7]](#endnote-7)7: .

строительный адрес [[8]](#endnote-8)8:

.

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № |  | , дата выдачи |  | , орган, выдавший разрешение на |

строительство .[[9]](#endnote-9)9

II. Сведения об объекте капитального строительства [[10]](#endnote-10)10

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
| 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
| Строительный объем – всего | куб. м |  |  |
| в том числе надземной части | куб. м |  |  |
| Общая площадь | кв. м |  |  |
| Площадь нежилых помещений | кв. м |  |  |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв. м |  |  |
| Количество зданий, сооружений [[11]](#endnote-11)11 | шт. |  |  |
| 2. Объекты непроизводственного назначения | | | |
| 2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.) | | | |
| Количество мест |  |  |  |
| Количество помещений |  |  |  |
| Вместимость |  |  |  |
| Количество этажей |  |  |  |
| в том числе подземных |  |  |  |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения |  |  |  |
| Лифты | шт. |  |  |
| Эскалаторы | шт. |  |  |
| Инвалидные подъемники | шт. |  |  |
| Инвалидные подъемники | шт. |  |  |
| Материалы фундаментов |  |  |  |
| Материалы стен |  |  |  |
| Материалы перекрытий |  |  |  |
| Материалы кровли |  |  |  |
| Иные показатели [[12]](#endnote-12)12 |  |  |  |
| 2.2. Объекты жилищного фонда | | | |
| Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м |  |  |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв. м |  |  |
| Количество этажей | шт. |  |  |
| в том числе подземных |  |  |  |
| Количество секций | секций |  |  |
| Количество квартир/общая площадь, всего  в том числе: | шт./кв. м |  |  |
| 1-комнатные | шт./кв. м |  |  |
| 2-комнатные | шт./кв. м |  |  |
| 3-комнатные | шт./кв. м |  |  |
| 4-комнатные | шт./кв. м |  |  |
| более чем 4-комнатные | шт./кв. м |  |  |
| Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м |  |  |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения |  |  |  |
| Лифты | шт. |  |  |
| Эскалаторы | шт. |  |  |
| Инвалидные подъемники | шт. |  |  |
| Материалы фундаментов |  |  |  |
| Материалы стен |  |  |  |
| Материалы перекрытий |  |  |  |
| Материалы кровли |  |  |  |
| Иные показатели 12 |  |  |  |
| 3. Объекты производственного назначения | | | |
| Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией: | | | |
| Тип объекта |  |  |  |
| Мощность |  |  |  |
| Производительность |  |  |  |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения |  |  |  |
| Лифты | шт. |  |  |
| Эскалаторы | шт. |  |  |
| Инвалидные подъемники | шт. |  |  |
| Материалы фундаментов |  |  |  |
| Материалы стен |  |  |  |
| Материалы перекрытий |  |  |  |
| Материалы кровли |  |  |  |
| Иные показатели 12 |  |  |  |
| 4. Линейные объекты | | | |
| Категория (класс) |  |  |  |
| Протяженность |  |  |  |
| Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения) |  |  |  |
| Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб |  |  |  |
| Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи |  |  |  |
| Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность |  |  |  |
| Иные показатели 12 |  |  |  |
| 5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов[[13]](#endnote-13)13 | | | |
| Класс энергоэффективности здания |  |  |  |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт•ч/м2 |  |  |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций |  |  |  |
| Заполнение световых проемов |  |  |  |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана

[[14]](#endnote-14)14.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| “ |  | ” |  | 20 |  | г. |

М.П.

1. 1 Указываются:

   - фамилия, имя, отчество (если имеется) гражданина, если основанием для выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию является заявление физического лица;

   - полное наименование организации в соответствии со статьей 54 Гражданского кодекса Российской Федерации, если основанием для выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию является заявление юридического лица. [↑](#endnote-ref-1)
2. 2 Указывается дата подписания разрешения на ввод объекта в эксплуатацию. [↑](#endnote-ref-2)
3. 3 Указывается номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, присвоенный органом, осуществляющим выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, который имеет структуру А-Б-В-Г, где:

   А – номер субъекта Российской Федерации, на территории которого планируется к строительству (реконструкции) объект капитального строительства (двухзначный).

   В случае, если объект расположен на территории двух и более субъектов Российской Федерации, указывается номер “00”;

   Б – регистрационный номер, присвоенный муниципальному образованию, на территории которого планируется к строительству (реконструкции) объект капитального строительства. В случае, если объект расположен на территории двух и более муниципальных образований, указывается номер “000”;

   **В – порядковый номер разрешения на строительство, присвоенный органом, осуществляющим выдачу разрешения на строительство;**

   **Г – год выдачи разрешения на строительство (полностью).**

   Составные части номера отделяются друг от друга знаком “-”. Цифровые индексы обозначаются арабскими цифрами.

   Для федеральных органов исполнительной власти и Государственной корпорации по атомной энергии “Росатом” в конце номера может указываться условное обозначение такого органа, Государственной корпорации по атомной энергии “Росатом”, определяемый ими самостоятельно. [↑](#endnote-ref-3)
4. 4 Оставляется один из перечисленных видов объектов, на который оформляется разрешение на ввод объекта в эксплуатацию, остальные виды объектов зачеркиваются. [↑](#endnote-ref-4)
5. 5 В случае выдачи разрешения на ввод объектов использования атомной энергии в эксплуатацию указываются данные (дата, номер) лицензии на право ведения работ в области использования атомной энергии, включающие право эксплуатации объекта использования атомной энергии.

   Разрешение на ввод в эксплуатацию этапа строительства выдается в случае, если ранее было выдано разрешение на строительство этапа строительства объекта капитального строительства.

   Кадастровый номер указывается в отношении учтенного в государственном кадастре недвижимости реконструируемого объекта. [↑](#endnote-ref-5)
6. 6 Указывается адрес объекта капитального строительства, а при наличии – адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса; для линейных объектов – указывается адрес, состоящий из наименований субъекта Российской Федерации и муниципального образования. [↑](#endnote-ref-6)
7. 7 Указывается кадастровый номер земельного участка (земельных участков), на котором (которых), над или под которым (которыми) расположено здание, сооружение. [↑](#endnote-ref-7)
8. 8 Указывается только в отношении объектов капитального строительства, разрешение на строительство которых выдано до вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 19.11.2014 № 1221 “Об утверждении Правил присвоения, изменения и аннулирования адресов” (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 48, ст. 6861). [↑](#endnote-ref-8)
9. 9 Указываются реквизиты (дата, номер) разрешения на строительство в соответствии со сведениями, содержащимися в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности. [↑](#endnote-ref-9)
10. 10 Сведения об объекте капитального строительства (в отношении линейных объектов допускается заполнение не всех граф раздела).

    В столбце “Наименование показателя” указываются показатели объекта капитального строительства;

    в столбце “Единица измерения” указываются единицы измерения;

    в столбце “По проекту” указывается показатель в определенных единицах измерения, соответствующих проектной документации;

    в столбце “Фактически” указывается фактический показатель в определенных единицах измерения, соответствующих проектной документации. [↑](#endnote-ref-10)
11. 11 Количество вводимых в соответствии с решением в эксплуатацию зданий, сооружений должно соответствовать количеству технических планов, сведения о которых приведены в строке “Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана”. [↑](#endnote-ref-11)
12. 12 Указываются дополнительные характеристики объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта, необходимые для осуществления государственного кадастрового учета. [↑](#endnote-ref-12)
13. 13 В отношении линейных объектов допускается заполнение не всех граф раздела. [↑](#endnote-ref-13)
14. 14 Указывается:

    дата подготовки технического плана;

    фамилия, имя, отчество (при наличии) кадастрового инженера, его подготовившего;

    номер, дата выдачи квалификационного аттестата кадастрового инженера, орган исполнительной власти субъектов Российской Федерации, выдавший квалификационный аттестат, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров.

    В случае принятия решения о вводе в эксплуатацию нескольких зданий, сооружений приводятся сведения обо всех технических планах созданных зданий, сооружений.

    Приложение № 1

    к технологической схеме предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешения

    на ввод объекта в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территории Нефтеюганского района»

    Кому ***Акционерному обществу***

    (наименование застройщика

    ***«Транснефть-Сибирь»***

    (фамилия, имя, отчество – для граждан,

    ***625048 Россия, Тюменская область,***

    полное наименование организации – для

    ***г. Тюмень, ул. Республики, д.139***

    юридических лиц), его почтовый индекс

    и адрес, адрес электронной почты)

    **ОБРАЗЕЦ**

    **РАЗРЕШЕНИЕ  
    на ввод объекта в эксплуатацию**

    |  |  |  |  |  |  |
    | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
    | Дата |  |  | № **86-ru86503305-14-2015** |  |  |

    I. ***Муниципальное образование Нефтеюганский район***

    (наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного

    ***Администрация Нефтеюганского района***

    самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии “Росатом”)

    в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию ~~построенного,~~ реконструированного объекта капитального строительства; ~~линейного объекта~~; ~~объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта; завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта~~ ,

    ***РВС 10 000 м3 № 14 ЛПДС «Каркатеевы». Нефтеюганское УМН. Реконструкция.***

    (наименование объекта (этапа) капитального строительства

    ***86:08:0020101:1562***

    в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

    расположенного по адресу:

    ***Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нефтеюганский район, п. Каркатеевы,***

    (адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

    ***ул. Нефтяников, 46. Постановление администрации сельского поселения Каркатеевы от 08.06.2015г. № 74-па.***

    реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

    на земельном участке (земельных участках) с кадастровым  
    номером  ***86:08:0020101:23***

    строительный адрес***:***

    В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

    |  |  |  |  |  |
    | --- | --- | --- | --- | --- |
    | № | ***ru 86503000-5*** | , дата выдачи | ***05.02.2015*** | , орган, выдавший разрешение на |

    строительство ***Администрация Нефтеюганского района.***

    II. Сведения об объекте капитального строительства

    |  |  |  |  |
    | --- | --- | --- | --- |
    | Наименование показателя | Единица измерения | По проекту | Фактически |
    | 1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта | | | |
    | Строительный объем – всего | куб. м | ***10000*** | ***10000*** |
    | в том числе надземной части | куб. м | ***10000*** | ***10000*** |
    | Общая площадь | кв. м | *нет* | *нет* |
    | Площадь нежилых помещений | кв. м | *нет* | *нет* |
    | Площадь встроенно-пристроенных помещений | кв. м | *нет* | *нет* |
    | Количество зданий, сооружений | шт. | ***1*** | ***1*** |
    | 2. Объекты непроизводственного назначения | | | |
    | 2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.) | | | |
    | Количество мест |  | *нет* | *нет* |
    | Количество помещений |  | *нет* | *нет* |
    | Вместимость |  | *нет* | *нет* |
    | Количество этажей |  | *нет* | *нет* |
    | в том числе подземных |  | *нет* | *нет* |
    | Сети и системы инженерно-технического обеспечения |  | *нет* | *нет* |
    | Лифты | шт. | *нет* | *нет* |
    | Эскалаторы | шт. | *нет* | *нет* |
    | Инвалидные подъемники | шт. | *нет* | *нет* |
    | Инвалидные подъемники | шт. | *нет* | *нет* |
    | Материалы фундаментов |  | *нет* | *нет* |
    | Материалы стен |  | *нет* | *нет* |
    | Материалы перекрытий |  | *нет* | *нет* |
    | Материалы кровли |  | *нет* | *нет* |
    | Иные показатели |  | *нет* | *нет* |
    | 2.2. Объекты жилищного фонда | | | |
    | Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м | *нет* | *нет* |
    | Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв. м | *нет* | *нет* |
    | Количество этажей | шт. | *нет* | *нет* |
    | в том числе подземных |  | *нет* | *нет* |
    | Количество секций | секций | *нет* | *нет* |
    | Количество квартир/общая площадь, всего  в том числе: | шт./кв. м | *нет* | *нет* |
    | 1-комнатные | шт./кв. м | *нет* | *нет* |
    | 2-комнатные | шт./кв. м | *нет* | *нет* |
    | 3-комнатные | шт./кв. м | *нет* | *нет* |
    | 4-комнатные | шт./кв. м | *нет* | *нет* |
    | более чем 4-комнатные | шт./кв. м | *нет* | *нет* |
    | Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) | кв. м | *нет* | *нет* |
    | Сети и системы инженерно-технического обеспечения |  | *нет* | *нет* |
    | Лифты | шт. | *нет* | *нет* |
    | Эскалаторы | шт. | *нет* | *нет* |
    | Инвалидные подъемники | шт. | *нет* | *нет* |
    | Материалы фундаментов |  | *нет* | *нет* |
    | Материалы стен |  | *нет* | *нет* |
    | Материалы перекрытий |  | *нет* | *нет* |
    | Материалы кровли |  | *нет* | *нет* |
    | Иные показатели 12 |  | *нет* | *нет* |
    | 3. Объекты производственного назначения | | | |
    | Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией: ***РВС 10 000 м3 № 14 ЛПДС «Каркатеевы». Нефтеюганское УМН. Реконструкция.*** | | | |
    | Тип объекта |  | ***сооружение*** | ***сооружение*** |
    | Мощность: | куб. м | ***10000*** | ***10000*** |
    | Производительность |  | *нет* | *нет* |
    | Сети и системы инженерно-технического обеспечения |  | *нет* | *нет* |
    | Лифты | шт. | *нет* | *нет* |
    | Эскалаторы | шт. | *нет* | *нет* |
    | Инвалидные подъемники | шт. | *нет* | *нет* |
    | Материалы фундаментов |  | *монолитный бетон* | *монолитный бетон* |
    | Материалы стен |  | *металлические* | *металлические* |
    | Материалы перекрытий |  | *нет* | *нет* |
    | Материалы кровли |  | *металлическая* | *металлическая* |
    | Иные показатели:  - диаметр резервуара:  - высота стенки резервуара: | мм  мм | ***34200***  ***11770*** | ***34200***  ***11770*** |
    | 4. Линейные объекты | | | |
    | Категория (класс) |  |  |  |
    | Протяженность | *м* | *нет* | *нет* |
    | Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения) |  | *нет* | *нет* |
    | Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб |  | *нет* | *нет* |
    | Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи |  | *нет* | *нет* |
    | Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность |  | *нет* | *нет* |
    | Иные показатели: |  |  |  |
    | 5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов | | | |
    | Класс энергоэффективности здания |  | *нет* | *нет* |
    | Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади | кВт•ч/м2 | *нет* | *нет* |
    | Материалы утепления наружных ограждающих конструкций |  | *нет* | *нет* |
    | Заполнение световых проемов |  | *нет* | *нет* |

    Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана  
    ***09.06.2015г.; Мельникова Евгения Анатольевна; № квалификационного аттестата***

    ***кадастрового инженера 86-11-162; ООО ЗСК «Уралгеотоп».***

    |  |  |  |  |  |
    | --- | --- | --- | --- | --- |
    | ***Глава администрации района*** |  |  |  | ***Г.В. Лапковская*** |
    | (должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |

    |  |  |  |  |  |  |  |
    | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
    | “ |  | ” |  | 20 | ***15*** | г. |

    М.П.

    Приложение № 3

    к технологической схеме предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешения

    на ввод объекта в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территории Нефтеюганского района»

    В администрацию Нефтеюганского района

    от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

    (ФИО заявителя физического лица/ юридические

    лица оформляют заявление на своем фирменном бланке)

    Почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

    Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Адрес электронной почты:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

    **ФОРМА**

    **ЗАЯВЛЕНИЕ**

    **о выдаче разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию**

    Прошу выдать разрешение на ввод в эксплуатацию объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

    *(наименование объекта)*

    на земельном участке по адресу:

    (район, поселок, улица, номер участка)

    К заявлению прилагаются следующие документы:

    * 1. правоустанавливающие документы на земельный участок, право на который зарегистрировано в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним на \_\_ л. в \_\_ экз. (вправе представить);
      2. правоустанавливающие документы на земельный участок, право на который не зарегистрировано в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним на \_\_ л. в \_\_ экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций);
      3. градостроительный план земельного участка или в случае строительства, реконструкции линейного объекта проект планировки территории и проект межевания территории на \_\_ л. в \_\_ экз. (вправе представить);
      4. разрешение на строительство на \_\_ л. в \_\_ экз. (вправе представить);
      5. акт приемки объекта капитального строительства (в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора) на \_\_ л. в \_\_ экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций);
      6. документ, подтверждающий соответствие построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и подписанный лицом, осуществляющим строительство на \_\_ л. в \_\_ экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций);
      7. документ, подтверждающий соответствие параметров построенного, реконструированного объекта капитального строительства проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, и подписанный лицом, осуществляющим строительство (лицом, осуществляющим строительство, и застройщиком или техническим заказчиком в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора, а также лицом, осуществляющим строительный контроль, в случае осуществления строительного контроля на основании договора), за исключением случаев осуществления строительства, реконструкции объектов индивидуального жилищного строительства на \_\_ л. в \_\_ экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций);
      8. документы, подтверждающие соответствие построенного, реконструированного объекта капитального строительства техническим условиям и подписанные представителями организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения (при их наличии) на \_\_ л. в \_\_ экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций);
      9. схема, отображающая расположение построенного, реконструированного объекта капитального строительства, расположение сетей инженерно-технического обеспечения в границах земельного участка и планировочную организацию земельного участка   
         и подписанная лицом, осуществляющим строительство (лицом, осуществляющим строительство, и застройщиком или техническим заказчиком в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора), за исключением случаев строительства, реконструкции линейного объекта на \_\_ л. в \_\_ экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций);
      10. заключение органа государственного строительного надзора (в случае, если предусмотрено осуществление государственного строительного надзора) о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, заключение федерального государственного экологического надзора в случаях, предусмотренных частью 7 статьи 54 Градостроительного кодекса Российской Федерации на \_\_ л. в \_\_ экз. (вправе представить);
      11. документ, подтверждающий заключение договора обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте в соответствии с законодательством Российской Федерации   
          об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте на \_\_ л. в \_\_ экз.;

    12) технический план объекта капитального строительства, подготовленный в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=2C209C35133D524AE8284DC95BC0F789B090624080F16EEA3836D1D221SFX5M) от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» на \_\_ в \_\_ экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций).

    Документы, являющиеся результатом предоставления муниципальной услуги, прошу выдать (направить):

     нарочно в МФЦ

     нарочно в департаменте градостроительства и землепользования

     посредством почтовой связи

    Дата, подпись *(для физических лиц)*

    Должность, подпись, печать *(для юридических лиц)*

    Приложение № 4

    к технологической схеме предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешения

    на ввод объекта в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного на территории Нефтеюганского района»

    В администрацию Нефтеюганского района

    **от Пустоваловой Елены Григорьевны**

    (ФИО заявителя физического лица/ юридические

    лица оформляют заявление на своем фирменном бланке)

    Почтовый адрес: **Ханты – Мансийский автономный**

    **округ – Югра,628320, Нефтеюганский район,**

    **п. Сингапай,пер. Березовый, д.2**

    Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Адрес электронной почты:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

    **ОБРАЗЕЦ**

    **ЗАЯВЛЕНИЕ**

    **о выдаче разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию**

    Прошу выдать разрешение на ввод в эксплуатацию объекта ***Крестьянское (фермерское) хозяйство Пустоваловой Е.Г. в п. Сингапай. Птичник.***

    *(наименование объекта)*

    на земельном участке по адресу: ***Ханты - Мансийский автономный округ – Югра, Нефтеюганский район, п. Сингапай, мкр. Усть-Балык***

    (район, поселок, улица, номер участка)

    ***КФХ «Пустовалова», территория, участок № 1 (86:08:0020501:209).***

    К заявлению прилагаются следующие документы:

    1. правоустанавливающие документы на земельный участок, право на который зарегистрировано в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним на 1 л. в 1 экз. (вправе представить);
    2. правоустанавливающие документы на земельный участок, право на который не зарегистрировано в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним на \_\_ л. в \_\_ экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций);
    3. градостроительный план земельного участка или в случае строительства, реконструкции линейного объекта проект планировки территории и проект межевания территории на 5 л. в 1 экз. (вправе представить);
    4. разрешение на строительство на 1 л. в 1 экз. (вправе представить);
    5. акт приемки объекта капитального строительства (в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора) на 2 л. в 1 экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций);
    6. документ, подтверждающий соответствие построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и подписанный лицом, осуществляющим строительство на 1 л. в 1 экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций);
    7. документ, подтверждающий соответствие параметров построенного, реконструированного объекта капитального строительства проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, и подписанный лицом, осуществляющим строительство (лицом, осуществляющим строительство, и застройщиком или техническим заказчиком в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора, а также лицом, осуществляющим строительный контроль, в случае осуществления строительного контроля на основании договора), за исключением случаев осуществления строительства, реконструкции объектов индивидуального жилищного строительства на 1 л. в 1 экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций);
    8. документы, подтверждающие соответствие построенного, реконструированного объекта капитального строительства техническим условиям и подписанные представителями организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения (при их наличии) на 3 л. в 1 экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций);
    9. схема, отображающая расположение построенного, реконструированного объекта капитального строительства, расположение сетей инженерно-технического обеспечения в границах земельного участка и планировочную организацию земельного участка и подписанная лицом, осуществляющим строительство (лицом, осуществляющим строительство, и застройщиком или техническим заказчиком в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора), за исключением случаев строительства, реконструкции линейного объекта на 1 л. в 1 экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций);
    10. заключение органа государственного строительного надзора (в случае, если предусмотрено осуществление государственного строительного надзора) о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, заключение федерального государственного экологического надзора в случаях, предусмотренных частью 7 статьи 54 Градостроительного кодекса Российской Федерации на \_\_ л. в \_\_ экз. (вправе представить);
    11. документ, подтверждающий заключение договора обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта   
        за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте на \_\_ л. в \_\_ экз.;
    12. технический план объекта капитального строительства, подготовленный в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=2C209C35133D524AE8284DC95BC0F789B090624080F16EEA3836D1D221SFX5M) от24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» 1 диск в 1 экз. (при отсутствии в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций).

    Документы, являющиеся результатом предоставления муниципальной услуги, прошу выдать (направить):

     нарочно в МФЦ

     **нарочно в департаменте градостроительства и землепользования**

     посредством почтовой связи

    Дата, подпись *(для физических лиц)*

    Должность, подпись, печать *(для юридических лиц)* [↑](#endnote-ref-14)