## АДМИНИСТРАЦИЯ ОКРУГА МУРОМ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

**12.02.2021 № 75**

*О внесении изменений и дополнений в постановление администрации округа Муром от 07.12.2017 № 947 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги по выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию»*

В целях приведения административного регламента предоставления муниципальной услуги по выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, руководствуясь, Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом округа Муром,

***п о с т а н о в л я ю:***

1. Внести в постановление администрации округа Муром от 07.12.2017 № 947 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги по выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию» следующие изменения и дополнения:

1.1. Дополнить пункт 2.3. раздела 2 административного регламента абзацем следующего содержания: «Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию выдается в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, если это указано в заявлении о выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.».

1.2. Дополнить пункт 2.4. раздела 2 административного регламента абзацем следующего содержания: «Орган, уполномоченный на выдачу разрешений на ввод объекта в эксплуатацию, выдает указанные разрешения в отношении этапов строительства, реконструкции объектов капитального строительства в случаях, предусмотренных [частью 12 статьи 51](consultantplus://offline/ref=787A9C749D84A8AFF44D6C42D6966C037FC976468835E2D8C56697BE94E7E19AA92614C0693A0005A3C57A84B3962163078944CA725DB7EEI) и [частью 3.3 статьи 52](consultantplus://offline/ref=787A9C749D84A8AFF44D6C42D6966C037FC976468835E2D8C56697BE94E7E19AA92614C36C3D000AF09F6A80FAC32A7D01945ACB6C5D7ED3BDE3I) Градостроительного Кодекса РФ».

1.3. Заменить в пункте 2.5 раздела 2 административного регламента слова «7 рабочих дней» словами «5 рабочих дней»;

1.4. Пункт 2.7 раздела 2 административного регламента изложить в редакции:

«2.7. Перечень документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги:

1) [заявление](consultantplus://offline/ref=4BDF49FE299D4F4C3B9D2C9A897B2CE6233B19427AF8F8C3ED0E50956A46354124C4C6435A6C4A36561959C68F8E2011D327DBEF1CB3B1280D678139a5d1G) установленной формы (приложение N 1 к регламенту);

2) правоустанавливающие документы на земельный участок, в том числе соглашение об установлении сервитута, решение об установлении публичного сервитута;

3) градостроительный план земельного участка, представленный для получения разрешения на строительство, или в случае строительства, реконструкции линейного объекта проект планировки территории и проект межевания территории (за исключением [случаев](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABAEC937BFE812DAC370F7CA8F9277DA355E056C76FCDBCB02A3CF2BD62FB3392364BEF03317DC70m3b3G), при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории), проект планировки территории в случае выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию линейного объекта, для размещения которого не требуется образование земельного участка;

4) разрешение на строительство;

5) акт приемки объекта капитального строительства (в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора строительного подряда) (приложение N 2 к регламенту);

6) акт, подтверждающий соответствие параметров построенного, реконструированного объекта капитального строительства проектной документации (в части соответствия проектной документации требованиям, указанным в [пункте 1 части 5 статьи 49](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABADC637BFE912DAC370F7CA8F9277DA355E056F7FFDDBC152F9DF2F9F7BB9262578A1F02D17mDbCG) Градостроительного кодекса РФ), 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 строительного подряда, а также лицом, осуществляющим строительный контроль, в случае осуществления строительного контроля на основании договора) ([приложение N 3](consultantplus://offline/ref=28B9CD06ABC92A4884349B31CCE3A29682CAC6E419851D276B637DBC1CB7A6C870E80A5C446E7C6AB3A771978A68C20B677E6CF1126D5F846C091E7Bh9fAG) к регламенту, для линейных объектов - [приложение N 5](consultantplus://offline/ref=28B9CD06ABC92A4884349B31CCE3A29682CAC6E419851D276B637DBC1CB7A6C870E80A5C446E7C6AB3A678978D68C20B677E6CF1126D5F846C091E7Bh9fAG) к регламенту);

7) документы, подтверждающие соответствие построенного, реконструированного объекта капитального строительства техническим условиям и подписанные представителями организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения (при их наличии), а также документы, подтверждающие передачу гарантирующим поставщикам электрической энергии в эксплуатацию приборов учета электрической энергии многоквартирных домов и помещений в многоквартирных домах, подписанные представителями гарантирующих поставщиков электрической энергии (приложение N 4 к регламенту);

8) 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 строительного подряда), за исключением случаев строительства, реконструкции линейного объекта;

9) заключение органа государственного строительного надзора (в случае, если предусмотрено осуществление государственного строительного надзора в соответствии с [частью 1 статьи 54](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABADC637BFE912DAC370F7CA8F9277DA355E056C71FDD09E57ECCE77937DA0392664BDF22Fm1b5G) Градостроительного кодекса РФ) о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства указанным в [пункте 1 части 5 статьи 49](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABADC637BFE912DAC370F7CA8F9277DA355E056F7FFDDBC152F9DF2F9F7BB9262578A1F02D17mDbCG) Градостроительного кодекса РФ требованиям проектной документации (включая проектную документацию, в которой учтены изменения, внесенные в соответствии с [частями 3.8](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABADC637BFE912DAC370F7CA8F9277DA355E056E76F9DFC152F9DF2F9F7BB9262578A1F02D17mDbCG) и [3.9 статьи 49](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABADC637BFE912DAC370F7CA8F9277DA355E056E76FADBC152F9DF2F9F7BB9262578A1F02D17mDbCG) Градостроительного кодекса РФ), в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, заключение уполномоченного на осуществление федерального государственного экологического надзора федерального органа исполнительной власти (далее - орган федерального государственного экологического надзора), выдаваемое в случаях, предусмотренных [частью 7 статьи 54](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABADC637BFE912DAC370F7CA8F9277DA355E056975FFD09E57ECCE77937DA0392664BDF22Fm1b5G) Градостроительного кодекса РФ;

10) документ, подтверждающий заключение договора обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте в соответствии с [законодательством](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABA9C232BFED12DAC370F7CA8F9277DA355E056C76FCDACB03A3CF2BD62FB3392364BEF03317DC70m3b3G) Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте;

11) акт приемки выполненных работ по сохранению объекта культурного наследия, утвержденный соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABADC037B4EE12DAC370F7CA8F9277DA275E5D6077FBC5CB04B6997A90m7bAG) от 25 июня 2002 года N 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;

12) технический план объекта капитального строительства, подготовленный в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABADC231BEE812DAC370F7CA8F9277DA275E5D6077FBC5CB04B6997A90m7bAG) от 13 июля 2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости";

Указанные в [пунктах 6](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABADC637BFE912DAC370F7CA8F9277DA355E056C76FDDFCA00A3CF2BD62FB3392364BEF03317DC70m3b3G) и [9](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABADC637BFE912DAC370F7CA8F9277DA355E056C76FDDFCA01A3CF2BD62FB3392364BEF03317DC70m3b3G) документ и заключение должны содержать информацию о нормативных значениях показателей, включенных в состав требований энергетической эффективности объекта капитального строительства, и о фактических значениях таких показателей, определенных в отношении построенного, реконструированного объекта капитального строительства в результате проведенных исследований, замеров, экспертиз, испытаний, а также иную информацию, на основе которой устанавливается соответствие такого объекта требованиям энергетической эффективности и требованиям его оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов. При строительстве, реконструкции многоквартирного дома заключение органа государственного строительного надзора также должно содержать информацию о классе энергетической эффективности многоквартирного дома, определяемом в соответствии с [законодательством](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABABC135B1ED12DAC370F7CA8F9277DA355E056C76FCDAC800A3CF2BD62FB3392364BEF03317DC70m3b3G) об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

Документы (их копии или сведения, содержащиеся в них), указанные в [пунктах 2](#Par0), [3](#Par2), [4](#Par4) и [9](#Par16) , запрашиваются в государственных органах, органах местного самоуправления и подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организациях, в распоряжении которых находятся указанные документы, если застройщик не представил указанные документы самостоятельно.

Документы, указанные в [пунктах 2](#Par0), [5](#Par5), [6](#Par8), [7](#Par12) и [8](#Par14), направляются заявителем самостоятельно, если указанные документы (их копии или сведения, содержащиеся в них) отсутствуют в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций. Если документы, указанные в пункте 2.7.1 регламента, находятся в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций, такие документы запрашиваются в органах и организациях, в распоряжении которых находятся указанные документы, если застройщик не представил указанные документы самостоятельно.

В случае, если подано заявление о выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию в отношении этапа строительства, реконструкции объекта капитального строительства, документы, указанные в [пунктах 5](#Par5), [6](#Par8) - [12](#Par22) , оформляются в части, относящейся к соответствующему этапу строительства, реконструкции объекта капитального строительства. В указанном случае в заявлении о выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию в отношении этапа строительства, реконструкции объекта капитального строительства указываются сведения о ранее выданных разрешениях на ввод объекта в эксплуатацию в отношении этапа строительства, реконструкции объекта капитального строительства (при наличии).

Правительством Российской Федерации могут устанавливаться помимо предусмотренных [частью 3](consultantplus://offline/ref=EA305513745A7CE2E48CA059DE5675E1ABADC637BFE912DAC370F7CA8F9277DA355E056C76FCD3C205A3CF2BD62FB3392364BEF03317DC70m3b3G) статьи 55 Градостроительного кодекса РФ иные документы, необходимые для получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, в целях получения в полном объеме сведений, необходимых для постановки объекта капитального строительства на государственный учет.»

1.5. Исключить подпункт 4) пункта 2.9 раздела 2 административного регламента;

1.6. Заменить абзац 8 в пункте 3.2. раздела 3 административного регламента абзацем следующего содержания «При установлении факта ненадлежащего оформления заявления и приложенных к нему документов, либо в случае подачи заявления не уполномоченным лицом, заявление и приложенные к нему документы не принимаются на основании пункта 2.9. регламента.».

1.7. Заменить в подпункте 3) пункта 3.3. раздела 3 административного регламента слова «приложение № 8 к регламенту» словами «приложение № 6 к регламенту», слова «4 рабочих дня» словами «2 рабочих дня».

1. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника Управления архитектуры и градостроительства администрации округа Муром.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в средствах массовой информации и подлежит размещению на официальном сайте администрации округа Муром.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Глава округа |  | Е.Е. Рычков |

|  |  |
| --- | --- |
| **Готовил:** |  |
| Зам. начальника Управления архитектуры и градостроительства администрации округа Муром | Е.В. Ершова |
| **Документы:** |  |
| **Согласовано:** |  |
| Заместитель Главы администрации округа  Муром по экономической политике,  начальник управления экономического развития | Е.А. Воронов |
| Председатель антикоррупционной комиссии по проведению экспертизы нормативных правовых актов и их проектов, принимаемых в муниципальном образовании округ Муром | В.К. Вахляев |
| **Завизировано:** |  |
| Начальник правового управления  администрации округа Муром | Д.А. Карпов |

**Файл сдан**:

Ведущий специалист отдела делопроизводства

МКУ округа Муром «Организационное управление» О.В. Едачёва

Соответствие текста файла и оригинала документа подтверждаю \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись исполнителя)

Название файла документа:

|  |  |
| --- | --- |
| **Разослать:** | По 1 экз. – в дело, УАиГ, правовое управление, редакция газеты «Муромский край», Управление аппарата администрации |