Алтайский край

Администрация города Алейска

# **П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

25.01.2021 № 21

г. Алейск

|  |
| --- |
| О внесении изменений в административный регламент предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешений на строительство и ввод объектов в эксплуатацию», утверждённый постановлением администрации города от 08.05.2018 № 317 |

В соответствии со статьями 51, 55 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в административный регламент предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешений на строительство и ввод объектов в эксплуатацию», утверждённый постановлением администрации города от 08.05.2018 № 317 следующие изменения:

1.1. Пункт 2.7.2. изложить в следующей редакции:

«1) правоустанавливающие документы на земельный участок, в том числе соглашение об установлении сервитута, решение об установлении публичного сервитута, а также схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, на основании которой был образован указанный земельный участок и выдан градостроительный план земельного участка в случае, предусмотренном [частью 1.1 статьи 57.3](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C6874477A1FE1ED4FE9ECB07F1CE1F9754C1CD43n9NEF)ГрК, если иное не установлено [частью 7.3](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C6874777A2FE1ED4FE9ECB07F1CE1F9754C1CD43n9NEF) статьи 51 ГрК;

1.1) при наличии соглашения о передаче в случаях, установленных бюджетным [законодательством](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C579D08D7BACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C6874C7CABFE1ED4FE9ECB07F1CE1F9754C1CD43n9NEF) Российской Федерации, органом государственной власти (государственным органом), Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом", Государственной корпорацией по космической деятельности "Роскосмос", органом управления государственным внебюджетным фондом или органом местного самоуправления полномочий государственного (муниципального) заказчика, заключенного при осуществлении бюджетных инвестиций, - указанное соглашение, правоустанавливающие документы на земельный участок правообладателя, с которым заключено это соглашение;

2) градостроительный план земельного участка, выданный не ранее чем за три года до дня представления заявления на получение разрешения на строительство, или в случае выдачи разрешения на строительство линейного объекта реквизиты проекта планировки территории и проекта межевания территории (за исключением [случаев](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE427C172D0807EACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C685457EA3F5438EEE9A8252F8D01B804ACAD3439E04n8NDF), при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории), реквизиты проекта планировки территории в случае выдачи разрешения на строительство линейного объекта, для размещения которого не требуется образование земельного участка;

3) результаты инженерных изысканий и следующие материалы, содержащиеся в утвержденной в соответствии с [частью 15 статьи 48](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C687457AAAFE1ED4FE9ECB07F1CE1F9754C1CD43n9NEF)ГрК проектной документации:

а) пояснительная записка;

б) схема планировочной организации земельного участка, выполненная в соответствии с информацией, указанной в градостроительном плане земельного участка, а в случае подготовки проектной документации применительно к линейным объектам проект полосы отвода, выполненный в соответствии с проектом планировки территории (за исключением [случаев](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE427C172D0807EACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C685457EA3F5438EEE9A8252F8D01B804ACAD3439E04n8NDF), при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории);

в) разделы, содержащие архитектурные и конструктивные решения, а также решения и мероприятия, направленные на обеспечение доступа инвалидов к объекту капитального строительства (в случае подготовки проектной документации применительно к объектам здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и иным объектам социально-культурного и коммунально-бытового назначения, объектам транспорта, торговли, общественного питания, объектам делового, административного, финансового, религиозного назначения, объектам жилищного фонда);

г) проект организации строительства объекта капитального строительства (включая проект организации работ по сносу объектов капитального строительства, их частей в случае необходимости сноса объектов капитального строительства, их частей для строительства, реконструкции других объектов капитального строительства);

4) положительное заключение экспертизы проектной документации (в части соответствия проектной документации требованиям, указанным в [пункте 1 части 5 статьи 49](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C6864C7FA3FE1ED4FE9ECB07F1CE1F9754C1CD43n9NEF)ГрК), в соответствии с которой осуществляются строительство, реконструкция объекта капитального строительства, в том числе в случае, если данной проектной документацией предусмотрены строительство или реконструкция иных объектов капитального строительства, включая линейные объекты (применительно к отдельным этапам строительства в случае, предусмотренном [частью 12.1 статьи 48](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C6804176A8A11BC1EFC6C603EBD0168048C3CFn4N1F)ГрК), если такая проектная документация подлежит экспертизе в соответствии со [статьей 49](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C685457FA3FC4B8EEE9A8252F8D01B804ACAD3439E04n8NDF)ГрК, положительное заключение государственной экспертизы проектной документации в случаях, предусмотренных [частью 3.4 статьи 49](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C681457EA8A11BC1EFC6C603EBD0168048C3CFn4N1F)ГрК, положительное заключение государственной экологической экспертизы проектной документации в случаях, предусмотренных [частью 6 статьи 49](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C685457FA7F5488EEE9A8252F8D01B804ACAD3439E04n8NDF)ГрК;

4.1) подтверждение соответствия вносимых в проектную документацию изменений требованиям, указанным в [части 3.8 статьи 49](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C687457BA7FE1ED4FE9ECB07F1CE1F9754C1CD43n9NEF) настоящего Кодекса, предоставленное лицом, являющимся членом саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации, и утвержденное привлеченным этим лицом в соответствии с настоящим Кодексом специалистом по организации архитектурно-строительного проектирования в должности главного инженера проекта, в случае внесения изменений в проектную документацию в соответствии с [частью 3.8 статьи 49](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C687457BA7FE1ED4FE9ECB07F1CE1F9754C1CD43n9NEF)ГрК;

4.2) подтверждение соответствия вносимых в проектную документацию изменений требованиям, указанным в [части 3.9 статьи 49](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C6874578A3FE1ED4FE9ECB07F1CE1F9754C1CD43n9NEF)ГрК, предоставленное органом исполнительной власти или организацией, проводившими экспертизу проектной документации, в случае внесения изменений в проектную документацию в ходе экспертного сопровождения в соответствии с [частью 3.9 статьи 49](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C6874578A3FE1ED4FE9ECB07F1CE1F9754C1CD43n9NEF)ГрК;

5) разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции (в случае, если застройщику было предоставлено такое разрешение в соответствии со [статьей 40](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817AACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C685457EA5F7428EEE9A8252F8D01B804ACAD3439E04n8NDF)ГрК);

6) согласие всех правообладателей объекта капитального строительства в случае реконструкции такого объекта, за исключением указанных в [пункте 6.2](#Par27) настоящей части случаев реконструкции многоквартирного дома;

6.1) в случае проведения реконструкции государственным (муниципальным) заказчиком, являющимся органом государственной власти (государственным органом), Государственной корпорацией по атомной энергии "Росатом", Государственной корпорацией по космической деятельности "Роскосмос", органом управления государственным внебюджетным фондом или органом местного самоуправления, на объекте капитального строительства государственной (муниципальной) собственности, правообладателем которого является государственное (муниципальное) унитарное предприятие, государственное (муниципальное) бюджетное или автономное учреждение, в отношении которого указанный орган осуществляет соответственно функции и полномочия учредителя или права собственника имущества, - соглашение о проведении такой реконструкции, определяющее в том числе условия и порядок возмещения ущерба, причиненного указанному объекту при осуществлении реконструкции;

6.2) решение общего собрания собственников помещений и машино-мест в многоквартирном доме, принятое в соответствии с жилищным [законодательством](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C579D08C78ACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C685457EA0F74F8EEE9A8252F8D01B804ACAD3439E04n8NDF) в случае реконструкции многоквартирного дома, или, если в результате такой реконструкции произойдет уменьшение размера общего имущества в многоквартирном доме, согласие всех собственников помещений и машино-мест в многоквартирном доме;

7) копия свидетельства об аккредитации юридического лица, выдавшего положительное заключение негосударственной экспертизы проектной документации, в случае, если представлено заключение негосударственной экспертизы проектной документации;

8) документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации об объектах культурного наследия, в случае, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта;

9) копия решения об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории в случае строительства объекта капитального строительства, в связи с размещением которого в соответствии с [законодательством](consultantplus://offline/ref=D51CFDCACA86E3A3C11C41A0CD661EE426C576DA817BACEBD0229C5BC9EA3FD48EB5C6854D77A0FE1ED4FE9ECB07F1CE1F9754C1CD43n9NEF) Российской Федерации подлежит установлению зона с особыми условиями использования территории, или в случае реконструкции объекта капитального строительства, в результате которой в отношении реконструированного объекта подлежит установлению зона с особыми условиями использования территории или ранее установленная зона с особыми условиями использования территории подлежит изменению;

10) копия договора о развитии застроенной территории или договора о комплексном развитии территории в случае, если строительство, реконструкцию объектов капитального строительства планируется осуществлять в границах территории, в отношении которой органом местного самоуправления принято решение о развитии застроенной территории или решение о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, за исключением случая принятия решения о самостоятельном осуществлении комплексного развития территории.

11) Документы (их копии или сведения, содержащиеся в них), указанные в [пунктах 1](consultantplus://offline/ref=AEE88170CC7DA122D99D85FC6A5A027222F1E6D70FA30C713F949DEF6571162D59B646DCA86944D431BCBBA0358FDA9D94AC0333EB94GD21D) - [10](consultantplus://offline/ref=AEE88170CC7DA122D99D85FC6A5A027222F1E6D70FA30C713F949DEF6571162D59B646DDAF65498B34A9AAF8398CC68395B31F31E9G927D), пункта 2.7.2, запрашиваются органами, указанными в [абзаце первом пункта 2.7](consultantplus://offline/ref=AEE88170CC7DA122D99D85FC6A5A027222F1E6D70FA30C713F949DEF6571162D59B646DDAC63498B34A9AAF8398CC68395B31F31E9G927D).2 настоящего Административного регламента, 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.», далее по тексту.

1.2. Пункт 2.7.6. изложить в следующей редакции:

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

2) 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=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E14EB11A87105C81EC406F8B2798433DEC9947C5511E5A1435BCF7D18B5A9084B5B49C4F6B65C6DFg8oEE), 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;

3) разрешение на строительство;

4) акт приемки объекта капитального строительства (в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора строительного подряда);

5) 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=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E04AB51086145C81EC406F8B2798433DEC9947C6581F5A1F68E6E7D5C20F999AB1A382447565gCo6E)ГрК), 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);

6) документы, подтверждающие соответствие построенного, реконструированного объекта капитального строительства техническим условиям и подписанные представителями организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения (при их наличии);

7) 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;

8) заключение органа государственного строительного надзора (в случае, если предусмотрено осуществление государственного строительного надзора в соответствии с [частью 1 ст. 54](consultantplus://offline/ref=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E04AB51086145C81EC406F8B2798433DEC9947C5561F51406DF3F68DCF0B8384B8B49E4677g6o7E)ГрК) о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства указанным в [пункте 1 части 5 статьи 49](consultantplus://offline/ref=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E04AB51086145C81EC406F8B2798433DEC9947C6581F5A1F68E6E7D5C20F999AB1A382447565gCo6E)ГрК требованиям проектной документации (включая проектную документацию, в которой учтены изменения, внесенные в соответствии с [частями 3.8](consultantplus://offline/ref=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E04AB51086145C81EC406F8B2798433DEC9947C7511B5E1F68E6E7D5C20F999AB1A382447565gCo6E) и [3.9 статьи 49](consultantplus://offline/ref=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E04AB51086145C81EC406F8B2798433DEC9947C751185A1F68E6E7D5C20F999AB1A382447565gCo6E)ГрК), 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=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E04AB51086145C81EC406F8B2798433DEC9947C0521D51406DF3F68DCF0B8384B8B49E4677g6o7E)ГрК;

9) 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=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E04EB11586105C81EC406F8B2798433DEC9947C5511E5B1539BCF7D18B5A9084B5B49C4F6B65C6DFg8oEE) Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте;

10) акт приемки выполненных работ по сохранению объекта культурного наследия, утвержденный соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E04AB3108D135C81EC406F8B2798433DFE991FC9511A441435A9A180CDg0oFE) 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;

11) технический план объекта капитального строительства, подготовленный в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E04ABA1A8B145C81EC406F8B2798433DFE991FC9511A441435A9A180CDg0oFE) от 13 июля 2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости";

12) подготовленные в электронной форме текстовое и графическое описания местоположения границ охранной зоны, перечень координат характерных точек границ такой зоны в случае, если подано заявление о выдаче разрешения на ввод в эксплуатацию объекта капитального строительства, являющегося объектом электроэнергетики, системы газоснабжения, транспортной инфраструктуры, трубопроводного транспорта или связи, и если для эксплуатации этого объекта в соответствии с федеральными законами требуется установление охранной зоны. Местоположение границ такой зоны должно быть согласовано с органом государственной власти или органом местного самоуправления, уполномоченными на принятие решений об установлении такой зоны (границ такой зоны), за исключением случаев, если указанные органы являются органами, выдающими разрешение на ввод объекта в эксплуатацию. Предоставление предусмотренных настоящим пунктом документов не требуется в случае, если подано заявление о выдаче разрешения на ввод в эксплуатацию реконструированного объекта капитального строительства и в результате указанной реконструкции местоположение границ ранее установленной охранной зоны не изменилось.», далее по тексту.

1.3. Пункт 2.7.6.1. дополнить абзацем следующего содержания:

«Указанные в [подпунктах 5](consultantplus://offline/ref=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E04AB51086145C81EC406F8B2798433DEC9947C5511F5E143ABCF7D18B5A9084B5B49C4F6B65C6DFg8oEE) и [8 пункта. 2.7.6](consultantplus://offline/ref=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E04AB51086145C81EC406F8B2798433DEC9947C5511F5E143BBCF7D18B5A9084B5B49C4F6B65C6DFg8oEE) 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=301DABB2C2B45BCA4C520FBEBA89BCA6E04CB21288105C81EC406F8B2798433DEC9947C5511E5B163ABCF7D18B5A9084B5B49C4F6B65C6DFg8oEE) об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.», далее по тексту.

2. Отделу по печати и информации администрации города (Ф.Н. Сухно) настоящее постановление разместить на официальном Интернет-сайте администрации города Алейска и опубликовать в «Сборнике муниципальных правовых актов города Алейска Алтайского края».

Глава города И.В. Маскаев

Парри Анна Михайловна

8(38553)22151