Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 января 2006 г. N 20

ОБ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЯХ

ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, СТРОИТЕЛЬСТВА,

РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. Постановлений Правительства РФ от 22.04.2009 [N 351](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C93F2CED0853D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA39A3C0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH),  от 04.02.2011 [N 48](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C93E26E30B50D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3913E0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 26.03.2014 [N 230](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83A27E30A56D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3933E0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 09.06.2014 [N 534](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10CA382AE60A55D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3923E0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH),  от 31.03.2017 [N 402](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83C29E00757D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA392330FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 12.05.2017 [N 563](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83A2CE20754D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA1903D0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 19.06.2019 [N 781](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83C29E70756D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA392320FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH)) |

В соответствии со [статьей 47](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83B2FE60958D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986FA3913E0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH) Градостроительного кодекса Российской Федерации Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые:

[перечень](#P35) видов инженерных изысканий;

[Положение](#P68) о выполнении инженерных изысканий для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83C29E00757D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA395390FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH) Правительства РФ от 31.03.2017 N 402)

2. Установить, что содержание работ, осуществляемых в ходе инженерных изысканий как основных, так и специальных видов, определяется Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по согласованию с Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 22.04.2009 [N 351](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C93F2CED0853D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA39A3C0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 04.02.2011 [N 48](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C93E26E30B50D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3913E0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 26.03.2014 [N 230](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83A27E30A56D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3933D0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH))

Председатель Правительства

Российской Федерации

М.ФРАДКОВ

Утвержден

Постановлением Правительства

Российской Федерации

от 19 января 2006 г. N 20

ПЕРЕЧЕНЬ

ВИДОВ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83A27E30A56D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3933C0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH) Правительства РФ от 26.03.2014 N 230) |

I. Основные виды инженерных изысканий

1. Инженерно-геодезические изыскания

2. Инженерно-геологические изыскания

3. Инженерно-гидрометеорологические изыскания

4. Инженерно-экологические изыскания

5. Инженерно-геотехнические изыскания

II. Специальные виды инженерных изысканий

1. Геотехнические исследования

2. Обследования состояния грунтов оснований зданий и сооружений, их строительных конструкций

3. Поиск и разведка подземных вод для целей водоснабжения

4. Локальный мониторинг компонентов окружающей среды

5. Разведка грунтовых строительных материалов

6. Локальные обследования загрязнения грунтов и грунтовых вод

Примечание. Минстрой России при необходимости может вносить изменения в настоящий перечень.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83A27E30A56D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3933C0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH) Правительства РФ от 26.03.2014 N 230)

Утверждено

Постановлением Правительства

Российской Федерации

от 19 января 2006 г. N 20

ПОЛОЖЕНИЕ

О ВЫПОЛНЕНИИ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ

ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, СТРОИТЕЛЬСТВА,

РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. Постановлений Правительства РФ от 26.03.2014 [N 230](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83A27E30A56D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA393330FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH),  от 09.06.2014 [N 534](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10CA382AE60A55D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA392330FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 31.03.2017 [N 402](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83C29E00757D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA395380FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 12.05.2017 [N 563](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83A2CE20754D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA1903D0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH),  от 19.06.2019 [N 781](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83C29E70756D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA392320FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH)) |

1. Настоящее Положение устанавливает порядок выполнения инженерных изысканий для изучения природных условий и факторов техногенного воздействия в целях рационального и безопасного использования территорий и расположенных на них земельных участков, подготовки данных по обоснованию материалов, необходимых для подготовки обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционные проекты по созданию объектов капитального строительства, в отношении которых планируется заключение контрактов, предметом которых является одновременно выполнение работ по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию объектов капитального строительства, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства, а также для формирования государственных информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 09.06.2014 [N 534](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10CA382AE60A55D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3933B0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 31.03.2017 [N 402](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83C29E00757D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3953E0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 12.05.2017 [N 563](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83A2CE20754D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA1903C0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 19.06.2019 [N 781](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83C29E70756D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3933B0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH))

Абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10CA382AE60A55D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3933A0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH) Правительства РФ от 09.06.2014 N 534.

2. Инженерные изыскания выполняются в соответствии с требованиями технических регламентов, а также с учетом материалов и результатов инженерных изысканий, которые хранятся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 09.06.2014 [N 534](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10CA382AE60A55D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA393390FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 19.06.2019 [N 781](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83C29E70756D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA393380FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH))

До вступления в силу в установленном порядке указанных нормативных документов при выполнении инженерных изысканий должны соблюдаться требования законодательства Российской Федерации, нормативных технических документов федеральных органов исполнительной власти (обязательные требования действующих строительных норм и правил) в части, не противоречащей Федеральному [закону](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83C2BE70F56D817B9FEEAF25FB949FAD4D7F107996ABD923C1A94BCFBO8nAH) "О техническом регулировании" и Градостроительному [кодексу](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83B2FE60958D817B9FEEAF25FB949FAD4D7F107996ABD923C1A94BCFBO8nAH) Российской Федерации.

3. Инженерные изыскания и (или) отдельные их виды могут выполняться физическими или юридическими лицами, которые соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации, предъявляемым к лицам, выполняющим инженерные изыскания (далее - исполнители).

4. Основанием для выполнения инженерных изысканий является заключаемый в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации договор между заказчиком (застройщиком) и исполнителем, к которому прилагаются техническое задание и программа выполнения инженерных изысканий.

Заказчик (застройщик) и исполнитель определяют состав работ, осуществляемых в ходе инженерных изысканий как основных, так и специальных видов, их объем и метод выполнения с учетом специфики соответствующих территорий и расположенных на них земельных участков, условия передачи результатов инженерных изысканий, а также иные условия, определяемые в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

Требования к составу и оформлению задания и программы выполнения инженерных изысканий устанавливаются Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83A27E30A56D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA393330FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH) Правительства РФ от 26.03.2014 N 230)

Состав и содержание работ по инженерным изысканиям для подготовки обоснования инвестиций, осуществляемых в инвестиционные проекты по созданию объектов капитального строительства, в отношении которых планируется заключение контрактов, предметом которых является одновременно выполнение работ по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию объекта капитального строительства, проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства определяются с учетом материалов и результатов инженерных изысканий, полученных при подготовке документации по планировке территории.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10CA382AE60A55D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3933F0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH) Правительства РФ от 09.06.2014 N 534; в ред. Постановлений Правительства РФ от 31.03.2017 [N 402](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83C29E00757D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3953D0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 12.05.2017 [N 563](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83A2CE20754D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA190330FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH))

5. Исполнитель обязан при выполнении инженерных изысканий применять средства измерений, прошедшие в соответствии с законодательством Российской Федерации метрологическую поверку (калибровку) или аттестацию.

6. Материалы и результаты инженерных изысканий оформляются в виде отчетной документации о выполнении инженерных изысканий, состоящей из текстовой и графической частей, а также приложений к ней (в текстовой, графической, цифровой и иных формах).

Состав текстовой и графической частей указанной документации, а также приложений к ней устанавливается Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83A27E30A56D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA393330FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH) Правительства РФ от 26.03.2014 N 230)

Результаты инженерных изысканий используются в том числе для формирования государственных информационных систем обеспечения градостроительной деятельности.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 09.06.2014 [N 534](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10CA382AE60A55D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3933D0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH), от 19.06.2019 [N 781](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83C29E70756D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3933C0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH))

Застройщик, лицо, получившее в соответствии с Земельным [кодексом](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83A2CE60F51D817B9FEEAF25FB949FAD4D7F107996ABD923C1A94BCFBO8nAH) Российской Федерации разрешение на использование земель или земельного участка, находящихся в государственной или муниципальной собственности, для выполнения инженерных изысканий, обеспечившие выполнение инженерных изысканий для подготовки проектной документации объектов капитального строительства, в срок не более чем один месяц со дня выполнения указанных инженерных изысканий направляют материалы и результаты инженерных изысканий в уполномоченные на размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления муниципальных образований, применительно к территориям которых выполнены инженерные изыскания.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=DCA9B673514AC7E9CA118812FC438F10C83C29E70756D817B9FEEAF25FB949FAC6D7A90B986EA3903B0FC2EDBDDF755A1AF23B5800C7387AOBnFH) Правительства РФ от 19.06.2019 N 781)