



**МИНИСТЕРСТВО
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 125039
Справочная: +7 (495) 771-8000

19.05.2020 № ОИ-П19-200-12676

на № _____ от _____

Центр компетенций по направлению
«Нормативное регулирование»
национальной программы «Цифровая
экономика Российской Федерации»
Фонда «Сколково»

legal@sk.ru

О направлении проекта федерального закона «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и Федеральный закон «О связи»

В соответствии с пунктом 77 постановления Правительства Российской Федерации от 2 марта 2019 г. № 234 «О системе управления реализацией национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации направляет проект федерального закона «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и Федеральный закон «О связи» (далее – законопроект), направленный на усовершенствование требований к формированию инфраструктуры связи в регионах.

Законопроект доработан с учётом рабочих совещаний, проведённых 13 апреля 2020 г. и 7 мая 2020 г.

- Приложение:
1. Законопроект на 2 л. в 1 экз.
 2. Пояснительная записка на 2 л. в 1 экз.
 3. Финансово-экономическое обоснование на 1 л. в 1 экз.
 4. Перечень федеральных законов, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием законопроекта, на 1 л. в 1 экз.
 5. Перечень нормативных правовых актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению или принятию в связи с принятием законопроекта, на 2 л. в 1 экз.



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01E5528800A9AAEC974691864647618E1A
Владелец: Иванов Олег Анатольевич
Действителен с 14.08.2019 до 14.08.2020

Н.В. Михайлова
(495)771-8000 (44458)

О.А. Иванов
Вх-3958
от 20.05.2020

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и Федеральный закон «О связи»

Статья 1

Внести в Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ изменение, дополнив часть 13 статьи 48 пунктом 6 следующего содержания:

«В проектной документации при строительстве и (или) реконструкции зданий и сооружений, в том числе многоквартирных жилых домов, обязательно предусматриваются технические требования к внутренней инфраструктуре связи, включающей специальные помещения, кабельную канализацию, линии связи и средства связи. При этом технические требования должны предусматривать возможность размещения в многоквартирном доме или технологического присоединения к внутренней инфраструктуре связи многоквартирного дома сетей связи не менее трех операторов связи».

Статья 2

Внести в Федеральный закон от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 28, ст. 2895; 2007, № 7, ст. 835; 2010, № 7, ст. 705; № 27, ст. 3408; № 31, ст. 4190; 2011, № 29, ст. 4291; № 45, ст. 6333; № 50, ст. 7351; 2012, № 53, ст. 7578; 2013, № 30, ст. 4062; № 43, ст. 5451; 2014, № 6, ст. 560; № 30, ст. 4229, 4273; №49, ст. 6928; 2016, № 10, ст. 1318; № 26, ст. 3873; 2017, № 31, ст. 4794; 2019, № 18, ст. 2214) изменение, дополнив статью 6 пунктом 6 следующего содержания:

«В целях соблюдения прав владельцев и пользователей земельных участков, зданий и сооружений, операторов связи, жильцов многоквартирных жилых домов сооружения связи, линии связи и средства связи подлежат маркировке в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами федерального органа исполнительной власти в области связи, нормативно-техническими актами федеральных органов исполнительной власти.».

Президент
Российской Федерации

Пояснительная записка
к проекту федерального закона
«О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и Федеральный закон «О связи»

Проект федерального закона «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и Федеральный закон «О связи» (далее – законопроект) разработан в соответствии с:

пунктом 1.50 паспорта федерального проекта «Нормативное регулирование цифровой среды» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»;

пунктом 9 подраздела VI раздела II Плана мероприятий («дорожной карты») по развитию конкуренции в отраслях экономики Российской Федерации и переходу отдельных сфер естественных монополий из состояния естественной монополии в состояние конкурентного рынка на 2018 - 2020 годы (далее – План мероприятий), утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 16.08.2018 № 1697-р.

Необходимость изменения правового регулирования связана с тем, что в настоящее время градостроительным законодательством Российской Федерации предусматривается создание сетей инженерно-технического обеспечения в строящихся или реконструируемых многоквартирных жилых домах. При этом отношения, связанные с созданием внутренней инфраструктуры связи в многоквартирном жилом доме, а также с подключением данной инфраструктуры к сети связи оператора связи нормативно не урегулированы.

По данным Всероссийской переписи населения, 66% населения Российской Федерации проживает в многоквартирных домах. Исходя из потребностей населения в услугах связи, сложившихся к настоящему времени, необходимо установить внутридомовую инфраструктуру связи в качестве обязательной при создании и (или) реконструкции многоквартирных домов.

Поскольку строительство многоквартирных домов осуществляется в соответствии с проектной документацией, законопроект предлагает с учетом действующего нормативно-правового регулирования в сфере градостроительства включить в проектную документацию создаваемого или

реконструируемого многоквартирного жилого дома обязательный раздел, касающийся создания внутридомовой инфраструктуры связи.

Одновременно с этим необходимо закрепить обязательность маркировки компонентов инфраструктуры связи (не только внутридомовой), так как в настоящее время возникают проблемы с идентификацией владельцев тех или иных сооружений связи, линий связи, проходящих в многоквартирных домах, под открытым небом, закопанных в грунте, и средств связи. В случае размещения в многоквартирном доме оборудования и кабелей нескольких операторов связи проблема идентификации становится особенно острой.

В настоящее время вопросы маркировки регулируют отдельные нормативно-технические акты органов исполнительной власти, но такое регулирование системным и обязательным не является.

Принятие законопроекта не повлияет на достижение целей государственных программ Российской Федерации.

Законопроект содержит обязательные требования, оценка соблюдения которых будет осуществляться при предоставлении разрешения на ввод многоквартирного дома в эксплуатацию.

Законопроект соответствует положениям Договора о Евразийском экономическом союзе, а также положениям иных международных договоров Российской Федерации.

Пояснительная записка
к проекту федерального закона
«О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской
Федерации и Федеральный закон «О связи»

Решения, предлагаемые к принятию проектом акта, не повлияют на доходы бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, юридических и физических лиц.

Решения, предлагаемые к принятию проектом акта, не повлекут дополнительных расходов федерального бюджета, расходов иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, юридических и физических лиц.

**Пояснительная записка
к проекту федерального закона
«О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской
Федерации и Федеральный закон «О связи»**

В связи с принятием проекта федерального закона «О внесении изменений «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и в Федеральный закон «О связи» не потребуются признания утратившими силу, приостановления, изменения или принятия иных федеральных законов.

**Перечень нормативных правовых актов
Президента Российской Федерации, Правительства Российской
Федерации и федеральных органов исполнительной власти,
подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению,
изменению или принятию в связи с принятием проекта федерального
закона «О внесении изменений в Градостроительный кодекс
Российской Федерации и Федеральный закон «О связи»**

В связи с принятием проекта федерального закона «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и Федеральный закон «О связи» (далее – законопроект) потребуется принять следующие акты:

1. Постановление Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

Постановление необходимо для придания обязательности следующим сводам правилам при строительстве или реконструкции многоквартирных домов:

СП 54.13330.2016. Свод правил. Здания жилые многоквартирные. Актуализированная редакция СНиП 31-01-2003, утверждён приказом Минстроя России от 03.12.2016 № 883/пр;

СП 134.13330.2012. Свод правил. Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования, утверждён приказом Минрегиона России от 05.04.2012 № 160.

Срок – 2 месяца с момента вступления законопроекта в силу.

Исполнители – Минкомсвязь России, Минстрой России.

2. Приказ Минстроя России «О внесении изменений в СП 54.13330.2016. Свод правил. Здания жилые многоквартирные. Актуализированная редакция СНиП 31-01-2003. и СП 134.13330.2012. Свод правил. Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования».

Данный приказ внесёт в указанные своды правил обновленные конкретные характеристики элементов внутридомовой инфраструктуры связи (сооружений связи (специальных помещений, кабельной канализации), линий связи и средств связи), исходя из необходимости построения сети передачи данных на основе волоконно-оптического кабеля

с доведением такого кабеля до квартиры каждого абонента в многоквартирном доме (в качестве «последней мили»).

Срок – в соответствии с Правилами разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 01.07.2016 № 624 (но не позже декабря 2021 г.).

Исполнители – Минстрой России, Минкомсвязь России.