



**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Садовая-Самотечная ул., д. 10,
строение 1, Москва, 127994
тел. (495) 647-15-80, факс (495) 645-73-40
www.minstroyrf.ru

№
20.03.2020 10325-ДВ/08
На № _____ от _____

Аналитический центр
при Правительстве
Российской Федерации

В соответствии с пунктом 53 Регламента Правительства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 1 июня 2004 г. № 260 (далее - Регламент), Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации направляет для рассмотрения на рабочей группе по реализации механизма «регуляторной гильотины» в сфере строительства и жилищно-коммунального хозяйства (далее – рабочая группа) проект федерального закона «О внесении изменения в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» (далее – проект федерального закона), разработанный в рамках исполнения пункта 5 протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Ю.И. Борисова от 27 ноября 2018 г. № ЮБ-П7-92пр.

Проект федерального закона письмом Минстроя России от 29 марта 2019 г. № 11264-ДВ/08 направлен на согласование в Министерство экономического развития Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Минэкономразвития России (письмо от 8 апреля 2019 г. № 10817-СШ/Д24и), Минпромторгом России (письмо от 8 апреля 2019 г. № БО-22377/11) и Ростехнадзором (письмо от 8 апреля 2019 г. № 00-02-04/607) проект федерального закона согласован в представленной редакции.



АС-GOV-736363

Аналитический центр при
Правительстве Российской Федерации
Вх. №01-12/1530 от 20.03.2020

Письмом Минстроя России от 30 апреля 2019 г. № 15800-ДВ/08 проект федерального закона направлен в Минэкономразвития России для получения заключения об оценке регулирующего воздействия.

Письмом Минэкономразвития России от 27 мая 2019 г. № 16797-СШ/Д26и на проект федерального закона получено отрицательное заключение об оценке регулирующего воздействия.

В этой связи 1 октября 2019 г. по проекту федерального закона в Минстрое России проведено согласительное совещание.

По итогам согласительного совещания (протокол от 1 октября 2019 г. № 557-ПРМ/ДВ) разногласия с Минэкономразвития России урегулированы. Протокол согласительного совещания направлен на согласование в Минэкономразвития России письмом Минстроя России от 14 октября 2019 г. № 38661-ДВ/08.

Подписанный протокол согласительного совещания представлен письмом Минэкономразвития России от 25 октября 2019 г. № 36412-СШ/Д26и.

Доработанный проект федерального закона направлен на согласование в федеральные органы исполнительной власти письмом Минстроя России от 23 января 2020 г. № 1827-ДВ/08.

Минэкономразвития России (письмо от 30 января 2020 г. № 2297-АХ/Д24и), Минпромторгом России (письмо от 30 января 2020 г. № БО-5984/11), Ростехнадзором (письмо от 31 января 2020 г. № 00-07-04/142) проект федерального закона согласован в представленной редакции.

В соответствии с пунктом 84 Регламента Правительства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 1 июня 2004 г. № 260 (далее – Регламент), письмом Института законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации от 29 мая 2019 г. № 01-12/580 на проект федерального закона получено заключение. Замечания к проекту федерального закона, представленные в указанном выше заключении, учтены в полном объеме.

В соответствии с пунктом 5 Правил проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2010 г. № 96, в целях обеспечения возможности проведения независимой антикоррупционной экспертизы, проект федерального закона на срок с 29 марта 2019 г. по 18 апреля 2019 года был размещен на официальном сайте www.regulation.gov.ru в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://regulation.gov.ru/projects#npa=90060>).

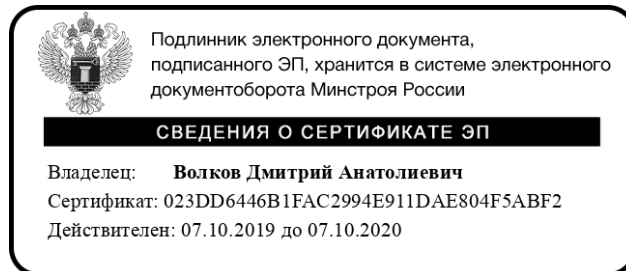
В указанный период заключения по результатам независимой антикоррупционной экспертизы в адрес Минстроя России не поступали.

По результатам правовой и антикоррупционной экспертизы получено заключение Министерства юстиции Российской Федерации (А.С. Безродная), в соответствии с которым коррупциогенных факторов в проект федерального закона не выявлено, замечания Минюста России учтены частично согласно таблице учета замечаний.

В целях обеспечения возможности исполнения пункта 5 протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Ю.И. Борисова от 27 ноября 2018 г. № ЮБ-П7-92пр и внесения в Правительство Российской Федерации проекта федерального закона в установленном Регламентом порядке Минстрой России просит рассмотреть проект федерального закона на заседании рабочей группы в возможно короткий срок.

- Приложение:
1. Проект федерального закона на 2 л. в 1 экз.;
 2. Пояснительная записка к проекту федерального закона на 2 л. в 1 экз.;
 3. Финансово-экономическое обоснование к проекту федерального закона «О внесении изменения в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» на 1 л. в 1 экз.;
 4. Перечень актов федерального законодательства, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению, дополнению или принятию в связи с принятием проекта федерального закона «О внесении изменения в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» 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 проекта федерального закона «О внесении изменения в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» на 1 л. в 1 экз.;
 6. Таблица учета замечаний Минюста России, представленных письмом от 25 февраля 2020 г. № 09/20665-АБ на 2 л. в 1 экз.;
 7. Письмо Минэкономразвития России от 8 апреля 2019 г. № 10817-СШ/Д24и на 4 л. в 1 экз.;
 8. Письмо Минпромторга России от 8 апреля 2019 г. № БО-22377/11 на 12 л. в 1 экз.;
 9. Копия письма Ростехнадзора от 8 апреля 2019 г. № 00-02-04/607 на 4 л. в 1 экз.;
 10. Письмо Миэкономразвития России от 27 мая 2019 г. № 16797-СШ/Д26и на 7 л. в 1 экз.;
 11. Копия письма Института законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации от 29 мая 2019 г. № 01-12/580 на 6 л. в 1 экз.;
 12. Письмо Минэкономразвития России от 25 октября 2019 г. № 36412-СШ/Д26и на 8 л. в 1 экз.;
 13. Письмо Минэкономразвития России от 30 января 2020 г.

- № 2297-АХ/Д24и на 5 л. в 1 экз.;
14. Письмо Минпромторга России от 30 января 2020 г.
№ БО-5984/11 на 5 л. в 1 экз.;
15. Копия письма Ростехнадзора от 31 января 2020 г.
№ 00-07-04/142 на 3 л. в 1 экз.;
16. Копия письма Минюста России от 25 февраля 2020 г.
№ 09/20665-АБ на 2 л. в 1 экз.



Д.А. Волков

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменения в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации

Статья 1

Часть 1 статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; № 30, ст. 3128; 2019, № 26, ст. 3317; № 30, ст. 4097; № 31, ст. 4442; 4453) дополнить пунктом 12 следующего содержания:

«12) объекты инфраструктуры электронной и (или) радиоэлектронной промышленности в производственном технологическом цикле которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами, а также использование особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов.».

Статья 2

Государственный строительный надзор за строительством, реконструкцией особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, которые указаны в пункте 12 части 1 статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, подлежит завершению

уполномоченным на осуществление государственного строительного надзора органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, приступившим до дня официального опубликования настоящего Федерального закона к осуществлению государственного строительного надзора.

Статья 3

Настоящий федеральный закон вступает в силу по истечении 6 месяцев со дня его принятия.

Президент
Российской Федерации

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к проекту федерального закона «О внесении изменения в статью 48.1
Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Проект федерального закона «О внесении изменения в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» (далее – проект федерального закона) разработан Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации во исполнении пункта 5 протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Ю.И. Борисова от 27 ноября 2018 г. № ЮБ-П7-92пр.

Проектом федерального закона предлагается внести изменения в часть 1 статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее – ГрК РФ) с целью совершенствования нормативно-правовой базы Российской Федерации в части применения решений в области электронной промышленности, направленных на создание отечественной электронной компонентной базы и радиоэлектроники, а также магистрального направления на цифровизацию экономики. Проектом федерального закона предлагается отнести к особо опасным и технически сложным объектам объекты инфраструктуры электронной и (или) радиоэлектронной промышленности в производственном технологическом цикле которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами, а также использование особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов.

Необходимость отнесения объектов к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам в ГрК РФ обусловлена их значимостью для разграничения полномочий по проведению государственной экспертизы проектной документации, осуществлению государственного строительного надзора между федеральными органами и органами государственной власти субъектов Российской Федерации. Так, государственная экспертиза проектной документации таких объектов и надзор за их строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом являются полномочием Российской Федерации.

Отнесение объектов к опасным и технически сложным позволит осуществлять государственную экспертизу проектной документации, надзор за строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом таких объектов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Определения понятий «объекты электронной и радиоэлектронной промышленности», «ультрачистые среды», «особо чистая деионизованная вода», «особо чистые газы» будут даны при внесении изменений в СП 56.13330.2011 «СНиП 31-03-2001 Производственные здания» с последующим инициированием включения разделов, содержащих соответствующие определения, в Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утвержденный приказом Росстандарта от 17 апреля 2019 г.

№ 831 (либо 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», утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. № 1521).

Предлагаемое проектом федерального закона регулирование повлечет установление при строительстве предусмотренных проектом федерального закона объектов новых обязательных требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках федерального государственного контроля (надзора), муниципального контроля, при рассмотрении дел об административных правонарушениях, или обязательных требований, соответствие которым проверяется при выдаче разрешений, лицензий, аттестатов аккредитации, иных документов, имеющих разрешительный характер.

Принятие проекта федерального закона не потребует дополнительных затрат для субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, а также дополнительных расходов из федерального бюджета или бюджетов субъектов Российской Федерации (местных бюджетов).

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

ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ
к проекту федерального закона «О внесении изменения в статью 48.1
Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Принятие Федерального закона «О внесении изменения в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» не потребует дополнительных расходов за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

ПЕРЕЧЕНЬ

актов федерального законодательства, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению, дополнению или принятию в связи с принятием проекта федерального закона «О внесении изменения в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Принятие проекта федерального закона «О внесении изменения в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» не потребует принятия, признания утратившими силу, приостановления, изменения и дополнения в акты федерального законодательства.

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 изменения в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской
Федерации»**

В связи с принятием проекта федерального закона «О внесении изменения в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» потребуется внесение изменений в Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 апреля 2019 г. № 831 «Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

Срок подготовки – 6 месяцев со дня принятия Федерального закона.

Исполнитель – Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

**Таблица учета замечаний Минюста России, представленных письмом
от 25 февраля 2020 г. № 09/20665-АБ**

№	Минюст России	Минстрой России
1.	<p>Объекты имеющие особые характеристики, включаются в часть 2 статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее – ГрК РФ).</p>	<p>Не учтено. Проектом Федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» (далее - законопроект) будет установлено отнесение объектов электронной и радиоэлектронной промышленности, в производственном и технологическом процессе которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами и одновременным применением особо чистой деионизированной воды и особо чистых газов (далее - объекты), к особо опасным, технически сложным. В соответствии с частью 2 статьи 48.1 ГрК РФ к уникальным объектам относятся объекты капитального строительства (за исключением указанных в части 1 статьи 48.1 ГрК РФ), в проектной документации которых предусмотрена хотя бы одна из следующих характеристик: высота более чем 100 метров; пролеты более чем 100 метров; наличие консоли более чем 20 метров; заглубление подземной части (полностью или частично) ниже планировочной отметки земли более чем на 15 метров. На основании изложенного, отнесение объектов к уникальным объектам не представляется возможным.</p>
2.	<p>Наименование законопроекта необходимо привести в соответствие с его содержанием, учитывая, что им вносится одно изменение в статью 48.1 ГрК РФ.</p>	<p>Учтено. Наименование законопроекта предлагается изложить в следующей редакции: «О внесении изменения в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации».</p>
3.	<p>В законодательстве отсутствует нормативное определение объектов электронной и радиоэлектронной промышленности в производственном технологическом процессе которых предусмотрено использование помещений</p>	<p>Учтено. Определения понятий «объекты электронной и радиоэлектронной промышленности» «ультрачистые среды», «особо чистая деионизованная вода», «особо чистые газы» будут даны при внесении изменений в СП 56.13330.2011</p>

	<p>площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами и одновременным применением особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов.</p>	<p>«СНиП 31-03-2001 Производственные здания» с последующим инициированием включения разделов, содержащих соответствующие определения, в Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утвержденный приказом Росстандарта от 17 апреля 2019 г. № 831</p>
--	---	--



**МИНИСТЕРСТВО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

ул. 1-я Тверская-Ямская, д. 1,3, Москва,
ГСП-3,А-47, 125993
Тел. (495) 870-86-39, Факс (495) 870-70-06
E-mail: mineconom@economy.gov.ru
<http://www.economy.gov.ru>

ОКПО 00083204, ОГРН 1027700575385,
ИНН/КПП 7710349494/771001001

08.04.2019 № 10817-СШ/Д24и

На № _____ от _____

О проекте федерального закона

**Письмо Минстроя России
от 29 марта 2019 г.
№ 11264-ДВ/08**

**Министерство
строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
Российской Федерации**

Минэкономразвития России рассмотрело проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» (далее – проект акта) и в пределах установленной компетенции считает возможным его согласовать.

Дополнительно сообщаем, что позиция Министерства о наличии в проекте акта положений, вводящих избыточные обязанности, запреты и ограничения для физических и юридических лиц в сфере предпринимательской и иной экономической деятельности или способствующих их введению, а также положений, приводящих к возникновению необоснованных расходов физических и юридических лиц в сфере предпринимательской и иной экономической деятельности, а также бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации, будет сформирована по итогам подготовки заключения об оценке регулирующего воздействия.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства экономического развития Российской Федерации

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E0F280E911C34BA3887667
Владелец: Шипов Савва Витальевич
Действителен: с 21.03.2019 до 21.03.2020

С.В. Шипов

А.В. Долматов
8(495)8702921 доб. 10933
Департамент контрольно-надзорной и разрешительной деятельности

Вносится Правительством
Российской Федерации

Проект

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации

Статья 1

Часть 1 статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; № 30, ст. 3128; 2006, № 1, ст. 10; 21; № 23, ст. 2380; № 31, ст. 3442; № 50, ст. 5279; № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 21; № 21, ст. 2455; № 31, ст. 4012; № 45, ст. 5417; № 46, ст. 5553; № 50, ст. 6237; 2008, № 20, ст. 2251; 2260; № 29, ст. 3418; № 30, ст. 3604; 3616; № 52, ст. 6236; 2009, № 1, ст. 17; № 29, ст. 3601; № 48, ст. 5711; № 52, ст. 6419; 2010, № 31, ст. 4195; 4209; № 48, ст. 6246; № 49, ст. 6410; 2011, № 13, ст. 1688; № 17, ст. 2310; № 27, ст. 3880; № 29, ст. 4281; 4291; № 30, ст. 4563; 4572; 4590; 4591; 4594; 4605; № 49, ст. 7015; 7042; № 50, ст. 7343; 2012, № 26, ст. 3446; № 30, ст. 4171; № 31, ст. 4322; № 47, ст. 6390; № 53, ст. 7614; 7619; 7643; 2013, № 9, ст. 873, 874; № 14, ст. 1651; № 23, ст. 2871; № 27, ст. 3477; 3480; № 30, ст. 4040; 4080; № 43, ст. 5452; № 52, ст. 6961; 6983; 2014, № 14,

ст. 1557; № 16, ст. 1837; № 19, ст. 2336; № 26, ст. 3377; 3386; 3387; № 30, ст. 4218; 4220; 4225; № 42, ст. 5615; № 43, ст. 5799, 5804; № 48, ст. 6640; 2015, № 1, ст. 9; 11; 38; 52; 72; 86; № 17, ст. 2477; № 27, ст. 3967; № 29, ст. 4339; 4342; 4350; 4378; 4389; № 48, ст. 6705; 2016, № 1, ст. 22; 79; № 26, ст. 3867; № 27, ст. 4248; 4294; 4301; 4302; 4303; 4304; 4305; 4306; № 52, ст. 7494; 2017, № 11, ст. 1540; № 25, ст. 3595; № 27, ст. 3932; № 31, ст. 4740; 4767; 4771; 4829; 2018, № 1, ст. 39; 47; 90; 91; № 32, ст. 5105; 5135) дополнить пунктом 12 следующего содержания:

«12) объекты электронной и радиоэлектронной промышленности в производственном технологическом процессе которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами и одновременным применением особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов.».

Президент
Российской Федерации



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документоборота Минстроя России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: **Волков Дмитрий Анатольевич**
Сертификат: 1D5DC54830000694E811F4E3FC287736
Действителен: с 09.11.2018 до 09.11.2019

ПЕРЕЧЕНЬ

актов федерального законодательства, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению, дополнению или принятию в связи с принятием законопроекта «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Принятие проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации» не потребует принятия, признания утратившими силу, приостановления, изменения и дополнения в законодательные акты Российской Федерации.



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документоборота Минстроя России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: **Волков Дмитрий Анатольевич**
Сертификат: 1D5DC54830000694E811F4E3FC287736
Действителен: с 09.11.2018 до 09.11.2019



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Китайгородский пр., д. 7, Москва, 109074

Тел. (495) 539-21-66, (495)539-21-87

Факс (495) 632-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

Министерство строительства и
жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации

08.04.2019 № БО-22377/11

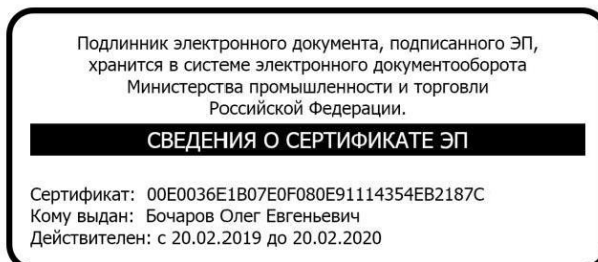
На № _____ от _____

О согласовании проекта
федерального закона
На № 11264-ДВ/08 от 29 марта 2019 г.

В соответствии с указанным письмом Министра России Минпромторг России в пределах компетенции рассмотрел проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации» и согласовывает его без замечаний.

При этом обращаем внимание на необходимость включения требований к отнесению объекта капитального строительства к предприятиям с особо чистыми средами, изложенных в пояснительной записке, в нормативные акты Министра России, для обеспечения единого подхода при проведении государственной и иных экспертиз.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.



О.Е. Бочаров

Исп. Спорков А.А.
(495) 870-29-21 (доб. 218-23)

Вносится Правительством
Российской Федерации

Проект

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации

Статья 1

Часть 1 статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; № 30, ст. 3128; 2006, № 1, ст. 10; 21; № 23, ст. 2380; № 31, ст. 3442; № 50, ст. 5279; № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 21; № 21, ст. 2455; № 31, ст. 4012; № 45, ст. 5417; № 46, ст. 5553; № 50, ст. 6237; 2008, № 20, ст. 2251; 2260; № 29, ст. 3418; № 30, ст. 3604; 3616; № 52, ст. 6236; 2009, № 1, ст. 17; № 29, ст. 3601; № 48, ст. 5711; № 52, ст. 6419; 2010, № 31, ст. 4195; 4209; № 48, ст. 6246; № 49, ст. 6410; 2011, № 13, ст. 1688; № 17, ст. 2310; № 27, ст. 3880; № 29, ст. 4281; 4291; № 30, ст. 4563; 4572; 4590; 4591; 4594; 4605; № 49, ст. 7015; 7042; № 50, ст. 7343; 2012, № 26, ст. 3446; № 30, ст. 4171; № 31, ст. 4322; № 47, ст. 6390; № 53, ст. 7614; 7619; 7643; 2013, № 9, ст. 873, 874; № 14, ст. 1651; № 23, ст. 2871; № 27, ст. 3477; 3480; № 30, ст. 4040; 4080; № 43, ст. 5452; № 52, ст. 6961; 6983; 2014, № 14,

ст. 1557; № 16, ст. 1837; № 19, ст. 2336; № 26, ст. 3377; 3386; 3387; № 30, ст. 4218; 4220; 4225; № 42, ст. 5615; № 43, ст. 5799, 5804; № 48, ст. 6640; 2015, № 1, ст. 9; 11; 38; 52; 72; 86; № 17, ст. 2477; № 27, ст. 3967; № 29, ст. 4339; 4342; 4350; 4378; 4389; № 48, ст. 6705; 2016, № 1, ст. 22; 79; № 26, ст. 3867; № 27, ст. 4248; 4294; 4301; 4302; 4303; 4304; 4305; 4306; № 52, ст. 7494; 2017, № 11, ст. 1540; № 25, ст. 3595; № 27, ст. 3932; № 31, ст. 4740; 4767; 4771; 4829; 2018, № 1, ст. 39; 47; 90; 91; № 32, ст. 5105; 5135) дополнить пунктом 12 следующего содержания:

«12) объекты электронной и радиоэлектронной промышленности в производственном технологическом процессе которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами и одновременным применением особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов.»

Президент
Российской Федерации



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документоборота Минстроя России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: Волков Дмитрий Анатольевич
Сертификат: 1D5DC54830000694E811F4E3FC287736
Действителен: с 09.11.2018 до 09.11.2019

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к проекту федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹
Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации» (далее – проект федерального закона) разработан Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации во исполнении пункта 5 протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Ю.И. Борисова от 27 ноября 2018 г. № ЮБ-П7-92пр.

Проектом федерального закона предлагается внести изменения в часть 1 статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации с целью совершенствования нормативно-правовой базы Российской Федерации в части применения инновационных решений в области электронной промышленности, направленных на создание отечественной электронной компонентной базы и радиоэлектроники, а также магистрального направления на цифровизацию экономики.

Отнесения объекта капитального строительства к производственным предприятиям с особо чистыми средами осуществляется при соблюдении трех условий:

наличие производственных помещений с классом чистоты ИСО 1-5 ГОСТ Р ИСО 14644, совокупной площадью на здание (корпус) более 1000 кв.м.

применение в технологическом процессе деионизованной воды с параметрами качества, превышающими требования для воды «марки А» по ОСТ 11 029.003-80.

применение в технологическом процессе газов с уровнем очистки выше чем требования к «Особо чистым газам» (ОСЧ), т.е. степень чистоты более чем 99,99999% (N 7.0).».

Предлагаемые изменения соответствуют Договору о Евразийском экономическом союзе, а также положениям иных международных договоров Российской Федерации.



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документооборота Минстроя России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: **Волков Дмитрий Анатольевич**
Сертификат: 1D5DC54830000694E811F4E3FC287736
Действителен: с 09.11.2018 до 09.11.2019

ПЕРЕЧЕНЬ

актов федерального законодательства, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению, дополнению или принятию в связи с принятием законопроекта «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Принятие проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации» не потребует принятия, признания утратившими силу, приостановления, изменения и дополнения в законодательные акты Российской Федерации.



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документооборота Минстроя России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: **Волков Дмитрий Анатольевич**

Сертификат: 1D5DC54830000694E811F4E3FC287736

Действителен: с 09.11.2018 до 09.11.2019

ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ
к проекту федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹
Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Принятие Федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации» не потребует дополнительных расходов за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документооборота Минстроя России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: **Волков Дмитрий Анатольевич**

Сертификат: 1D5DC54830000694E811F4E3FC287736

Действителен: с 09.11.2018 до 09.11.2019



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Китайгородский пр., д. 7, Москва, 109074
Тел. (495) 539-21-66, (495)539-21-87
Факс (495) 632-87-83
<http://www.minpromtorg.gov.ru>

Министерство строительства и
жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации

08.04.2019 № БО-22377/11

На № _____ от _____

О согласовании проекта
федерального закона
На № 11264-ДВ/08 от 29 марта 2019 г.

В соответствии с указанным письмом Минстроя России Минпромторг России в пределах компетенции рассмотрел проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации» и согласовывает его без замечаний.

При этом обращаем внимание на необходимость включения требований к отнесению объекта капитального строительства к предприятиям с особо чистыми средами, изложенных в пояснительной записке, в нормативные акты Минстроя России, для обеспечения единого подхода при проведении государственной и иных экспертиз.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E0036E1B07E0F080E91114354EB2187C
Кому выдан: Бочаров Олег Евгеньевич
Действителен: с 20.02.2019 до 20.02.2020

О.Е. Бочаров

Исп. Спорков А.А.
(495) 870-29-21 (доб. 218-23)

Вносится Правительством
Российской Федерации

Проект

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации

Статья 1

Часть 1 статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; № 30, ст. 3128; 2006, № 1, ст. 10; 21; № 23, ст. 2380; № 31, ст. 3442; № 50, ст. 5279; № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 21; № 21, ст. 2455; № 31, ст. 4012; № 45, ст. 5417; № 46, ст. 5553; № 50, ст. 6237; 2008, № 20, ст. 2251; 2260; № 29, ст. 3418; № 30, ст. 3604; 3616; № 52, ст. 6236; 2009, № 1, ст. 17; № 29, ст. 3601; № 48, ст. 5711; № 52, ст. 6419; 2010, № 31, ст. 4195; 4209; № 48, ст. 6246; № 49, ст. 6410; 2011, № 13, ст. 1688; № 17, ст. 2310; № 27, ст. 3880; № 29, ст. 4281; 4291; № 30, ст. 4563; 4572; 4590; 4591; 4594; 4605; № 49, ст. 7015; 7042; № 50, ст. 7343; 2012, № 26, ст. 3446; № 30, ст. 4171; № 31, ст. 4322; № 47, ст. 6390; № 53, ст. 7614; 7619; 7643; 2013, № 9, ст. 873, 874; № 14, ст. 1651; № 23, ст. 2871; № 27, ст. 3477; 3480; № 30, ст. 4040; 4080; № 43, ст. 5452; № 52, ст. 6961; 6983; 2014, № 14,

ст. 1557; № 16, ст. 1837; № 19, ст. 2336; № 26, ст. 3377; 3386; 3387; № 30, ст. 4218; 4220; 4225; № 42, ст. 5615; № 43, ст. 5799, 5804; № 48, ст. 6640; 2015, № 1, ст. 9; 11; 38; 52; 72; 86; № 17, ст. 2477; № 27, ст. 3967; № 29, ст. 4339; 4342; 4350; 4378; 4389; № 48, ст. 6705; 2016, № 1, ст. 22; 79; № 26, ст. 3867; № 27, ст. 4248; 4294; 4301; 4302; 4303; 4304; 4305; 4306; № 52, ст. 7494; 2017, № 11, ст. 1540; № 25, ст. 3595; № 27, ст. 3932; № 31, ст. 4740; 4767; 4771; 4829; 2018, № 1, ст. 39; 47; 90; 91; № 32, ст. 5105; 5135) дополнить пунктом 12 следующего содержания:

«12) объекты электронной и радиоэлектронной промышленности в производственном технологическом процессе которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами и одновременным применением особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов.».

Президент
Российской Федерации

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E0036E1B07E0F080E91114354EB2187C
Кому выдан: Бочаров Олег Евгеньевич
Действителен: с 20.02.2019 до 20.02.2020



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документооборота Минстроя России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: Волков Дмитрий Анатольевич
Сертификат: 1D5DC54830000694E811F4E3FC287736
Действителен: с 09.11.2018 до 09.11.2019

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к проекту федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹
Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации» (далее – проект федерального закона) разработан Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации во исполнении пункта 5 протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Ю.И. Борисова от 27 ноября 2018 г. № ЮБ-П7-92пр.

Проектом федерального закона предлагается внести изменения в часть 1 статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации с целью совершенствования нормативно-правовой базы Российской Федерации в части применения инновационных решений в области электронной промышленности, направленных на создание отечественной электронной компонентной базы и радиоэлектроники, а также магистрального направления на цифровизацию экономики.

Отнесения объекта капитального строительства к производственным предприятиям с особо чистыми средами осуществляется при соблюдении трех условий:

наличие производственных помещений с классом чистоты ИСО 1-5 ГОСТ Р ИСО 14644, совокупной площадью на здание (корпус) более 1000 кв.м.

применение в технологическом процессе деионизованной воды с параметрами качества, превышающими требования для воды «марки А» по ОСТ 11 029.003-80.

применение в технологическом процессе газов с уровнем очистки выше чем требования к «Особо чистым газам» (ОСЧ), т.е. степень чистоты более чем 99,99999% (N 7.0).».

Предлагаемые изменения соответствуют Договору о Евразийском экономическом союзе, а также положениям иных международных договоров Российской Федерации.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E0036E1B07E0F080E91114354EB2187C
Кому выдан: Бочаров Олег Евгеньевич
Действителен: с 20.02.2019 до 20.02.2020



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документооборота Министра России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: Волков Дмитрий Анатольевич
Сертификат: 1D5DC54830000694E811F4E3FC287736
Действителен: с 09.11.2018 до 09.11.2019

ПЕРЕЧЕНЬ

актов федерального законодательства, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению, дополнению или принятию в связи с принятием законопроекта «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Принятие проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации» не потребует принятия, признания утратившими силу, приостановления, изменения и дополнения в законодательные акты Российской Федерации.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E0036E1B07E0F080E91114354EB2187C
Кому выдан: Бочаров Олег Евгеньевич
Действителен: с 20.02.2019 до 20.02.2020



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документооборота Минстроя России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: **Волков Дмитрий Анатольевич**
Сертификат: 1D5DC54830000694E811F4E3FC287736
Действителен: с 09.11.2018 до 09.11.2019

ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ
к проекту федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹
Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Принятие Федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации» не потребует дополнительных расходов за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E0036E1B07E0F080E91114354EB2187C
Кому выдан: Бочаров Олег Евгеньевич
Действителен: с 20.02.2019 до 20.02.2020



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документооборота Министрства России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: **Волков Дмитрий Анатольевич**
Сертификат: 1D5DC54830000694E811F4E3FC287736
Действителен: с 09.11.2018 до 09.11.2019



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

Министрой России

СТАТС-СЕКРЕТАРЬ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

ул. А. Лукьянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066
Телефон: (495) 647-60-81, Факс: (495) 645-89-86
E-mail: rostehnadzor@gosnadzor.ru
<http://www.gosnadzor.ru>
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650
ИНН/КПП 7709561778/770901001

08.04.2019 № 00-02-04/604
На № 11264-ДВ/08 от 29.03.2019

О согласовании проекта федерального закона

Ростехнадзор в пределах установленной компетенции рассмотрел проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации» (далее – законопроект), представленный указанным письмом Министрой России, и согласовывает его.

Дополнительно сообщаем, что в сопроводительных материалах к законопроекту на согласование не представлен 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 данным проектом федерального закона, предусмотренный пунктом 84 Регламента Правительства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 01.06.2004 № 260.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

А.Л. Рыбас

Вносится Правительством
Российской Федерации

Проект

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации

Статья 1

Часть 1 статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; № 30, ст. 3128; 2006, № 1, ст. 10; 21; № 23, ст. 2380; № 31, ст. 3442; № 50, ст. 5279; № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 21; № 21, ст. 2455; № 31, ст. 4012; № 45, ст. 5417; № 46, ст. 5553; № 50, ст. 6237; 2008, № 20, ст. 2251; 2260; № 29, ст. 3418; № 30, ст. 3604; 3616; № 52, ст. 6236; 2009, № 1, ст. 17; № 29, ст. 3601; № 48, ст. 5711; № 52, ст. 6419; 2010, № 31, ст. 4195; 4209; № 48, ст. 6246; № 49, ст. 6410; 2011, № 13, ст. 1688; № 17, ст. 2310; № 27, ст. 3880; № 29, ст. 4281; 4291; № 30, ст. 4563; 4572; 4590; 4591; 4594; 4605; № 49, ст. 7015; 7042; № 50, ст. 7343; 2012, № 26, ст. 3446; № 30, ст. 4171; № 31, ст. 4322; № 47, ст. 6390; № 53, ст. 7614; 7619; 7643; 2013, № 9, ст. 873, 874; № 14, ст. 1651; № 23, ст. 2871; № 27, ст. 3477; 3480; № 30, ст. 4040; 4080; № 43, ст. 5452; № 52, ст. 6961; 6983; 2014, № 14,

ст. 1557; № 16, ст. 1837; № 19, ст. 2336; № 26, ст. 3377; 3386; 3387; № 30, ст. 4218; 4220; 4225; № 42, ст. 5615; № 43, ст. 5799, 5804; № 48, ст. 6640; 2015, № 1, ст. 9; 11; 38; 52; 72; 86; № 17, ст. 2477; № 27, ст. 3967; № 29, ст. 4339; 4342; 4350; 4378; 4389; № 48, ст. 6705; 2016, № 1, ст. 22; 79; № 26, ст. 3867; № 27, ст. 4248; 4294; 4301; 4302; 4303; 4304; 4305; 4306; № 52, ст. 7494; 2017, № 11, ст. 1540; № 25, ст. 3595; № 27, ст. 3932; № 31, ст. 4740; 4767; 4771; 4829; 2018, № 1, ст. 39; 47; 90; 91; № 32, ст. 5105; 5135) дополнить пунктом 12 следующего содержания:

«12) объекты электронной и радиоэлектронной промышленности в производственном технологическом процессе которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами и одновременным применением особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов.».

Президент
Российской Федерации



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документоборота Минстроя России

СВИДЕТЕЛЬСТВО СЕРТИФИКАТ ЭП

Владелец: **Волков Дмитрий Анатольевич**
Сертификат: 1D5DC54830000694E811F4E3FC287736
Действителен: с 09.11.2018 до 09.11.2019

ПЕРЕЧЕНЬ

актов федерального законодательства, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению, дополнению или принятию в связи с принятием законопроекта «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Принятие проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации» не потребует принятия, признания утратившими силу, приостановления, изменения и дополнения в законодательные акты Российской Федерации.



Подлинник электронного документа,
подписанного ЭП, хранится в системе электронного
документооборота Минстроя России

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: **Волков Дмитрий Анатольевич**
Сертификат: 1D5DC54830000694E811F4E3FC287736
Действителен: с 09.11.2018 до 09.11.2019



**МИНИСТЕРСТВО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 870-86-39, Факс (495) 870-70-06

E-mail: mineconom@economy.gov.ru

<http://www.economy.gov.ru>

ОКПО 00083204, ОГРН 1027700575385,

~~ИНН 50/0119/10349494/6790001/Д26и~~

№ _____

На № _____ от _____

Минстрой России

О проекте федерального закона

На письмо Минстроя России

от 30 апреля 2019 г. № 15800-ДВ/08

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

об оценке регулирующего воздействия на проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Министерство экономического развития Российской Федерации в соответствии с пунктом 26 Правил проведения федеральными органами исполнительной власти оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов и проектов решений Евразийской экономической комиссии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2012 г. № 1318 (далее – Правила), рассмотрело проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» (далее - законопроект), разработанный и направленный для подготовки настоящего заключения Минстроем России (далее – разработчик), и сообщает следующее.

В соответствии с пунктом 1.5 сводного отчета о проведении оценки регулирующего воздействия законопроекта (далее – сводный отчет) законопроект

разработан во исполнении пункта 5 протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Ю.И. Борисова от 27 ноября 2018 г. № ЮБ-П7-92пр.

На основании пункта 1.6 сводного отчета целью законопроекта является совершенствование нормативно-правовой базы Российской Федерации в части применения инновационных решений в области электронной промышленности, направленных на создание отечественной электронной компонентной базы и радиоэлектроники, а также магистрального направления на цифровизацию экономики.

В соответствии с пунктом 7.1 сводного отчета предлагаемым законопроектом могут быть затронуты интересы лиц, осуществляющих проектирование и строительство особо чистых производственных помещений (класс 1 - 5 ИСО, ГОСТ ИСО 14644-1-2002).

Разработчиком проведены публичные обсуждения законопроекта и сводного отчета в срок с 29 марта по 18 апреля 2019 года посредством размещения указанных документов на официальном сайте в информационно-коммуникационной сети «Интернет» по адресу: regulation.gov.ru (ID проекта: 02/04/03-19/00090060).

В соответствии с пунктом 28 Правил Минэкономразвития России в период с 8 мая по 17 мая 2019 года проведены публичные консультации по проекту акта, по итогам которых в Минэкономразвития России поступила позиция от АО «Концерн «Вега», которая частично учтена в настоящем заключении. Также поступили отдельные предложения и замечания, рекомендуемые для рассмотрения разработчику в целях их учета при доработке законопроекта (прилагаются).

Законопроект направлен разработчиком для подготовки настоящего заключения впервые.

Минэкономразвития России по результатам рассмотрения законопроекта обращает внимание на наличие следующих рисков его принятия в представленной редакции.

1. Законопроектом предлагается отнести к особо опасным *и* технически сложным объектам объекты электронной и радиоэлектронной промышленности, в производственном технологическом процессе которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами и одновременным применением особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов (далее – Объекты).

Перечень особо опасных и технически сложных объектов установлен и закреплён в части 1 статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее – Кодекс). Представляется необходимым обратить внимание, что указанные Объекты относятся к производственным объектам. Таким образом, Объекты положениями проекта акта фактически относятся к *опасным производственным объектам*.

Согласно части 1 статьи 2 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее – Федеральный закон № 116-ФЗ) опасными производственными объектами в соответствии с Федеральным законом № 116-ФЗ являются предприятия или их цехи, участки, площадки, а также иные производственные объекты, указанные в приложении 1 к Федеральному закону № 116-ФЗ. Одновременно в соответствии с частью 3 статьи 2 Федерального закона № 116-ФЗ опасные производственные объекты в зависимости от уровня потенциальной опасности аварий на них для жизненно важных интересов личности и общества подразделяются в соответствии с критериями, указанными в приложении 2 Федерального закона № 116-ФЗ, на четыре класса опасности.

Учитывая изложенное, представляется невозможным отнести Объекты к особо опасным и технически сложным объектам в рамках градостроительного законодательства без внесения соответствующих изменений в приложение 1 к Федеральному закону № 116-ФЗ, определяющее опасные производственные объекты, и определения класса опасности Объектов в соответствии с приложением 2 к Федеральному закону № 116-ФЗ. Одновременно требуется обратить внимание,

что в соответствии с критериями, установленными в настоящее время приложением 2 к Федеральному закону № 116-ФЗ, представляется невозможным отнести Объекты к какому-либо классу опасности.

2. В соответствии с Положением о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401, Ростехнадзор является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере промышленной безопасности.

Исходя из изложенного, вопрос внесения соответствующих изменений в Федеральный закон № 116-ФЗ в части установления возможности отнесения Объектов к опасным производственным объектам и их категорирование относится к компетенции Ростехнадзора.

Таким образом, внесение изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации в части отнесения Объектов к категории особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства представляется недостаточно обоснованным.

3. Представленная редакция законопроекта оперирует понятиями «ультрачистые среды», «особо чистая деионизованная вода» и «особо чистые газы», которые в настоящее время не установлены действующими нормативными правовыми Российской Федерации. Из текста законопроекта остаются неясными порядок и критерии определения соответствия помещений, используемых сред, воды и газов неопределенным критериям «особой чистоты».

Учитывая изложенное, без надлежащего определения указанных понятий предлагаемое проектом акта регулирование на практике способно приводить к избыточным обязанностям и ограничениям в отношении соответствующих субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности.

На основе проведенной оценки регулирующего воздействия проекта с учетом информации, представленной разработчиком, Минэкономразвития России сделаны следующие выводы.

Наличие проблемы и целесообразность ее решения с помощью регулирования, предусмотренного законопроектом, разработчиком не обоснованы, в законопроекте выявлены положения, вводящие избыточные обязанности, запреты и ограничения для физических и юридических лиц в сфере предпринимательской и иной экономической деятельности или способствующие их введению, а также положения, приводящие к возникновению необоснованных расходов физических и юридических лиц в сфере предпринимательской и иной экономической деятельности.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства экономического развития Российской Федерации

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E0F280E911C34BA3887667
Владелец: Шипов Савва Витальевич
Действителен: с 21.03.2019 до 21.03.2020

С.В. Шипов

Приложение к заключению об оценке регулирующего воздействия на проект федерального закона

Справка о результатах проведения публичных консультаций с представителями субъектов предпринимательской и иной деятельности по проекту федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» (далее – законопроект)

Минэкономразвития России проведены публичные консультации по законопроекту.

Законопроект и перечень вопросов по нему были направлены в Торгово-промышленную палату Российской Федерации, Российский союз промышленников и предпринимателей, Общероссийскую общественную организацию малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ», Общероссийскую общественную организацию «Деловая Россия» и другие, а также в ряд органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Всего по результатам публичных консультаций было получено 2 отзыва от:

1. АО «Концерн «Вега»;
2. АО «НПП «Исток» им. Шокина» .

Сводная таблица результатов проведения публичных консультаций по законопроекту

№ п/п	Пункт проекта акта	Замечания и (или) предложения
1.	В целом по законопроекту	Нет конкретизации как определяется площади, объемы и т.д.
2.	В целом по законопроекту	<p>Отнесение объектов с чистыми помещениями к опасным объектам, приведет к негативным последствиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> - неоправданной необходимости экспертизы объекта в Главгосэкспертизе и несения соответствующих затрат; - предъявление и сдача объекта Ростехнадзору и внесения в реестр особо опасных объектов; - ограничит трансфер технологий в РФ; - увеличит сроки проектирования и реализации проектов; - возникновение неразрешимых ситуаций при сдаче объекта и ввода в эксплуатацию; - некорректность применяемой терминологии позволит противоречиво трактовать состояние объектов и, соответственно, выстраивать криминальные взаимоотношения участников.
3.	В целом по законопроекту	Нет опасности для человека, значит нет предмета контроля для контролирующих организаций
4.	В целом по законопроекту	Представляется целесообразным изложить в следующей редакции «12) объекты электронной и радиоэлектронной промышленности в производственном технологическом процессе которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами и одновременным применением особо чистой деионизированной воды и особо чистых газов.»
5.	В целом по законопроекту	<p>Предлагаем, вместо пункта 5 статьи 48.1 Статья 1 Часть 2, который утратил силу согласно Федерального закона от 28.11.2011 № 337-ФЗ, включить пункт 5 статьи 48.1 Статья 1 Часть 2 следующего содержания:</p> <p>«5) в производственном технологическом процессе предусмотрено использование ЧИСТЫХ помещений (ЧПП) площадью более 1000 квадратных метров с нормируемым классом чистоты ИСО 1-5 (до ГОСТ Р ИСО 14644) и одновременным применением особо чистой деионизированной, воды с характеристиками, превышающими требования для воды «марки А» (по ОСТ 1 029.003-80) и особо чистых газов со степенью чистоты более, чем 99,999% позволит отнести объекты электронной и радиоэлектронной промышленности, которые имеют в производственном технологическом процессе перечисленные параметры, к уникальным объектам капитального строительства, а не только к особо опасным и технически сложным</p>



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ИНСТИТУТ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА
И СРАВНИТЕЛЬНОГО ПРАВОВЕДЕНИЯ
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Большая Черёмушкинская улица, д. 34
г. Москва, 117218
Тел./факс: (495) 719-76-02, (495) 719-73-02
E-mail: officel@izak.ru
www.izak.ru

29.05.2019 № 01-12/580

На № 18029-НС/08 от 20.05.2019.

Заместителю Министра
строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
Российской Федерации

Н.Е. Сташину

Уважаемый Никита Евгеньевич!

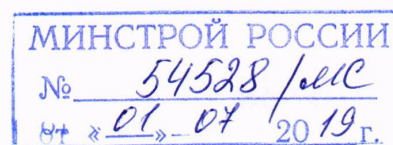
В связи с Вашим обращением от 20.05.2019 № 18029-НС/08 направляется заключение на проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации».

Приложение: 5 л.

Директор

Т.Я. Хабриева

Кичигин Н.В. 8 (499) 724-21-40
Вх. № 1779 от 22.05.2019



Заключение
на проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1
Градостроительного кодекса Российской Федерации»

На заключение в Институт представлен проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» (далее – законопроект), подготовленный Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации во исполнение пункта 5 протокола совещания под председательством Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Ю.И. Борисова от 27.11.2018 № ЮБ-П7-92пр.

Подготовка проекта федерального закона не предусмотрена Планом законопроектной деятельности Правительства Российской Федерации на 2019 год, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 25.12.2018 № 2935-р.

Законопроект поступил в Институт на правовую экспертизу впервые.

В соответствии с Определением Конституционного Суда Российской Федерации от 01.12.2005 № 468-О отношения в сфере градостроительной деятельности носят комплексный, межотраслевой характер, а их содержание составляют преимущественно предметы совместного ведения Российской Федерации и ее субъектов, перечисленные в статье 72 Конституции Российской Федерации, – природопользование, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности, особо охраняемые природные территории, охрана памятников истории и культуры (пункт д) части 1).

Исходя из этого, законодательство о градостроительной деятельности в своей основе находится, как и административное, земельное, водное, лесное законодательство, законодательство об охране окружающей среды (пункт к)), в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, несмотря на отсутствие специального указания на него как обособленную отрасль в статье 72 Конституции Российской Федерации.

По предметам совместного ведения принимаются, в том числе, федеральные законы. Следовательно, законопроект правомерно разработан в форме федерального закона.

В законопроекте предусматривается внесение в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее – ГрК РФ) изменения, направленного на расширение перечня особо опасных и технически сложных объектов за счет дополнения объектами электронной и радиоэлектронной промышленности, в производственном технологическом цикле которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами и одновременным использованием особо чистой дионизированной воды и особо чистых газов.

По тексту законопроекта имеются следующие замечания:

1. Часть 1 статьи 48.1 ГрК РФ определяет перечень объектов капитального строительства, которые относятся к особо опасным и технически сложным объектам и проектная документация которых подлежит экспертизе.

Указанный перечень основывается на материальных нормах действующего законодательства, в частности Кодекса торгового мореплавания Российской Федерации, Кодекса внутреннего водного транспорта Российской Федерации, Федерального от 03.04.1996 № 29-ФЗ «О финансировании особо радиационно опасных и ядерно опасных производств и объектов», Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», Федерального закона от 27.07.2010 № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте», Федерального закон от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений», Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ

«О связи», Закона Российской Федерации от 20.08.1993 № 5663-1 «О космической деятельности», Федерального закона от 10.01.2003 № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации» и т.д.

В качестве исходных характеристик выделяются – назначение объекта и сфера его применения, класс опасности, а также опасный характер осуществляемой на нем деятельности (технологии производимой продукции).

Дополнение данного перечня указанием на объекты электронной и радиоэлектронной промышленности названные критерии не учитывает. Более того, действующее законодательство не определяет, какие виды объектов капитального строительства относятся к указанным в законопроекте. В пояснительной записке отнесение объектов электронной и радиоэлектронной промышленности к особо опасным и технически сложным объектам основывается на критерии «предприятие с особо чистыми средами» (абз. 3 стр. 1). При этом из всех приведенных в пояснительной записке нормативных документов (стандартов) только один является обязательным для применения в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2014 № 1521 «Об утверждении перечня 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».

Разрабатываемый нормативный правовой акт должен быть согласован с другими нормативными правовыми актами, дополнять уже действующие нормативные предписания, не нарушать логику правового регулирования определенной сферы. Однако данный законопроект указанному требованию не отвечает, поскольку ни одним иным законодательным актом не установлен особый правовой режим для объектов электронной и

радиоэлектронной промышленности, в отличие от иных объектов, которые перечислены в статье 48.1 ГрК РФ.

Кроме того, отсутствие четко установленного в законодательстве Российской Федерации определения рассматриваемых объектов вызовет трудности в правоприменительной практике и не будет способствовать эффективному применению положений градостроительного законодательства.

2. Вызывает возражения формулировка «объекты электронной и радиоэлектронной промышленности...». Анализ статьи 48.1 ГрК РФ показывает, что объекты той или иной отрасли промышленности, как объекты капитального строительства, обозначаются через термин «объект инфраструктуры»: «объекты космической инфраструктуры», «объекты инфраструктуры внеуличного транспорта», «объекты инфраструктуры морского порта», «объекты инфраструктуры воздушного транспорта». Использование данной юридической конструкции позволяет подчеркнуть, что речь идет именно об объектах капитального строительства, а не о вообще любых объектах той или иной отрасли промышленности.

Аналогичный подход предлагается использовать в законопроекте и изложить проектируемый пункт 12 статьи 48.1 ГрК РФ в следующей редакции: «объекты инфраструктуры электронной и (или) радиоэлектронной промышленности, в производственном технологическом цикле которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами, а также использование особо чистой дионизированной воды и особо чистых газов».

3. Имеются замечания по наименованию законопроекта:

3.1. Законопроект именуется «О внесении изменений...», хотя изменение вносится только одно: в статью 48.1 ГрК РФ.

3.2. В соответствии с Методическими рекомендациями по юридико-техническому оформлению законопроектов (направлены

письмом Аппарата ГД ФС РФ от 18 ноября 2003 г. № вн2-18/490) наименование законопроекта должно отражать его содержание и основной предмет правового регулирования. Оно должно быть точным, четким и максимально информационно насыщенным, правильно отражать предмет правового регулирования с тем расчетом, чтобы исполнители могли по наименованию законодательного акта определить его основное содержание, легко запомнить, при необходимости быстро отыскать. Наименование законопроекта не отвечает указанным требованиям.

На основании изложенного проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» поддерживается с учетом замечаний и предложений.

И.о. заведующего отделом экологического
и аграрного законодательства

Н.В. Кичигин

Заведующий отделом административного
законодательства и процесса

А.Ф. Ноздрачев

И.о. зам. зав. отделом гражданского
законодательства и процесса

О.В. Гутников



**МИНИСТЕРСТВО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)**

**СТАТС-СЕКРЕТАРЬ -
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039
Тел. (495) 870-86-39, Факс (495) 870-70-06
E-mail: mineconom@economy.gov.ru
<http://www.economy.gov.ru>
ОКПО 00083204, ОГРН 1027700575385,
ИД 50102019103494943741001/Д26и

№ _____

На № _____ от _____

**О протоколе согласительного
совещания по проекту федерального
закона**

На письмо Минстроя России
от 14 октября 2019 г. № 38661-ДВ/08

Минстрой России

Минэкономразвития России в соответствии с указанным письмом Минстроя России рассмотрело протокол согласительного совещания от 1 октября 2019 г. № 557-ПРМ-ДВ по проекту федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1. Градостроительного кодекса Российской Федерации», а также прилагаемую к нему таблицу учета разногласий и считает возможным подписать их в представленной редакции.

Приложение: на 7 л. в 1 экз.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства экономического развития Российской Федерации

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E0F280E911C34BA3887667
Владелец: Шипов Савва Витальевич
Действителен: с 21.03.2019 до 21.03.2020

С.В. Шипов



**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

ПРОТОКОЛ

« 01 » октября 2013 г.

№ 537-ПРМ-ЭБ

согласительного совещания по проекту федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации»

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

от Минстрой России:

ВОЛКОВ

Дмитрий Анатольевич

Заместитель Министра строительства

и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации

ГОНЧАРОВ

Сергей Александрович

Заместитель директора Департамента
градостроительной деятельности
и архитектуры

от Минэкономразвития России:

БЕЛЬСКАЯ

Елена Владимировна

Заместитель директора Департамента оценки
регулирующего воздействия

ДОЛМАТОВ

Алексей Владимирович

Начальник отдела Департамента
контрольно-надзорной и разрешительной
деятельности

МИТАСОВ

Леонид Александрович

Главный специалист-эксперт оценок в сфере
таможенного дела, налоговых
и корпоративных отношений Департамента
оценки регулирующего воздействия

**Обсуждение проекта федерального закона «О внесении изменений в статью
48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» и замечания
к указанному законопроекту**

(Д.А. Волков, С.А. Гончаров, Е.В. Бельская, А.В. Долматов)

Пр/09620

Минстрой России совместно с Минэкономразвития России повторно обсудили проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» (далее – законопроект) и замечания Минэкономразвития России, представленные письмом от 18 сентября 2019 г. № 31504-СШ/Д24и, а также замечания к указанному законопроекту, представленные в заключении об оценке регулирующего воздействия на законопроект (далее – заключение ОРВ) (письмо Минэкономразвития России от 27 мая 2019 г. № 16797 - СШ/Д26и) и приняли решение:

замечания к законопроекту, представленные Минэкономразвития России по итогам повторного согласования доработанного законопроекта, а также в заключении об ОРВ, считать урегулированными согласно прилагаемой таблице учета замечаний Минэкономразвития России;

признать протокол согласительного совещания от 19 августа 2019 г. № 458-ПРМ-ДВ недействительным.

Приложение: Таблица урегулирования разногласий на 5 л. в 1 экз.

Заместитель Министра строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации

Д.А. Волков

Статс-секретарь-заместитель Министра
экономического развития
Российской Федерации

С.В. Шипов

**Таблица учета разногласий
к проекту федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1
Градостроительного кодекса Российской Федерации»**

№ п/п	Замечание Минэкономразвития России	Комментарии Минстроя России
1	<p>Законопроектом предлагается внести изменения в Градостроительный кодекс Российской Федерации в части отнесения к особо опасным и технически сложным объектам объектов электронной и радиоэлектронной промышленности, в производственном технологическом процессе которых предусмотрено использование помещений более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами и одновременным применением особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов.</p> <p>Одновременно законопроектом предлагается внести изменения в Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (Федеральный закон – № 116-ФЗ) в части отнесения указанных объектов к категории опасных производственных объектов с IV классом опасности.</p> <p>Согласно пояснительной записке целью законопроекта является совершенствование нормативно-правовой базы Российской Федерации в части применения инновационных решений в</p>	<p>Учтено.</p> <p>Целью законопроекта является совершенствование нормативно-правовой базы Российской Федерации в части применения решений в области электронной промышленности, направленных на создание отечественной электронной компонентной базы и радиоэлектроники, а также магистрального направления на цифровизацию экономики.</p> <p>Предлагается дополнить пояснительную записку абзацем о том, что необходимость отнесения объектов к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам в ГрК РФ обусловлена их значимостью для разграничения полномочий по проведению государственной экспертизы проектной документации, осуществлению государственного строительного надзора между федеральными органами и органами государственной власти субъектов РФ. Так, государственная экспертиза проектной документации таких объектов и надзор за их строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом являются полномочием Российской Федерации.</p> <p>Отнесение объектов к опасным и технически</p>

№ п/п	Замечание Минэкономразвития России	Комментарии Минстроя России
	<p>области электронной промышленности, направленных на создание отечественной электронной компонентной базы и радиоэлектроники, а также магистрального направления на цифровизацию экономики.</p> <p>При этом конкретные цели, правовые последствия предлагаемого регулирования в пояснительной записке и представленных материалах не раскрыты, в связи с чем не представляется возможным оценить обоснованность предлагаемых изменений.</p> <p>Кроме того, считаем, что деятельность указанных в законопроекте объектов не соотносится с предметом регулирования Федерального закона № 116-ФЗ по обеспечению безопасной эксплуатации опасных производственных объектов, предупреждению аварий и обеспечению готовности эксплуатирующих такие объекты юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к локализации и ликвидации последствий указанных аварий.</p>	<p>сложным позволит осуществлять государственную экспертизу проектной документации, надзор за строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом таких объектов в соответствии с законодательством Российской Федерации.</p> <p>Объекты относятся к категории технически сложных объектов, а не опасных производственных объектов. Структура построения статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации не предполагает разделения этих двух категорий объектов.</p> <p>Федеральный закон № 116-ФЗ определяет правовые, экономические и социальные основы обеспечения безопасной эксплуатации опасных производственных объектов.</p> <p>На основании изложенного, предлагается исключить статью 2 из законопроекта, которая предусматривает внесение изменений в Федеральный закон № 116-ФЗ.</p>
2.	<p>Представляется невозможным отнести к особо опасным и технически сложным объектам объекты электронной и радиоэлектронной промышленности, в производственном технологическом процессе которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров</p>	<p>Урегулировано.</p> <p>Объекты электронной и радиоэлектронной промышленности, в производственном технологическом процессе которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами и одновременным применением</p>

№ п/п	Замечание Минэкономразвития России	Комментарии Министра России
	<p>с ультрачистыми средами и одновременным применением особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов (далее - Объекты) в рамках градостроительного законодательства без внесения соответствующих изменений в приложение 1 к Федеральному закону от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее - Федеральный закон № 116-ФЗ) определяющее опасные производственные объекты, и определения класса опасности Объектов в соответствии с приложением 2 к Федеральному закону № 116-ФЗ. Одновременно требуется обратить внимание, что в соответствии с критериями, установленными в настоящее время приложением 2 к Федеральному закону № 116-ФЗ, представляется невозможным отнести Объекты к какому-либо классу опасности.</p> <p>В соответствии с Положением о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 (далее - Положение), Ростехнадзор является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере промышленной</p>	<p>особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов относятся к категории технически сложных объектов, а не опасных производственных объектов. Структура построения статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации не предполагает разделения этих двух категорий объектов.</p> <p>Федеральный закон № 116-ФЗ определяет правовые, экономические и социальные основы обеспечения безопасной эксплуатации опасных производственных объектов.</p> <p>Учитывая вышеизложенное, а также замечание, изложенное в пункте 1 настоящей таблицы урегулирования разногласий, внесение изменений в Федеральный закон № 116-ФЗ в части включения в него Объектов и определения их класса опасности не требуется.</p>

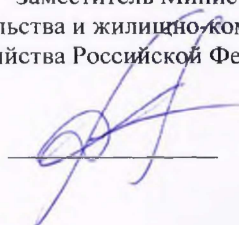
№ п/п	Замечание Минэкономразвития России	Комментарии Министра России
	<p>безопасности.</p> <p>Исходя из изложенного, вопрос внесения соответствующих изменений в Федеральный закон № 116-ФЗ в части установления возможности отнесения Объектов к опасным производственным объектам и их категорирование относится к компетенции Ростехнадзора.</p> <p>Таким образом, внесение изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации в части отнесения Объектов к категории особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства представляется недостаточно обоснованным.</p>	
3.	<p>Без надлежащего определения понятий «ультрачистые среды», «особо чистая деионизованная вода», «особо чистые газы» предлагаемое проектом акта регулирование на практике способно приводить к избыточным обязанностям и ограничениям в отношении соответствующих субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности.</p>	<p>Учтено. Урегулировано.</p> <p>Определения понятий «ультрачистые среды», «особо чистая деионизованная вода», «особо чистые газы» будут даны при внесении изменений в СП 56.13330.2011 «СНиП 31-03-2001 Производственные здания» с последующим инициированием включения разделов, содержащих соответствующие определения, в Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический</p>

№ п/п	Замечание Минэкономразвития России	Комментарии Министра России
		<p>регламент о безопасности зданий и сооружений», утвержденный Приказом Росстандарта от 17 апреля 2019 г. № 831 (либо 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», утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. № 1521).</p>

Статс-секретарь-заместитель Министра
экономического развития
Российской Федерации

_____ С.В. Шипов

Заместитель Министра
строительства и жилищно-коммунального
хозяйства Российской Федерации


_____ Д.А. Волков



**МИНИСТЕРСТВО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)**

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА –
РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБЫ ПО АККРЕДИТАЦИИ**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 870-70-12, Факс (495) 870-70-06

E-mail: mineconom@economy.gov.ru

<http://www.economy.gov.ru>

ОКПО 00083204, ОГРН 1027700575385,

ИНН/КПП 7710349494/771001001

30.01.2020 2297-АХ/Д2и

№ _____

На № _____ от _____

Минстрой России

О проекте федерального закона

Письмо Министра России
от 23 января 2020 г. № 1827-ДВ/08

Минэкономразвития России рассмотрело доработанный проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» и считает возможным его согласовать.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства экономического развития Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E0F980E911C4DA38FB8A89
Владелец: Херсонцев Алексей Игоревич
Действителен: с 19.09.2019 до 19.09.2020

А.И. Херсонцев

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации

Статья 1

Часть 1 статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; № 30, ст. 3128; 2019, № 26, ст. 3317; № 30, ст. 4097; № 31, ст. 4442; 4453) дополнить пунктом 12 следующего содержания:

«12) объекты инфраструктуры электронной и (или) радиоэлектронной промышленности в производственном технологическом цикле которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами, а также использование особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов.».

Статья 2

Государственный строительный надзор за строительством, реконструкцией особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, которые указаны в пункте 12 части 1 статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, подлежит завершению

уполномоченным на осуществление государственного строительного надзора органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, приступившим до дня официального опубликования настоящего Федерального закона к осуществлению государственного строительного надзора.

Статья 3

Настоящий федеральный закон вступает в силу по истечении 6 месяцев со дня его принятия.

Президент
Российской Федерации

ПЕРЕЧЕНЬ

актов федерального законодательства, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению, дополнению или принятию в связи с принятием проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Принятие проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» не потребует принятия, признания утратившими силу, приостановления, изменения и дополнения в акты федерального законодательства.

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 статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской
Федерации»**

В связи с принятием проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» потребуется внесение изменений в Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 апреля 2019 г. № 831 «Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

Срок подготовки – 6 месяцев со дня принятия Федерального закона.

Исполнитель – Федеральное агентства по техническому регулированию и метрологии.



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

30.01.2020 № БО-5984/11

На № _____ от _____

**Министерство строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации**

Минпромторг России в соответствии с письмом Минстроя России от 23.01.2020 № 1827-ДВ/08 рассмотрел доработанный проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» и согласовывает его без замечаний.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

О.Е. Бочаров

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерство промышленности и торговли Российской
Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E0036E1B07E0F080E911DE38AA248505

Кому выдан: Бочаров Олег Евгеньевич

Действителен: с 25.02.2019 до 25.02.2020

Вносится Правительством
Российской Федерации

Проект

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации

Статья 1

Часть 1 статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; № 30, ст. 3128; 2019, № 26, ст. 3317; № 30, ст. 4097; № 31, ст. 4442; 4453) дополнить пунктом 12 следующего содержания:

«12) объекты инфраструктуры электронной и (или) радиоэлектронной промышленности в производственном технологическом цикле которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами, а также использование особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов.».

Статья 2

Государственный строительный надзор за строительством, реконструкцией особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, которые указаны в пункте 12 части 1 статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, подлежит завершению

уполномоченным на осуществление государственного строительного надзора органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, приступившим до дня официального опубликования настоящего Федерального закона к осуществлению государственного строительного надзора.

Статья 3

Настоящий федеральный закон вступает в силу по истечении 6 месяцев со дня его принятия.

**Президент
Российской Федерации**

ПЕРЕЧЕНЬ

актов федерального законодательства, подлежащих признанию утратившими силу, приостановлению, изменению, дополнению или принятию в связи с принятием проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации»

Принятие проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» не потребует принятия, признания утратившими силу, приостановления, изменения и дополнения в акты федерального законодательства.

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 статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской
Федерации»**

В связи с принятием проекта федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» потребуется внесение изменений в Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 апреля 2019 г. № 831 «Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

Срок подготовки – 6 месяцев со дня принятия Федерального закона.

Исполнитель – Федеральное агентства по техническому регулированию и метрологии.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

Министерство строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

ул. А.Лукиянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066
Телефон: (495) 647-60-81, Факс: (495) 645-89-86
E-mail: rostehnadzor@gosnadzor.ru
<http://www.gosnadzor.ru>
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650
ИНН/КПП 7709561778/770901001

31.01.2020 № 00-04-04/142

На № 1827-ДВ/08 от 23.01.2020

О рассмотрении проекта федерального
закона

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору рассмотрела и согласовывает представленный письмом Министра России проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» от 23 января 2020 г. № 1827-ДВ/08.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

А.В. Трембицкий

А.Е. Ботин
8(495) 645-94-79 доб. 3072

Вносится Правительством
Российской Федерации

Проект

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации

Статья 1

Часть 1 статьи 48¹ Градостроительного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 1, ст. 16; № 30, ст. 3128; 2019, № 26, ст. 3317; № 30, ст. 4097; № 31, ст. 4442; 4453) дополнить пунктом 12 следующего содержания:

«12) объекты инфраструктуры электронной и (или) радиоэлектронной промышленности в производственном технологическом цикле которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами, а также использование особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов.».

Статья 2

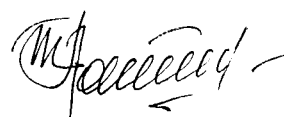
Государственный строительный надзор за строительством, реконструкцией особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, которые указаны в пункте 12 части 1 статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, подлежит завершению

уполномоченным на осуществление государственного строительного надзора органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, приступившим до дня официального опубликования настоящего Федерального закона к осуществлению государственного строительного надзора.

Статья 3

Настоящий федеральный закон вступает в силу по истечении 6 месяцев со дня его принятия.

Президент
Российской Федерации





**МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЮСТ РОССИИ)**

Житная ул., д. 14, Москва, 119991
тел. (495) 955-59-99, факс (495) 955-57-79
E-mail: info@minjust.ru

**Министерство строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации**

№ _____
На № _____ от _____

Минюст России



№ 09/20665-АБ
от: 25.02.2020

На № 4713-ДВ/08 от 13.02.2020

Заключение

**на проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1
Градостроительного кодекса Российской Федерации»**

В Министерстве юстиции Российской Федерации в соответствии с пунктом 60 Регламента Правительства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 1 июня 2004 г. № 260, рассмотрен проект федерального закона «О внесении изменений в статью 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации» (далее – законопроект, Кодекс соответственно).

Законопроект разработан в форме внесения изменения в Кодекс.

Предметом правового регулирования законопроекта являются отношения, касающиеся определения особо опасных и технически сложных объектов.

Согласно пункту «а» статьи 71 Конституции Российской Федерации принятие и изменение федеральных законов относятся к сфере ведения Российской Федерации.

В настоящее время правовой основой затрагиваемых законопроектом отношений является Кодекс.

По законопроекту имеется следующее замечание.

Статьей 1 законопроекта предусмотрено внесение изменения в часть 1 статьи 48.1 Кодекса, которым предлагается включить в перечень особо опасных и технически сложных объектов объекты инфраструктуры электронной и (или) радиоэлектронной промышленности, в производственном технологическом цикле которых предусмотрено использование помещений площадью более 1000 квадратных метров с ультрачистыми средами, а также использование особо чистой деионизованной воды и особо чистых газов (далее – Объекты).

Отмечаем, что в определенный Кодексом перечень особо опасных и технически сложных объектов включаются те объекты, которые имеют нормативное определение и регулирование в отраслевом законодательстве (например, в Федеральном законе «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»).

Вместе с тем нормативное определение Объектов и соответствующее регулирование в отраслевом законодательстве отсутствуют.

При этом объекты, имеющие особые характеристики, включаются в часть 2 статьи 48.1 Кодекса, определяющую уникальные объекты, в связи с чем полагаем, что проектируемые положения возможно включить в названную норму Кодекса.

По законопроекту имеются замечания юридико-технического характера.

Так, например, наименование законопроекта необходимо привести в соответствие с его содержанием, учитывая, что им вносится одно изменение в статью 48.1 Кодекса.

В статье 1 законопроекта источники официального опубликования Кодекса указаны неверно.

Кроме того, отмечаем, что в представленных материалах отсутствуют финансово-экономическое обоснование, а также перечни нормативных правовых актов, подлежащих принятию, приостановлению или признанию утратившими силу в связи с принятием законопроекта.

В представленном законопроекте коррупциогенные факторы не выявлены.

Заместитель Министра



А.С. Безродная