Проект

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. № \_\_\_\_

МОСКВА

**О внесении изменений в Положение о федеральном государственном строительном надзоре**

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Положение   
о федеральном государственном строительном надзоре, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. «Об утверждении Положения о федеральном государственном строительном надзоре» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 28,   
ст. 5517).

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 марта 2022 г.

Председатель Правительства

Российской Федерации М. Мишустин

Утверждены

постановлением Правительства

Российской Федерации

от «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. №\_\_\_\_\_\_\_

**Изменения,**

**которые вносятся в Положение о федеральном государственном строительном надзоре**

Дополнить разделом V следующего содержания:

«V. Оценка результативности и эффективности деятельности Федеральной службы (ее территориальных органов) при осуществлении федерального государственного строительного надзора

45. Основа системы оценки результативности и эффективности осуществления федерального государственного строительного надзора определяется статьей 30 Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

46. Ключевыми показателями эффективности и результативности осуществления федерального государственного строительного надзора является снижение количества аварийных ситуаций, произошедших при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства, в отношении которых Федеральной службой (ее территориальными органами)осуществляется федеральный государственный строительный надзор.

47. Ключевой показатель эффективности осуществления федерального государственного строительного надзора, указанный в пункте 46 настоящего Положения (Па) (в процентах), определяется по формуле:

**Па = 100-(П1/Псга)\*100,**

где:

Па – снижение (увеличение) аварийных ситуаций, произошедших при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства, %;

П1 - количество аварийных ситуаций, произошедших при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства за отчетный период;

Псга - среднегодовое количество аварийных ситуаций, произошедших при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Среднегодовое количество аварийных ситуаций, произошедших при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства (Псга), определяется по формуле:

Псга = ΣПка/5,

где Пка - общее количество аварийных ситуаций, произошедших при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства,   
в отношении которых осуществлялся федеральный государственный строительный надзор, за последние 5 лет, предшествующих отчетному периоду.

1. Сбор данных о количестве аварийных ситуаций, произошедших при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства, осуществляется на основании материалов работы технических комиссий, образованных в соответствии с Правилами установления федеральными органами исполнительной власти причин нарушения законодательства   
   о градостроительной деятельности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2006 г. № 702 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 48, ст. 5033) и Порядком образования и работы технических комиссий, создаваемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору с целью установления причин нарушения законодательства о градостроительной деятельности, и требований к форме и содержанию документов, составляемых этими комиссиями, утвержденным приказом Ростехнадзора от 28 ноября 2016 г. № 507 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 21.03.2017).
2. Значение ключевого показателя, указанного в пункте 47 настоящего Положения, превышающее нулевое значение, свидетельствует   
   о положительной динамике снижения количества аварийных ситуаций, произошедших при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства, за отчетный год.

51. Анализ ключевых показателей осуществляется в докладе о виде контроля, подготавливаемом по итогам календарного года.».

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_