Доклад «Итоги работы Уральского управления Ростехнадзора по осуществлению федерального государственного строительного надзора за 9 месяцев 2023 года»

Время 10:20-10:40 22 декабря 2023 г. (20 мин).

Слайд 1. Титул.

Тема доклада: «Итоги работы Уральского управления Ростехнадзора по осуществлению федерального государственного строительного надзора за 9 месяцев 2023 года»

Слайд 2. Объекты федерального государственного строительного надзора.

Управление на основании статьи 54 Градостроительного кодекса Российской Федерации и пункта 2 постановления Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1087 «Об утверждении Положения о федеральном государственном строительном надзоре» является федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на осуществление федерального государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции объектов, указанных в пункте 5.1 части 1 статьи 6 ГрК РФ:

Объекты на территории двух и более субъектах РФ

Объекты обороны и безопасности

Автомобильные дороги федерального значения

Объекты культурного наследия федерального значения

Гидротехнические сооружения I, II класса

Линии электропередачи и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением 330 КВ и более

Объекты космической инфраструктуры

Объекты авиационной инфраструктуры

Объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования

Метрополитены

Тепловые электростанции мощностью 150 МВт и выше

Опасные производственные объекты

Уникальные объекты

Объекты, связанные с размещением и обезвреживанием отходов I-V классов опасности

Объекты с федеральным финансированием

Подвесные канатные дороги

Объекты, сведения о которых составляют государственную тайну.

Стоит отметить, что Управление осуществляет надзор за объектами, относящихся к национальным проектам «Культура», «Наука и университеты», «Безопасные качественные дороги».

Слайд 3, 4, 5 Объекты Свердловской области, Объекты Челябинской области, Объекты Курганской области

Характеристика поднадзорных объектов, с разбивкой по статьям Федерального закона от 29.12. 2004 № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации», определяющим полномочия при государственном строительном надзоре приведена на слайде 2:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статья Градостроительного кодекса | Расшифровка статьи Градостроительного кодекса | Количество объектов | | | |
| Уральское управление Ростехнадзора | Свердловская область | Курганская области | Челябинская область |
| Ст 48.1 ч. 1 п 11(в) | Опасные производственные объекты, на которых ведутся горные работы | 15 | 10 | 0 | 5 |
| Ст 48.1 ч. 1 п.11(а) | Опасные производственные объекты I и II классов опасности, на которых получаются, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества | 33 | 14 | 6 | 13 |
| Ст 48.1 ч. 1 п.11(б) | Опасные производственные объекты, на которых получаются расплавы металлов | 3 | 1 | 0 | 2 |
|  | Иные опасные производственные объекты | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ст. 48.1 ч.1 п.4 | Линии электропередач и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением 330 кВ и более | 2 | 0 | 0 | 2 |
|  | Объекты культурного наследия федерального значения | 2 | 0 | 0 | 2 |
|  | Объекты обороны и безопасности | 5 | 4 | 0 | 1 |
| Иные объекты, сведения о которых составляют государственную тайну | 2 | 0 | 0 | 2 |
| Автомобильные дороги федерального значения | 5 | 1 | 0 | 4 |
| Объекты, связанные с размещением и обезвреживанием отходов I – V классов опасности | 4 | 0 | 1 | 3 |
| Иные объекты, определенные правительством РФ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ст. 48.1 ч.1 п.7 | Объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования | 3 | 2 | 0 | 1 |
| Ст. 48.1 ч.1 п.8 | Метрополитены | 2 | 1 | 0 | 1 |
| Ст. 48.1 ч.1 п.2 | Гидротехнические сооружения I и II классов | 7 | 5 | 0 | 2 |
| Ст. 48.1 ч.1 п.6 | Объекты авиационной инфраструктуры | 2 | 2 | 0 | 0 |
| Ст. 48.1 ч.2 | Уникальные объекты | 8 | 4 | 1 | 3 |
| Иные объекты, в соответствии с законодательством РФ | 14 | 2 | 1 | 11 |
| Итого: |  | 108 | 48 | 9 | 51 |

Слайд 6. Итоги осуществления надзора.

Так, за 9 месяцев 2023 года Управлением осуществлялся государственный строительный надзор на 115 объектах капитального строительства. Выдано 7 ЗОС, осталось на контроле после получения ЗОС – 107, ОКС на консервации - 8. На основании программ проверок по строительству указанных объектов было проведено 172 контрольных (надзорных) мероприятий. Общее количество выявленных нарушений - 254. По итогам 114 проверок не было выявлено нарушений.

Слайд 7. Типы нарушений

По результатам 58 проверок выявлено 254 нарушения обязательных требований, из них:

– нарушений требований проектной документации в части организации строительства – 30 %;

– нарушений требований проектной документации в части соответствия примененных материалов и принятых решений – 53 %;

– нарушений требований проектной документации в части соответствия мероприятий по обеспечению пожарной безопасности – 8 %;

– нарушений требований проектной документации в части соответствия мероприятий по охране окружающей среды – менее 2 %;

– нарушений требований к порядку осуществления строительного контроля – менее 1 %;

– нарушений несвоевременного исполнения предписаний – 6,2%;

– нарушений установленного порядка строительства – менее 2 %.

Слайд 8. Профилактические мероприятия

За 9 месяцев 2023 г было проведено 53 профилактических мероприятия, включающих объявление предостережений (20 предостережений), профилактические визиты (22 визита) и консультирования (11 консультирований).

В рамках федерального государственного строительного надзора Уральским управлением Ростехнадзора предложены к проведению 22 профилактических визитов.

Можно отметить что, из предложенных 22 визитов было получено 4 отказа.

Слайд 9. Сравнение с периодом предыдущего года

Данные по основным показателям контрольно-надзорной деятельности по осуществлению федерального государственного строительного надзора за 9 месяцев 2023 года по сравнению с аналогичным периодом 2022 года приведены на слайде:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | 9 месяцев 2022 года | 9 месяцев 2023 года | +/- |
| общее количество проверок | 167 | 172 | +5 |
| количество проверок, по результатам которых выявлены нарушения | 41 | 58 | +17 |
| количество проверок, по результатам которых не выявлено нарушений | 126 | 114 | -12 |
| общее количество выявленных нарушений | 269 | 254 | -15 |
| количество наложенных административных наказаний | 26 | 35 | +9 |
| количество выданных предписаний | 18 | 33 | +15 |
| сумма наложенных штрафов | 2100 | 1510 | -590 |
| общее количество взысканных административных штрафов | 9 | 9 | 0 |
| количество выданных Заключений о соответствии | 17 | 7 | -10 |

В результате анализа показателей за аналогичный период прошлого года не установлено существенного изменения показателей.

Количество выявленных нарушений остается достаточно высоким, что говорит о необходимости улучшения качества проектирования и строительства объектов капитального строительства, а также о необходимости продолжения и усиления контроля за выполнением требований законодательства в этой сфере.

В рамках совершенствования контрольно-надзорной деятельности Управлением ведется работа по разработке и дальнейшему внедрению единой системы проведения контрольно-надзорных мероприятий, уведомлений, документооборота, административного делопроизводства, а также электронной отчетности посредством АИС, которая позволит сократить время и снизить затраты на обработку документов, а также обеспечит более надежную и быструю передачу информации между поднадзорными организациями и Ростехнадзором.