**АНАЛИЗ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ПРАКТИКИ**

**КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ЛЕНСКОМ УПРАВЛЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ В ОБЛАСТИ НАДЗОРА ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА**

**по итогам 3 квартала 2017 года**

В 2017 году количество поднадзорных Ленскому управлению Ростехнадзора объектов капитального строительства, включая объекты, по которым выданы заключения о соответствии, по итогам 3 квартала 2017 года составило 1227, из них 1193 объектов строительства, 34 объектов реконструкции.

Поднадзорные объекты капитального строительства распределены
по категориям в соответствии с пунктом 5.1 статьи 6 и статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации:

| № п/п | Вид поднадзорного объекта | Количество поднадзорных объектов |
| --- | --- | --- |
|
| 1 | Объекты на территории двух и более субъектах РФ | 10 |
| 2 | Автомобильные дороги федерального значения | 7 |
| 3 | Гидротехнические сооружения I, II класса | 6 |
| 4 | Объекты авиационной инфраструктуры | 19 |
| 5 | Объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования | 8 |
| 6 | Тепловые электростанции мощностью 150 МВт и выше | 1 |
| 7 | Опасные производственные объекты, из них: | 1176 |
| 7.1 | опасные производственные объекты I и II классов опасности, на которых получаются, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества, (ед.), из них: | 1124 |
|  | опасные производственные объекты бурения и добычи нефти, газа и газового конденсата;  | 866 |
| 7.2 | опасные производственные объекты, на которых получаются, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более; |  |
| 7.3 | опасные производственные объекты, на которых ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых; | 59 |
| **ИТОГО** (поднадзорных объектов): | **1227** |

Наибольшее количество поднадзорных объектов капитального строительства составляют опасные производственные объекты, в числе которых преобладают объекты обустройства нефтегазоконденсатных месторождений.

Основными видами нарушений, выявленных в рамках федерального государственного строительного надзора, явились:

- отсутствие разрешения на строительство;

- отсутствие государственной экспертизы проектной документации;

- отклонения от проектной документации, получившей положительное заключение государственной экспертизы;

- отсутствие свидетельств саморегулируемой организации о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, договоров и разрешительной документации;

- нарушение сроков направления извещения о начале строительства и о сроках завершения работ, подлежащих проверке;

- нарушения при ведении исполнительной документации (журналы, работ, акты на скрытые работы и т.д.);

- отсутствие или неудовлетворительное состояние строительного контроля на объекте;

- нарушения организационного порядка строительства;

- нарушения технологии строительства.

Ленским управлением Ростехнадзора за 3 квартал 2017 года в рамках осуществления государственного строительного надзора выявлено 7 нарушений в области экологии, 2 нарушения требований пожарной безопасности.

По результатам проведенных за 3 квартал 2017 года проверок и выявленным административным правонарушениям наложено 11 административных штрафов.

По итогам осуществления Ленским управлением Ростехнадзора федерального государственного строительного надзора за 3 квартал 2017 года в отношении 127 объектов капитального строительства (120 по объектам строительства, 7 по объектам реконструкции) выданы заключения о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов, иных нормативных правовых актов и проектной документации.

ч.3 ст.53 Градостроительного кодекса Российской Федерации установлена обязанность для лиц, осуществляющих строительство, извещать органы государственного строительного надзора о каждом случае возникновения аварийных ситуаций на объектах капитального строительства.

В случае причинения вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц при возникновении аварийной ситуации, обусловленной нарушениями законодательства о градостроительной деятельности при строительстве, реконструкции объектов, указанных в пункте 5.1 статьи 6 Градостроительного кодекса Российской Федерации, установление причин такого нарушения осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2006 № 702.

По итогам установления причин нарушения законодательства утверждается заключение, содержащее выводы:

- о причинах нарушения законодательства, в результате которого был причинен вред жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц и его размерах;

- об обстоятельствах, указывающих на виновность лиц;

- о необходимых мерах по восстановлению благоприятных условий жизнедеятельности человека.