**Доклад к публичному обсуждению на тему:**

**«Анализ результатов правоприменительной практики**

**контрольно-надзорной деятельности Межрегионального технологического управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору за 2022 год»**

**«Анализ результатов правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности в области государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями за 2022 год»**

**В области государственного энергетического надзора**

МТУ Ростехнадзора осуществляет контроль и надзор за соблюдением требований безопасности организациями, осуществляющими деятельность   
в сфере электроэнергетики и теплоснабжения, а именно:

соблюдение субъектами электроэнергетики и потребителями электрической энергии, за исключением потребителей электрической энергии, деятельность которых связана с эксплуатацией энергопринимающих устройств, использующихся для бытовых нужд, а также других энергопринимающих устройств, суммарная максимальная мощность которых не превышает 150 киловатт с номинальным напряжением до 1000 вольт и которые присоединены   
к одному источнику электроснабжения, следующих обязательных требований:

- требований к обеспечению надежности электроэнергетических систем, надежности и безопасности объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок при организации и осуществлении эксплуатации объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок потребителей электрической энергии и осуществлении функций по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, связанных с планированием и производством переключений на объектах электроэнергетики и в энергопринимающих установках потребителей электрической энергии, управлением электроэнергетическим режимом энергосистемы, предотвращением   
и ликвидацией аварийных электроэнергетических режимов, а также требований   
к подготовке и подтверждению готовности работников к работе в сфере электроэнергетики;

- требований к безопасному ведению работ на объектах электроэнергетики, установленных правилами по охране труда;

- особых условий использования земельных участков в границах охранных зон объектов электроэнергетики;

соблюдение в пределах компетенции теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями требований безопасности в сфере теплоснабжения;

надзор за проверкой готовности теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций и муниципальных образований к отопительному периоду.

По надзором Управления находятся крупные организации электро-   
и теплоэнергетики, такие как филиал Россетей Московский регион, Объединённая энергетическая компания (ОЭК), ТЭЦ Мосэнерго, расположенные на территории города Москвы, Московское предприятие магистральных электрических сетей ФСК ЕЭС, МУП «Троицкая электросеть», филиал Центральный   
АО «ОБОРОНЭНЕРГО», ведомственные блок станции ТЭЦ МЭИ, ТЭЦ ВТИ   
и парогазотурбинные ТЭС «Международная», ГТЭС «Коломенская», ГТЭС «Терешково», 120 теплоснабжающих и теплосетевых организаций, в том числе такие как ПАО «Московская объединённая энергетическая компания»   
и ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г. Байконур, а также 39439 потребителей электрической энергии.

Протяженность линий электропередач – 197323 км, протяженность тепловых сете (в двухтрубном исчислении) 29083 км, количество электрических подстанций 3908 единиц.

В течение 2022 года при осуществлении надзорной деятельности   
МТУ Ростехнадзора проведено **4566** проверок, из них:

65 – плановые проверки;

163 – совместно с другими отделами Управления;

12 – внеплановые проверки по контролю выполнения предписания;

4 – по проверкам 10 управления Ростехнадзора;

7 – проверки по обращениям граждан;

1 – проверка по требованию прокуратуры;

141 – оценка готовности к прохождению осенне-зимнего периода теплоснабжающими, теплосетевыми организациями и потребителями тепловой энергии;

12 – оценка готовности муниципальных образований к осенне-зимнему периоду.

**3885 –** проверки по оказанию госуслуг, в том числе:

3277 – по заявлениям на допуск (положительное решение),

96 – по согласованию границ охранных зон;

12 – аттестация лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике;

500 – по регистрации электролабораторий (положительное решение).

По итогам проведённых проверок выявлено 8206 нарушений норм и правил технической эксплуатации, в том числе:

1171 – при плановых проверках;

1738 – при оценке готовности к ОЗП;

509 – при проверках совместно с другими отделами;

495 – при проверках с 10 управлением Ростехнадзора;

3808 – при рассмотрении заявлений на допуск в эксплуатацию;

485 – регистрация электролабораторий.

Совместно с 10 управлением Ростехнадзора проводились проверки структурных подразделений ОАО «РЖД» АО «Мосводоканал».

Рассмотрено 204 обращения от энергоснабжающих организаций   
АО «Мосэнергосбыт», ПАО «Россети Московский регион», Горэнергосбыт   
ПАО «МОЭК» по вопросам необеспечения потребителем электрической   
и тепловой энергии полного или частичного ограничения режима потребления электрической и тепловой энергии, доступа представителей сетевой организации   
к принадлежащим потребителю энергопринимающим устройствам для возбуждения административных дел по ч. 5 ст. 9.22 и ч. 1 ст. 7.19 КоАП РФ.   
По итогам рассмотрения 26 дел направлено в суды, вынесено 123 отказа   
в возбуждении административных дел, составлено 55 протоколов   
об административных правонарушениях, наложено 2 штрафа на сумму   
200 тыс.руб., по остальным делам вынесены предупреждения.

Рассмотрено 5 обращений от организаций о повреждении электрических сетей и нарушении правил охраны электрических сетей напряжением свыше 1000 В по ст. 9.8 КоАП РФ, составлено 5 протоколов, наложено штрафов на сумму   
50 тыс. руб.

Рассмотрено 2 обращения от граждан по вопросу неудовлетворительной работы тепловых энергоустановок, по итогам проверок составлено 5 протоколов   
на эксплуатирующие организации, наложено штрафов на сумму 34 тыс. руб.

В соответствие с Правилами оценки готовности к отопительному периоду   
от 12.03.2013 № 103 МТУ Ростехнадзора принято участие в работе комиссий   
по оценке готовности к отопительному периоду 2022-2023 гг. теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии.

Оценка готовности проведена в отношении 141 организации, выявлено   
1738 нарушений, составлено 232 протокола об административных правонарушениях, в т.ч. 80 протоколов на юрид. лица, по всем протоколам вынесены предупреждения.

**В области государственного надзора за безопасностью гидротехнических сооружений:**

МТУ Ростехнадзора осуществляет контроль за соблюдением юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями в процессе осуществления деятельности по эксплуатации, капитальному ремонту, консервации и ликвидации гидротехнических сооружений требований к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений).

Под надзором находится 175 гидротехнических сооружений (далее – ГТС),   
из них 98 – бесхозяйных.

В течение 2022 года при осуществлении надзорной деятельности   
МТУ Ростехнадзора проведено **75** проверок, из них:

1 – проверка выполнения предписаний;

19 – по мотивированному представлению;

45 – регулярные обследования;

7 – участие в составе предпаводковых комиссий;

3 – совместные проверки с прокуратурой.

В Департамент жилищно-коммунального хозяйства города Москвы направлены предложения для решения вопроса обеспечения безопасности ГТС   
в период половодья и паводков гидротехнических сооружений, которые   
не имеют собственника, собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался.

В целях предупреждения нарушений юридическими лицами обязательных требований, устранения причин, факторов и условий, способствующих нарушениям обязательных требований, поднадзорным организациям направлено   
72 предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований   
в области безопасности ГТС, в том числе:

о необходимости разработки Региональной программы;

об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на ГТС;

об обеспечении соблюдений обязательных требований к обеспечению безопасности ГТС.

На данный момент меры по ликвидации бесхозяйных ГТС,   
их капитального ремонта и консервации не требуются.

Также, Департаментом жилищно-коммунального хозяйства города Москвы   
с МТУ Ростехнадзора согласован план мероприятий по обеспечению безопасной эксплуатации бесхозяйных ГТС на 2021, 2022 и 2023 года. Вновь выявленные бесхозяйные ГТС отсутствуют.

Ежеквартально проводится мониторинг бесхозяйных ГТС по постановке   
ГТС на учет в качестве бесхозяйной недвижимой вещи и по оформлению прав   
в собственность посредством запросов в Росреестр.

В 2022 году МТУ Ростехнадзора принято участие в совещании   
по подведению итогов деятельности территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций субъектов РФ в ЦФО   
за 2021 год и постановке задач на 2022 год под руководством заместителя Министра РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям   
и ликвидации последствий стихийных бедствий генерал-полковника внутренней службы И.П. Денисова и заместителя полномочного представителя Президента РФ в ЦФО С.В. Нештенко.

МТУ Ростехнадзора осуществляется мониторинг исполнения мероприятий   
по обеспечению безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений   
в период половодья и паводков на основании еженедельных отчетов организаций.

За отчетный период сообщений о подтоплениях и авариях   
на гидротехнических сооружениях не поступало.

**Меры административного воздействия:**

Всего за 2022 год по энергоблоку составлен 691 протокол, в том числе:

рассмотрено Управлением – 611;

направлено в суды – 80;

вынесено предупреждений – 316.

Также, по составленным протоколам в отношении юридических лиц направлено 294 представления.

Наложено 235 административных наказания в виде штрафа на 2996 тыс.руб., все штрафы организациями оплачены.

В отчётном периоде МТУ Ростехнадзора проводилась работа   
по выполнению требований Программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении федерального государственного надзора энергетического надзора и федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений,   
в том числе:

вынесено предостережений – 808;

направлено информационных писем – 681;

проведено консультаций – 368;

принято участие в публичных мероприятиях по обсуждению вопросов правоприменительной практики – 2.

**Выводы:**

Анализ результатов проведенных проверок показывает, что основными недостатками и проблемными вопросами, требующими решения и усиления контроля, являются:

-недостаточная пропускная способность электрических сетей;

-эксплуатация оборудования в условиях высокого износа основных производственных фондов, крайне ограниченных инвестиционных возможностей по техническому перевооружению предприятий и особенно социально-значимых организаций;

-отсутствие достаточного количества квалифицированного персонала;

-значительный износ зданий и сооружений объектов энергетики;

-низкий уровень эксплуатации;

-недостаточная подготовка и низкий уровень квалификации специалистов.

**«Анализ результатов правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности отдела по надзору за объектами газораспределения, газопотребления и котлонадзора за 2021 год»**

Настоящий доклад подготовлен в соответствии с Планом-графиком проведения ежеквартальных публичных обсуждений результатов правоприменительной практики Межрегионального технологического управления Федеральной службы по экологическому, технологическому   
и атомному надзору в 2022 году.

Цель мероприятия – доведение до сведения подконтрольных   
МТУ Ростехнадзора организаций информации о недопустимых действиях   
в рамках эксплуатации опасных производственных объектов и последствиях нарушений требований промышленной безопасности, а также о санкциях, применяемых к нарушителям.

Основной целью проверок, проводимых в рамках осуществления федерального государственного надзора в области промышленной безопасности является обеспечение безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов, а также защита жизни и здоровья работников таких объектов.

Важным показателем осуществления надзорной деятельности является уровень аварийности и травматизма в поднадзорных организациях.

За отчетный период 2022 года аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах газопотребления, газораспределения и котлонадзора не зарегистрировано.

Произошло 15 инцидентов на опасных производственных объектах   
АО «МОСГАЗ», ПАО «МОЭК», АО «Мособлгаз» и др. По результатам расследования инцидентов к административной ответственности привлечено   
11 лиц на общую сумму 99 000 руб. (статья 9.10 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях).

**Основные показатели контрольно-надзорной деятельности**

Отдел по надзору за объектами газораспределения, газопотребления   
и котлонадзора осуществляет надзор за соблюдением требований промышленной безопасности организациями, эксплуатирующими объекты газораспределения, газопотребления и котлонадзора (**1537** организации) на **2727** опасных производственных объектах.

В рамках контрольно-надзорной деятельности на опасных производственных объектах под надзором по направлению котлонадзора:

**28838** технических устройств;

**1824** паровых и водогрейных котлов;

**6748** сосудов, работающих под давлением;

**25770** трубопроводов пара и горячей воды;

**34** газонаполнительных станций;

**28** испытательных пунктов баллонов, имеющих клейма с шифрами для клеймения баллонов.

По направлению газового надзора:

**10300** км наружных газопроводов, из них **6300** км подземных газопроводов;

**14069** технических устройств;

**2891** ГРП (ГРУ), ШРП;

**1597** сетей газопотребления природного газа и СУГ;

**31** АГЗС;

**58** объектов хранения сжиженных углеводородных газов (СУГ);

**37** сетей газопотребления теплоснабжающих организаций;

За 12 месяцев 2022 года Отделом проведено **90** проверок, в том числе:

- **15** плановых проверок соблюдения требований промышленной безопасности,

- **38** внеплановых оценок в отношении соискателей лицензии   
и лицензиатов, представивших заявление о получении (переоформлении) лицензии, по итогам которых соискателям предоставлено 13 лицензий, в 4 случаях отказано в предоставлении лицензии, лицензиатам переоформлено – 11 лицензий, в 10 случаях отказано в переоформлении;

- **24** проверки выполнения ранее выданных предписаний;

- **2** проверки по обращениям граждан и организаций;

- **6** проверок в рамках постоянного надзора;

- **5** проверок совместно с органами прокуратуры.

По результатам проверок выявлено **689** нарушений, к административной ответственности привлечено **134** лица, из них к административной ответственности в виде штрафа привлечено **113** лиц, на общую сумму   
**11 220 000** руб., из них:

**39** юридических лиц на общую сумму **9500 000**  руб.,

**74** должностных лица на общую сумму **1 720 000** руб.,

составлено **8** протоколов о временном запрете деятельности.

Сумма взысканных штрафов за 12 месяцев 2022 года составила   
**15 005 000** руб.

По фактам невыполнения в установленный срок или ненадлежащее выполнение законного предписания приняты меры административного воздействия в виде административных штрафов по части 11 статьи 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях в отношении   
**10** юридических и **24** должностных лиц на общую сумму **4 215 000** руб.

За нарушение правил ограничения подачи (поставки) и отбора газа вынесено **7** постановлений на сумму **575 000** руб. (часть 7 статьи 9.22 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях).

За несоблюдение требований об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте к административной ответственности привлечено   
3 лица на общую сумму **465 000** руб. (статья 9.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях).

В отношении **13** юридических и должностных лиц организаций, относящихся к субъектам малого и среднего предпринимательства за впервые совершенное административное правонарушение в отсутствие причинения вреда или угрозы причинения вреда жизни и здоровью людей, угрозы чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также в отсутствие имущественного ущерба в соответствии со статьями 3.4., 4.1.1. Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях административный штраф заменен на предупреждение.

В установленном порядке рассмотрено **87** обращений граждан   
и организаций. Основными причинами обращений явились вопросы нарушения требований промышленной безопасности при эксплуатации технических устройств, здании, строений и сооружений, а также разъяснения действующего законодательства в области промышленной безопасности и лицензирования.

В Отделе осуществлялся контроль за сроками предоставления предприятиями сведений об организации производственного контроля   
за соблюдением требований промышленной безопасности, а также за их полнотой; сведения предоставлялись как в электронном виде, так и на бумажном носителе.

Выдано **84** предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований промышленной безопасности, вынесено **16** представлений   
об устранении причин и условий, способствовавших совершению административных правонарушений.

Проведено **491** консультирование по вопросам разъяснения законодательства в области промышленной безопасности.

В целях профилактических мероприятий постоянно ведется работа   
по разъяснению неоднозначных или неясных, а также новых обязательных требований законодательства в области промышленной безопасности. В адрес предприятий направлялось **9** информационных писем.

**К основным нарушениям, выявляемым при проверках объектов газораспределения, газопотребления и котлонадзора относятся:**

- эксплуатация опасных производственных объектов без получения (переоформления) соответствующей лицензии;

- неудовлетворительная организация производственного контроля   
за своевременным и качественным проведением комплекса мероприятий, включая систему технического обслуживания и ремонта, обеспечивающих содержание опасных производственных объектов газораспределения, газопотребления   
и котлонадзора в исправном и безопасном состоянии;

- не предоставление информации о технических устройствах, применяемых на опасном производственном объекте, в составе сведений, характеризующих объект, при его регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов;

- допуск к работе неквалифицированного персонала, не прошедшего обучение и стажировку, назначение ответственных лиц, не прошедших аттестацию;

- применение на опасном производственном объекте технических устройств, не оборудованных автоматикой безопасности, предохранительными устройствами и технологическими защитами в соответствии с требованиями   
НТД в области промышленной безопасности;

- отсутствие у эксплуатирующей организации документов, подтверждающих наличие опасного производственного объекта на правах собственности, хозяйственного ведения, оперативного управления либо других законных основаниях (договор аренды и т.д.);

- нарушение сроков (периодичности) проведения технических освидетельствований, технического диагностирования оборудования;

- несоблюдение требований к квалификации персонала, осуществляющего работы по использованию и содержанию опасных объектов;

- нарушение требований при организации и проведении газоопасных работ;

- отсутствие или несоответствие установленным требованиям должностных инструкций для ответственных лиц и специалистов, а также производственных инструкций для обслуживающего персонала;

- ввод в эксплуатацию технических устройств с нарушением требований федеральных норм и правил в области промышленной безопасности, а также   
не соответствующего требованиям технических регламентов и статье 7 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

- эксплуатация зданий, сооружений и технических устройств, применяемых на объектах, за пределами расчетного срока службы;

- эксплуатация опасных объектов при отсутствии паспорта на технические устройства и руководств по эксплуатации изготовителя.

Вновь принятые нормативно-правовые акты в области газоснабжения:

Постановлением правительства Российской Федерации от 15.10.2022   
№ 1839 внесены изменения в постановление Правительства   
Российской Федерации от 12.03.2022 № 353:

- в части возможности осуществления деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов   
I, II, III классов опасности без внесения изменений в реестр лицензий в связи   
с изменением адреса места осуществления лицензируемого вида деятельности, указанного в реестре лицензий;

- в части проведения первичной аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики проводится не позднее 3 месяцев со дня:

-назначения на соответствующую должность;

-перевода на другую работу, если при исполнении трудовых обязанностей на этой работе требуется проведение аттестации по другим областям аттестации;

-заключения трудового договора с другим работодателем, если при исполнении трудовых обязанностей на этой работе требуется проведение аттестации по другим областям аттестации.

С 11 июня 2021 года на основании принятого Федерального закона   
от 11 июня 2021 г. № 184-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон   
«О газоснабжении в Российской Федерации» от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ действует новая модель газификации страны.

Согласно ФЗ № 184 введено понятие Единой системы газоснабжения, которая становится основной системой газоснабжения в Российской Федерации.

Создан институт «единого оператора газификации» - собственника Единой системы газоснабжения, который отвечает за газификацию.

Распоряжением № 2000-р от 20.07.2021 г. Правительством РФ определен Единый оператор газификации - ООО «Газпром газификация».

В целях обеспечения надежного газоснабжения ООО «Газпром газификация» - обеспечивает строительство, эксплуатацию, реконструкцию   
и развитие объектов Единой системы газоснабжения.

Таким образом снимается нагрузка с муниципального образования,   
с субъекта Российской Федерации и с гражданина до доведения до границы участка газотранспортной инфраструктуры.

Догазификация распространяется на бесплатное подключение индивидуальных жилых домов, принадлежащих на праве собственности заявителям – физическим лицам, в населенных пунктах, в которых уже проложены внутрипоселковые сети, и требуется, как правило, достроить газопроводы   
до границ земельных участков, на которых расположены такие дома.

Газификация предусматривает возможность подключения не только граждан, но и бизнеса, которые должны платить за это и предполагает строительство магистральных и (или) межпоселковых газопроводов, внутрипоселковых газопроводов, а уже потом строительство газопровода   
до границ земельных участков заявителей. Дома, которые расположены   
в негазифицированных населенных пунктах, попадают в региональную программу газификации, в целях создания условий для газификации без использования средств граждан.

Подключение (технологическое присоединение) к магистральному газопроводу газопровода, предназначенного для транспортировки газа   
от магистрального газопровода до объекта капитального строительства, возможно только в случае подтверждения газораспределительной организацией отсутствия технической возможности обеспечить поставки газа заявителю в необходимом объеме с требуемым давлением по газораспределительным сетям, принадлежащим указанной газораспределительной организации.

Во вновь принятом межотраслевом стандарте ГОСТ 34741-2021 «Системы газораспределительные. Требования к эксплуатации сетей газораспределения природного газа» от 20.10.2021 сформулированы требования, нормы для добровольного применения организациями при осуществлении эксплуатации сетей газораспределения давлением 1,2 МПа и оформлении эксплуатационной документации в процессе их эксплуатации.

**«Анализ результатов правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности отдела горного, нефтехимического   
и общепромышленного надзора за 2022 год»**

**Основные показатели при осуществлении** **контрольно-надзорной деятельности**

Основной целью проверок, отнесенных к компетенции Ростехнадзора, является обеспечение промышленной безопасности при эксплуатации поднадзорных объектов и, как следствие, защита жизни и здоровья работников таких объектов.

Одним из основных показателей осуществления надзорной деятельности является **уровень аварийности и производственного травматизма**   
в поднадзорных организациях.

За отчетный период на поднадзорных опасных производственных объектах аварий, случаев производственного травматизма, а также утраты взрывчатых материалов промышленного назначения не зарегистрировано.

Отдел горного, нефтехимического и общепромышленного надзора   
МТУ Ростехнадзора (далее - Отдел) осуществляет надзор за129организациями, эксплуатирующими 261 опасный производственный объект, в том числе   
3-мя организациями, эксплуатирующимиОПО I класса опасности.

Поднадзорные организации осуществляют деятельность по 8 направлениям деятельности:

38 ОПО нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности;

94 химически опасных производственных объекта;

6 объектов транспортирования опасных веществ;

27 объектов ведения горных работ;

11 объектов ведения взрывных работ;

10 объектов металлургии;

59 объектов растительного сырья;

16 объектов оборонно-промышленного комплекса.

За 12 месяцев 2022 года Отделом проведено 126 контрольных (надзорных) мероприятия (далее - КНМ), в том числе:

показатели за 2022 год в рамках нефтехимической   
и нефтеперерабатывающей промышленности (НХ):

За отчетный период проведена 41 проверка (мероприятий по контролю) состояния промышленной безопасности организаций (39 выездных проверок   
и 2 документарные проверки).

В режиме постоянного государственного надзора согласно графикам проведения мероприятий по контролю, утвержденным приказам   
МТУ Ростехнадзора проведено 34 КНМ, включающие в себя 210 проверочных мероприятий и 83 контрольно-надзорных действия в отношении 3-х опасных производственных объектов I класса опасности.

По результатам проверок выявлено и предписано к устранению   
668 нарушений. Общая сумма наложенных административных штрафов   
в отчетном периоде составила 14 млн. 60 тыс. руб. Взыскано в отчетном   
периоде – 13 млн. 688,5 тыс. руб. Вынесено 94 представления об устранении причин и условий, способствовавших совершению административного правонарушения.

показатели за 2022 год в рамках Химической промышленности (Х):

За отчетный период проведено 15 проверок состояния промышленной безопасности поднадзорных объектов.

Общая сумма наложенных административных штрафов в отчетном периоде составила 5 млн. 247 тыс. руб. Взыскано в отчетном периоде – 5 млн. 645 тыс. руб.

Вынесено 39 представлений об устранении причин и условий, способствовавших совершению административного правонарушения.

показатели за 2022 год в рамках горных работ (Г):

За отчетный период проведена внеплановая выездная оценка соответствия лицензиата лицензионным требованиям при эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности   
в отношении АО «Трансинжстрой» (соответствует лицензионным требованиям).

показатели за 2022 год в рамках маркшейдерского контроля (МК):

За отчетный период проведено 10 контрольно-надзорных мероприятий (далее – КНМ) за соблюдением требований при осуществлении деятельности   
по производству маркшейдерских работ, из них:

- 1 плановое в отношении ООО «Проектно-аналитическая компания»   
(ООО «ЭкспертВР»), которое не осуществляет деятельность по производству маркшейдерских работ. В связи со сдачей лицензии до начала проверочных мероприятий исключено из плана проведения проверок ООО «ГлавСтройГрупп».

* 1. - 9 внеплановых в отношении: ООО «Горизонт» (соискатель),   
     АО «ГК «ЕКС» (соискатель), ИП Шиян Н.П. (соискатель), ФГБУ «ВИМС» (соискатель), АО «Мосинжпроект» (соискатель), ООО «СГС-Гео» (соискатель -   
     не соответствует), ООО «СПС-Экспертиза» (соискатель), АО «Строй – Трест» (соискатель), ООО «ТК Лидер» (соискатель).
     1. По результатам КНМ нарушений лицензионных требований   
        не выявлено.

Рассмотрено 33 плана развития горных работ (далее – ПРГР) на 2022 год,   
из них 4 по техническим водам (скважинам) ПАО «Мосэнерго»,   
28 по общераспространенным полезным ископаемым и 1 по торфяному месторождению. Из них согласован 26 ПРГР и 6 ПРГР отказано в согласовании (тех воды ПАО «Мосэнерго» (4 шт.), ИП «Иванов Андрей Иванович»,   
ООО «Рославльская ДСПМК»).

Рассмотрено 116 ПРГР на 2023 год, из них 112 участков   
по углеводородному сырью (ПАО НК «РуссНефть), 4 по общераспространенным полезным ископаемым.

* + - * 1. Рассмотрен 1 комплект маркшейдерско-проектной документации (технический проект (корректировка) месторождения питьевых подземных вод).

Присвоены регистрационные номера 12 документам, удостоверяющим уточненные границы горного отвода (выдачу горноотводных актов осуществляет Департамент Смоленской области по природным ресурсам и экологии), принято   
2 решения об отказе в присвоении регистрационного номера.

Рассмотрен комплект документов от ТЭЦ-21 филиала ПАО «Мосэнерго», удостоверяющих уточненные границы горного отвода, и принято решение   
о выдаче горноотводного акта.

показатели за 2022 год в рамках обращения взрывчатых материалов промышленного назначения (ВМ):

За отчетный период проведено 11 КНМ готовности организаций   
к осуществлению деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения (лицензионный контроль) в отношении:   
ООО «ВзрывЭксперт» (соискатель – не соответствует лицензионным требованиям), ООО «СМУ-6 Метростроя» (лицензиат), ООО «Эльга-Строй» (соискатель), АО «Росгео» (соискатель), ООО «КАНЕКС ШАХТОСТРОЙ» (лицензиат – отозвали заявление в период проведения КНМ),   
АО «Технодинамика» (соискатель), ООО «Эльга-Строй» (лицензиат),   
ФГУП «ЦНИИХМ» (лицензиат), ООО «Экспотехвзрыв – ВМ» (лицензиат),   
ООО «КАНЕКС ШАХТОСТРОЙ» (лицензиат – отозвали заявление в период проведения КНМ), ООО «Дальносбур» (соискатель). По результатам КНМ выявлено 6 нарушений лицензионных требований.

Принято участие с отделом по надзору за объектами газораспределения   
в КНМ в отношении РХТУ им. Д.И. Менделеева (переоформление лицензии   
по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности).

Рассмотрено 5 комплектов документов по выдаче разрешений на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения от АО «ГНЦ   
РФ ТРИНИТИ» (дважды), ООО «СМУ-6 Метростроя», АО «Фортпост Балтики Плюс», ОИВТ РАН по которым принято решение о выдаче разрешений.

показатели за 2022 год в рамках контрольной (надзорной) деятельности   
на предприятиях оборонно-промышленного комплекса (ОПК):

За отчетный период проведена 1 внеплановая документарная проверка контроля выполнения предписания в отношении АО «СМАЗ».

По результатам проверки выявлено и предписано к устранению   
1 нарушение, наложено 3 взыскания в виде административных штрафов,   
на общую сумму 460 000 рублей. Взыскано в отчетном периоде – 460 000 рублей.

показатели за 2022 год в рамках хранение, переработка и использование растительного сырья (РС):

За отчетный период проведено 5 внеплановых контрольно-надзорных мероприятий:

- 3 по исполнению ранее выданных предписаний в отношении   
ОАО «Рот Фронт», ООО «Авангард-Агро-Тула», АО МПБК «Очаково»;

- 2 по соблюдению лицензионных требований при эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности в отношении ООО «Мелькомбинат в Сокольниках» (соискатель) и ОАО «Рот Фронт» (лицензиат).

По результатам КНМ выявлено и предписано к устранению 14 нарушений, наложено 5 взысканий в виде административных штрафов, на общую сумму   
680 000 рублей. Взыскано в отчетном периоде – 700 000 рублей.

* 1. показатели за 2022 год в рамках металлургии (М):

За отчетный период проведено 2 КНМ соблюдения требований промышленной безопасности в отношении ООО «Форма Тех» и НИЦ «Курчатовский институт» - ВИАМ. По результатам КНМ выявлено и предписано к устранению 12 нарушений, наложено 4 взыскания в виде административных штрафов, на общую сумму 260 000 рублей. Взыскано в отчетном периоде – 240 000 рублей.

показатели за 2022 год в рамках транспортирования (Т):

За отчетный период проведена проверка устранения нарушений ранее выданного предписания в отношении АО «Москокс» (нарушения устранены). Взыскано в отчетном периоде – 60 000 рублей.

показатели за 2022 год в рамках экспертизы промышленной безопасности (ЭПБ):

За отчетный период проведено 43 КНМ из них:

- 5 плановых за соблюдением лицензионных требований при проведении экспертизы промышленной безопасности на опасных производственных объектах;

- 3 внеплановых по контролю за исполнением ранее выданных предписаний;

- 33 внеплановых (по поручению Ростехнадзора) за соблюдением лицензионных требований при проведении экспертизы промышленной безопасности на опасных производственных объектах, из них – 24 соискателя   
(7 не соответствуют лицензионным требованиям) и 9 лицензиатов (из них   
1 не соответствует лицензионным требованиям);

- 2 внеплановых за соблюдением требований промышленной безопасности при проведении экспертизы промышленной безопасности на опасных производственных объектах в отношении ООО «Институт Технологий»   
и АО НТЦ «Техно Эксперт» (поручение Ростехнадзора от 7 октября 2022 г.   
№ 00-08-05/841, в связи с поступившей информацией из Верхне-Донского управления Ростехнадзора от 8 августа 2022 г. № ТУ-224-59 по нарушениям при выдаче заключений экспертизы промышленной безопасности),   
с соответствующим согласованием прокуратурой города Москвы.

15 административных штрафов, на общую сумму 2 710 000 рублей, из них:

- 4 на сумму 220 000 рублей (ч. 1 ст. 9.1);

- 1 на сумму 700 000 рублей (ч. 3 ст. 9.1);

- 8 на сумму 1 130 000 рублей (ч. 11 ст. 19.5.);

- 5 на сумму 660 000 рублей (ч. 4 ст. 9.1);

- 10 административных штрафов, наложенных на лиц, являющихся субъектами малого и среднего предпринимательства заменены предупреждением. К основным нарушениям, выявленным при проведении проверок, относятся:

- эксплуатация зданий и сооружений, технических устройств, применяемых на ОПО, за пределами назначенных показателей эксплуатации этих зданий, сооружений, технических устройств без проведения экспертизы промышленной безопасности,

- отсутствие проектной, рабочей документации на ОПО, эксплуатационной документации на технические устройства, технологическое оборудование, используемое на ОПО;

- неудовлетворительная организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту технологического оборудования, зданий и сооружений;

- осуществление эксплуатации оборудования с неисправными контрольно-измерительными приборами, а также средствами измерения, входящими   
в систему контроля, управления и ПАЗ, не прошедшими очередную метрологическую поверку;

- низкий уровень производственного контроля на ОПО;

- предоставление не в полном объеме сведений для формирования государственного реестра опасных производственных объектов;

- ведение не в полном объеме эксплуатационной документации   
по обслуживанию, ремонту зданий, сооружений, технических устройств, технологического оборудования.

**Вопрос:**

Правомерно ли привлекать за невыполнение предписания и юридическое лицо и должностное лицо с учетом того, что предписание выдается только юридическому лицу?

**Ответ:**

Правовые последствия возникают для юридического лица,   
не исполнившего в установленный срок законно выданное предписание.

Вместе с тем, в соответствии с частью 3 статьи 2.1 назначение административного наказания юридическому лицу не освобождает   
от административной ответственности за данное правонарушение виновное физическое лицо, равно как и привлечение к административной или уголовной ответственности физического лица не освобождает от административной ответственности за данное правонарушение юридическое лицо, за исключением случаев, предусмотренных частями 4 и 5 указанной статьи.

**«Анализ результатов правоприменительной практики Анализ правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности отдела по надзору за подъемными сооружениями за 2022 год»**

Отдел осуществляет надзор за 11261 юридическими лицами   
и индивидуальными предпринимателями, общее количество подконтрольных технических устройств 176090 ед., из них:

направление ГПМ - за 1603 юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями. Общее число подконтрольных технических устройств составляет 25795, из них: кранов 15799, подъемников (вышек) 2218, строительных подъемников 7778;

направление «Лифты»: за 9658 юридическими лицами   
и индивидуальными предпринимателями. Общее число подконтрольных технических устройств составляет 150295, из них: лифтов 143803, эскалаторов (пассажирских конвейеров) 3700, платформ подъемных для инвалидов 2751, пассажирская подвесная канатная дорога 1, буксировочные канатные дороги 40.

За 12 месяцев 2022 года отделом (по направлению «ГПМ») проведено   
14 контрольно-надзорных мероприятий (внеплановых выездных проверок),   
из них по контролю выполнения предписаний - 4 проверки, по обращениям граждан и мотивированным представлениям должностных лиц - 10 проверок. Мероприятий по контролю (участие в комиссиях по пуску ПС в эксплуатацию) – 1086, также принималось участие сотрудников отдела в 12-и проверках проводимыми органами прокуратуры, участие в 4-х проверках в режиме постоянного государственного надзора. При этом выявлено 344 нарушения требований законодательства Российской Федерации и нормативно-технических документов в установленной сфере деятельности отдела.

Плановые и внеплановые проверки по направлению «Лифты»   
в 2022 году не проводились в связи с изменением законодательства Российской Федерации. Утратили силу положения, устанавливающие вид контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов,   
в частности технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов». При этом сотрудники отдела приняли участие в 16 проверках, проводимых органами прокуратуры.

По результатам контрольно-надзорных мероприятий за 12 месяцев   
2022 года вынесено 85 административных наказаний, в том числе:   
26 административных штрафов, на сумму 2 млн. 862 тыс. руб., за грубые нарушения требований промышленной безопасности вынесено   
25 постановлений об административном приостановлении эксплуатации   
26 подъемных сооружений, а также в связи с внесением изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях в части особых условий применения мер административной ответственности   
в отношении лиц, являющихся субъектами малого и среднего предпринимательства и их работников, 34 административных штрафа заменено на предупреждения.

В целях профилактики нарушений обязательных требований организациям вынесено 25 предостережений о недопустимости нарушений обязательных требований, проведено 176 консультирований подконтрольных предприятий по вопросам обязательных требований промышленной безопасности. Подготовлены и размещены на сайте МТУ Ростехнадзора информационные письма «Об аварийности и травматизме на опасных объектах в 2021 году», «[Об эксплуатации кранов-манипуляторов»](http://mos.gosnadzor.ru/activity/dokumenty-zaregistrirovannye-v-mtu-rostekhnadzora/2022/200-34171.pdf), «Об аварии автогидроподъемника JINWOO SKY450C», «Т[иповые нарушения, выявляемые работниками МТУ Ростехнадзора при проведении совместных   
с органами прокуратуры г. Москвыпроверок предприятий и организаций эксплуатирующих лифты», «Перечень типовых нарушений обязательных требований промышленной безопасности при эксплуатации подъемных сооружений», а также](http://mos.gosnadzor.ru/activity/Типовые_нарушения_при_проверках_2022.docx) «Типовые нарушения, выявляемые при проведении расследований причин аварий лифтов».

Отдел осуществляет предоставление государственных услуг:

- по внесению экспертиз промышленной безопасности в Реестр экспертиз промышленной безопасности;

- по вводу в эксплуатацию лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах (далее – объектов), после осуществления их монтажа в связи с заменой, установкой во введенном   
в эксплуатацию здании или сооружении и модернизацией;

- по внесению в Реестр уведомлений о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности (далее – ОПД).

За 12 месяцев 2022 года в отдел поступило 7998 заявлений (уведомлений) о предоставлении государственных услуг, из них:

- 3216 заключений экспертиз промышленной безопасности, из них 2863 заключений экспертиз промышленной безопасности внесено в Реестр, отказано во внесении в Реестр и направлено заявителям уведомлений об отказе во внесении в Реестр 353 заключений экспертиз промышленной безопасности;

- 4710 уведомлений на проведение контрольных осмотров объектов, при этом введено в эксплуатацию 2806 объектов, по 1904 объектам были выявлены нарушения, препятствующие вводу в эксплуатацию и составлены акты   
о невозможности ввода с указанием выявленных нарушений;

- 72 уведомления о начале осуществления юридическими лицами   
и индивидуальными предпринимателями отдельных видов работ и услуг   
по перечню, утвержденному Правительством Российской Федерации, а также заявлений о внесении изменений в Реестр уведомлений, из них: внесено   
в Реестр 42 уведомления (заявления), направлены обоснованные отказы заявителям во внесении в Реестр по 30 уведомлениям о начале осуществления ОПД и заявлениям о внесении изменений в реестр.

За 12 месяцев 2022 года отделом поставлено на учет 12454 опасных объекта.

За отчётный период, на объектах поднадзорных отделу по надзору   
за подъёмными сооружениями, произошло 2 аварии, одна из которых   
по ООО «Автострой» снята с учета МТУ Ростехнадзора:

23 мая 2022 года в 10 часов 30 минут по адресу: г. Москва, поселение Внуковское, территория ТПУ «Рассказовка», з/у 13/1А, на объекте «Многофункциональный торговый центр с помещениями администрации поселения Внуковское и конечной станции ОРП» (ТЦ «Сказка») произошла авария автогидроподъемника JINWOO SKY450C, принадлежащего   
ООО «Автострой» (ИНН 5012078586), являющемуся субъектом малого предпринимательства.

При выполнении фасадных работ на строительстве ТЦ «Сказка» произошло разрушение первой секции стрелы автогидроподъемника в районе крепления штоков гидроцилиндров.

Техническое расследование причин аварии завершено.

22 августа 2022 года около 6 часов 00 минут произошла авария автогидроподъемника Novas-350 на объекте строительства Северо-Восточной хорды по адресу: г. Москва, Верхнелихоборская ул., д. 3, стр. 1, принадлежащего ООО «ТЕХНИКА» (ИНН 9717009042), также являющемуся субъектом малого предпринимательства.

При выполнении ремонтных работ моста произошло зацепление люльки автогидроподъемника за металлоконструкцию моста в результате чего произошел отрыв люльки в месте её крепления.

На 31.12.2022 расследование аварии было не завершено в связи   
с отсутствием заключения технической экспертизы экспертной группы   
о причинах аварии.

В установленном порядке рассмотрено 511 обращений граждан   
и организаций. Основными причинами обращений явились вопросы нарушений требований промышленной безопасности при эксплуатации подъемных сооружений и ненадлежащего содержания лифтового хозяйства Управляющими компаниями в многоквартирных домах, в том числе   
домах-новостройках.

В целях профилактических мероприятий постоянно ведется работа   
по разъяснению неясных для поднадзорных организаций обязательных требований, вновь введенных требований законодательства в области промышленной безопасности и технического регулирования.

**Характерными нарушениями, выявленными при проведении проверок по направлению грузоподъемные механизмы, являются:**

- невыполнение мероприятий по обеспечению безопасного производства работ при эксплуатации подъемных сооружений, предусмотренных проектами производства работ, а также низкое качество проектов производства работ в части разработки мероприятий по безопасной эксплуатации кранов при работе в стесненных условиях;

- отсутствие защитных экранов, предусмотренных в проекте производства работ, для ограничения опасной зоны при работе башенных кранов;

- работа технических устройств с неисправными приборами безопасности;

- нарушение требований проекта производства работ в части складирования строительных материалов на строительных объектах, ограждения опасных зон от работы грузоподъемных кранов, установки знаков безопасности;

- использование неисправных и непригодных к эксплуатации съемных грузозахватных приспособлений и тары;

- работа подъемных сооружений в стесненных условиях с неисправными или неустановленными приборами безопасности, в результате чего опасная зона от работы кранов, в местах перемещения грузов, выходит за пределы строительной площадки создавая опасность для жизни и здоровью людей;

- отсутствие в местах производства работ подъемными сооружениями нормативно-технической документации по безопасной эксплуатации технических устройств (правила, инструкции и др.);

- невыполнение ответственными лицами возложенных на них обязанностей;

- допуск к обслуживанию грузоподъемных кранов (в качестве лиц ответственных за безопасное производство работ и стропальщиков) неаттестованного персонала.

**Характерными нарушениями, выявленными при проведении проверок с органами Прокуратуры по направлению лифты, являются**:

- невыполнение владельцами лифтов (управляющими компаниями) установленных требований по содержанию и обслуживанию лифтов;

- отсутствие у владельцев лифтов и специализированных организаций   
в штате квалифицированного персонала;

- отсутствие у владельцев лифтов и специализированных организаций руководств по эксплуатации лифтов;

- не проведение осмотра, технического обслуживания и ремонта лифтов в соответствии с руководством по эксплуатации изготовителя;

- эксплуатация лифтов с неисправными устройствами безопасности;

- невыполнение мероприятий по устранению нарушений, указанных   
в актах периодического технического освидетельствования лифтов, оформленных аккредитованными испытательными лабораториями.

**АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ПРАКТИКИ**

**контрольно-надзорной деятельности МТУ Ростехнадзора   
по осуществлению полномочий в сфере федерального государственного строительного надзора и федерального государственного надзора   
за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта и сноса объектов капитального строительства за 2022 год**

**Осуществление федерального государственного строительного надзора**

*Сведения о проведенных контрольных (надзорных) мероприятиях*

В 2022 году деятельность МТУ Ростехнадзора (далее – Управление)   
по осуществлению полномочий в сфере федерального государственного строительного надзора осуществлялась в соответствии с планом работы Управления и программами проведения проверок объектов капитального строительства. Контрольные (надзорные) и профилактические мероприятия   
в установленной сфере деятельности проводились Управлением с учетом особенностей, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации   
и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля».

Контрольные (надзорные) мероприятия проводились в отношении **205** объектов капитального строительства, надзор за которыми входит в компетенцию Управления, в отношении **42** объектоввыданызаключения о соответствии построенных, реконструированных объектов капитального строительства требованиям проектной документации.

Количество поднадзорных объектов, в отношении которых на 30.12.2022 заключения о соответствии объектов установленным требованиям не выдано – **177**.

За 2022 г. Управлением проведено **634** проверки, по результатам которых выявлено **3219** нарушения.

Основными, часто встречающимися нарушениями, выявленными при проведении проверок в 2022 году, являются:

- строительство объектов капитального строительства с отклонениями от проектной документации, имеющей положительное заключение государственной экспертизы;

- строительство объектов капитального строительства в отсутствии утвержденной в установленном порядке проектной документации, имеющей положительное заключение государственной экспертизы;

- строительство объектов капитального строительства в отсутствии полученного в установленном порядке разрешения на строительство;

- нарушение порядка оформления и ведения исполнительной документации.

Причинами указанных нарушений является ненадлежащее осуществление строительного контроля на объектах капитального строительства со стороны технических заказчиков (застройщиков)   
и подрядных организаций.

По результатам проведенных Управлением проверок назначено **1160** административных наказаний, в том числе назначено **896** административных штрафов на общую сумму **89946,5** тыс. руб., из них **403** штрафа в отношении должностных лиц, **493** штрафа в отношении юридических лиц, а также назначено **264** административныхнаказаний в виде предупреждений.

Вместе с тем, в отношении лиц, являющихся субъектами малого   
и среднего предпринимательства, а также их работникам, в 2022 году   
**91** административный штраф на сумму **5600** тыс. рублей заменены   
на предупреждения (в порядке статьи 4.1.1 КоАП РФ в редакции, действовавшей до 25.07.2022).

По результатам рассмотрения дел об административных правонарушениях, при установлении причин административного правонарушения и условий, способствовавших его совершению, в соответствующие организации и соответствующим должностным лицам внесено **487** представлений о принятии мер по устранению указанных причин и условий.

За 2022 год в рамках осуществления федерального государственного строительного надзора судами вынесено **175** решений о привлечении   
к административной ответственности по ч.2 ст. 9.4 КоАП РФ,   
по ч.1 ст. 9.5 КоАП РФ, по ч.6 ст. 19.5 КоАП РФ, ст. 19.7 КоАП РФ   
и по ч.1 ст. 20.25 КоАП РФ.

*Сведения о проведенных профилактических мероприятиях*

В целях стимулирования добросовестного соблюдения обязательных требований при строительстве, реконструкции поднадзорных объектов капитального строительства, устранения условий, причин и факторов, способных привести к нарушениям обязательных требований и (или) причинению вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, а также создания условий для доведения обязательных требований до контролируемых лиц, повышения информированности о способах их соблюдения, Управлением проводится профилактика нарушений обязательных требований.

В 2022 году Управлением проведено **18** обязательных профилактических визитов на основании поступивших в соответствии   
с частью 5 статьи 52 Градостроительного кодекса Российской Федерации извещений о начале работ по строительству, реконструкции объектов капитального строительства.

Проведено **87** консультирований, в том числе по телефону, на личном приеме, в ходе проведения профилактических и контрольных (надзорных) мероприятий. Консультирование осуществлялось по вопросам разъяснения положений нормативных правовых актов Российской Федерации, содержащих обязательные требования, соблюдение которых является предметом федерального государственного строительного надзора; разъяснения положений нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих порядок осуществления федерального государственного строительного надзора; порядка обжалования действий (бездействия) должностных лиц.

Проведено **11** информирований посредством размещения информации о строящихся, реконструируемых объектах капитального строительства   
на официальном сайте Управления.

Объявлено **72** предостережения о недопустимости нарушений обязательных требований.

Информация о проведенных Управлением проверках и профилактических мероприятиях вносится Федеральную государственную информационную систему «Единый реестр контрольно-надзорных мероприятий».

***Осуществление федерального государственного надзора   
за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта и сноса объектов капитального строительства***

*Сведения о проведенных проверках*

В 2022 году деятельность Управления по осуществлению полномочий в сфере федерального государственного надзора за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта и сноса объектов капитального строительства осуществлялась в соответствии с Планом проведения плановых проверок саморегулируемых организаций и планом работы Управления. Контрольные (надзорные) и профилактические мероприятия в установленной сфере деятельности проводились Управлением с учетом особенностей, установленных постановлением Правительства Российской Федерации   
от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля».

По состоянию на 30.12.2022 в государственный реестр саморегулируемых организаций внесены сведения о **125** саморегулируемых организациях, зарегистрированных на территориях Москвы и Смоленской области, в том числе:

саморегулируемые организации, основанные на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания – **20**;

саморегулируемые организации, основанные на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации – **58**;

саморегулируемые организации, основанные на членстве лиц, осуществляющих строительство – **47**.

В 2022 году проверки проводились в отношении **10** саморегулируемых организаций, надзор за которыми входит в компетенцию Управления.

За 2022 г. проведено **11** проверок, по результатам которых выявлено **68** нарушений.

Основными нарушениями, выявленными при проведении проверок   
в 2022 году, являются:

- нарушение порядка формирования и размещения средств компенсационного(-ых) фонда(-ов) в российских кредитных организациях;

- нарушение порядка раскрытия информации о деятельности саморегулируемых организаций;

- нарушение порядка осуществления контроля за деятельностью членов саморегулируемой организации;

- нарушения требований о хранении документов.

Причинами выявленных нарушений явилось ненадлежащее осуществление контроля со стороны единоличного исполнительного органа саморегулируемых организаций.

По результатам проведенных Управлением проверок назначено **46** административных наказаний, в том числе **21** административный штраф на общую сумму **163** тыс. руб., из них **10** штрафов в отношении должностных лиц, **11** штрафов в отношении юридических лиц.

Вместе с тем, **25** административных штрафов на общую сумму   
246 тыс. руб. заменены на предупреждение (в порядке статьи 4.1.1 КоАП РФ в редакции, действовавшей до 25.07.2022).

По результатам рассмотрения дел об административных правонарушениях, при установлении причин административного правонарушения и условий, способствовавших его совершению, в соответствующие организации и соответствующим должностным лицам внесено **14** представлений о принятии мер по устранению указанных причин и условий.

За 2022 год в рамках осуществления федерального надзора   
за деятельностью саморегулируемых организаций судами вынесено   
**18** решений о привлечении к административной ответственности   
по ч.1 ст. 19.5 КоАП РФ и ст. 19.4.1 КоАП РФ.

В связи со вступлением в законную силу постановления Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации   
и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля» План проведения плановых проверок саморегулируемых организаций на 2022 год отменен, проведение плановых проверок, запланированных на период с апреля по декабрь 2022 года,   
не осуществлялось; также после 10.03.2022 внеплановых проверок   
в отношении саморегулируемых организаций Управлением не проводилось.

*Сведения о проведенных профилактических мероприятиях*

В соответствии с пунктом 6 Административного регламента   
по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного надзора за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утвержденного приказом Ростехнадзора от 25.07.2013 № 325, Управление осуществляет проведение систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, предъявляемых к саморегулируемым организациям законодательством Российской Федерации, в том числе анализ поступивших в Управление документов и сведений и (или) размещенной на официальном сайте саморегулируемой организации информации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

При наличии сведений о готовящихся нарушениях обязательных требований или признаках нарушений обязательных требований саморегулируемым организациям объявляются предостережения   
о недопустимости нарушения обязательных требований.

В 2022 году Управлением саморегулируемым организациям объявлено **24** предостережения о недопустимости нарушений обязательных требований.

Кроме того, в целях профилактики нарушений обязательных требований подготовлен обзор характерных нарушений обязательных требований с предложением провести анализ деятельности саморегулируемых организаций, который направлен в адреса саморегулируемых организаций, плановые проверки по которым отменены в связи со вступлением в законную силу постановлением Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля».