ДОКЛАД

об итогах работы Северо-Уральского управления Ростехнадзора

за 6 месяцев 2025 года

Северо-Уральское управление Ростехнадзора осуществляет контрольную (надзорную) деятельность на территории Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее также –   
ХМАО-Югра), Ямало-Ненецкого автономного округа (далее также - ЯНАО).

Северо-Уральское управление Ростехнадзора осуществляет контроль (надзор):

в рамках федерального государственного надзора в области промышленной безопасности в отношении 6992 организаций, эксплуатирующих 12130 опасных производственных объектов (в том числе 415 объектов I класса опасности, 645 объектов II класса опасности);

в рамках федерального государственного энергетического надзора в отношении 15 668 организаций (из них 18 субъектов деятельность которых относится к высокой категории риска), эксплуатируется   
25229 поднадзорных объектов;

в рамках федерального государственного строительного надзора в отношении 123 организаций, осуществляющих строительство (реконструкцию) 1570 объектов капитального строительства и реконструкции из них крупные объекты строительства:

1. Завод по производству, хранению, отгрузке сжиженного природного газа и стабильного газового конденсата на основаниях гравитационного типа ООО «Арктик СПГ-2»
2. Строительство нового комплекса производства пропилена дегидрированием пропана и деривативов пропилена (ДГП-2) Запсибнефтехим,
3. «Реконструкция аэровокзального комплекса международных/внутренних воздушных линий Международного Аэропорта Тюмень (Рощино),»

в рамках федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений в отношении 48 организаций, эксплуатирующих 121 гидротехническое сооружение.

**Фактическая нагрузка инспекторского состава.**

В среднем один инспектор осуществляет контроль (надзор):

в рамках федерального государственного энергетического надзора в отношении 392 организации и 757 поднадзорных объектов;

в рамках федерального государственного надзора в области промышленной безопасности – в отношении 90 организаций   
и 190 поднадзорных объектов, а в части надзора за магистральным трубопроводным транспортом на одного инспектора приходится 9 987 км линейной части;

в рамках федерального государственного строительного надзора - в отношении 8 организаций и 92 поднадзорных объектов;

в рамках федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений - в отношении 12 организаций   
и 30 поднадзорных объектов. Бесхозяйные ГТС на поднадзорной территории отсутствуют;

в целом по Управлению в среднем один инспектор осуществляет контроль (надзор) в отношении 178,8 организаций и 376,4 поднадзорных объектов.

При этом следует учитывать, что более 84% базовых объектов контроля (надзора) расположены в труднодоступных районах Крайнего Севера   
и приравненных к ним местностей а также  Арктической зоны, в условиях значительной рассредоточенности объектов, слабого развития систем общественного транспорта, зависимости осуществления ряда контрольно-надзорных функций от метеоусловий, масштабности производства, и его уникальности (что значительно отличается от стабильных условий ведения контрольной (надзорной) деятельности, например, в центральной части России).

**Информация о состоянии контрольной (надзорной) и профилактической деятельности**

Контрольная (надзорная) деятельность Управления в отчетном периоде была направлена на обеспечение исполнения мероприятий, предусмотренных ежегодным планом проведения плановых КНМ Северо-Уральского управления Ростехнадзора на 2025 год и на повышение эффективности исполнения задач в установленной сфере деятельности.

В отчетном периоде Управлением проведено проверок и иных контрольных (надзорных) мероприятий (КНМ) - 3023 (на 30 % меньше,   
по сравнению с аналогичным периодом  2024 г.), из них плановых - 30 (на 70 % меньше, по сравнению с 2024 г.). Кроме того, проведено - 4107 проверок, инициированных обращением заявителя (что на 3,2% меньше, по сравнению с 2024 г.). Также проведена 1 плановая проверка по лицензионному контролю. За 6 месяцев 2025 года в рамках режима постоянного государственного надзора Управлением проведено 267 контрольных (надзорных) действий в соответствии с утверждённым графиком (на 11,9 % больше, по сравнению с 2024 г.).

Уменьшение числа контрольных (надзорных) мероприятий связано с продолжающимся действием ограничений, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 марта 2022 г. № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля». Увеличение числа контрольных (надзорных) действий в рамках режима постоянного государственного надзора связано с корректировкой графиков проведения контрольных (надзорных) действий.

В ходе контрольных (надзорных) мероприятий выявлено 4161 нарушение (что на 9,8 % меньше, по сравнению с 2024 г.), из них по плановым КНМ – 343 (в 2,5 раза меньше, по сравнению с 2024 г.).

В отчетном периоде Управлением наложено 546 административных наказаний (на 7,7 % меньше по сравнению с 2024 г.), из них по итогам проверок - 278, в том числе 75 по результатам плановых проверок.   
248 административных наказания наложено вне проверок.

В 1 случае применено административное приостановление деятельности.

Наиболее массовым видом наказания явилось наложение административных штрафов - 300 ед. (на 26,1 % меньше, по сравнению с 2024 г.), из них по результатам плановых проверок - 58 (на 43,6% меньше, по сравнению с 2024 г.), в том числе на юридическое лицо - 219 (на 13,3% меньше, по сравнению с 2024 г.)

Сумма наложенных штрафов составила 34,4 млн. руб., из них на юридическое лицо – 32,5 млн. руб., на должностное лицо – 1,9 млн. руб.

Сумма уплаченных штрафов – 30,2 млн. руб.

С учетом установленных требований по снижению административной нагрузки в отчетном периоде 246 административных наказаний (штрафы) заменены на предупреждения (данный показатель остался на уровне 2024 г.).

Контрольные (надзорные) мероприятия, предусмотренные Планом работы Управления на 2025 год, продолжаются.

В целях поддержания уровня техногенной безопасности в 2025 году Управлением проводилась работа по Программам профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям. Общее количество примененных мер профилактического воздействия составило 3 459 ед., в том числе:

* объявлено предостережений – 756;
* профилактический визит – 32
* информирование – 2162;
* получено возражений – 5;
* консультирование – 499;
* меры стимулирования добросовестности – 5.

# Обращения граждан и оказание государственных услуг

Обращения граждан и юридических лиц, поступившие в 2025 году рассмотрены в соответствии с требованиями Федерального закона "О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации" от 2 мая 2006 № 59-ФЗ.

В течение отчетного периода поступило 388 обращений граждан, закончено рассмотрением 326 обращения, по которым:

- разъяснено 284;

- поддержано 25

- не поддержано 17.

Количество обращений, рассмотренных с выездом на место 86

В отчетном периоде Управлением в рамках осуществления деятельности по предоставлению государственных услуг:

рассмотрено 215 заявлений о предоставлении государственной услуги по лицензированию деятельности, принято 28 решений о предоставлении лицензии и 41 решение о внесении изменений в реестр лицензий;

рассмотрено 2813 заявлений по оказанию государственной услуги   
по регистрации опасных производственных объектов; зарегистрировано в реестре – 295 опасных производственных объектов, исключено – 77 ОПО (в том числе в связи с утратой признаков опасности – 220, в связи с ликвидацией ОПО – 6);

внесено в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности 49 571 заключение экспертизы промышленной безопасности;

проведено 123 заседания территориальной аттестационной комиссии в области промышленной безопасности, сформировано 8 075 протоколов аттестации, а также проводилась проверка знаний норм и правил работы в электроустановках и знания норм и правил в сфере эксплуатации тепловых энергоустановок в отраслевой территориальной комиссии Управления у 5 476 человек.

В отчетном периоде в Управление поступило 148 заявлений на выдачу разрешений на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения, принято (с учетом ранее поступивших заявлений) положительных решений – 145, отказано в 10 случаях.

Также в отчетном периоде Управлением рассмотрено 32 декларации безопасности гидротехнических сооружений, утверждено - 16, отказано в утверждении - 16. Рассмотрены материалы на оказание государственной услуги по выдаче разрешения на эксплуатацию ГТС (в том числе дубликата): выдано – 6 разрешений и отказано в выдаче – 1 разрешения.

# Анализ случаев аварийности и травматизма на поднадзорных объектах. Принимаемые меры по их снижению.

В отчетном периоде произошло 4 аварии и 7 учетных несчастных случая (2 смертельно травмированных, по сравнению с 2024 годом количество аварий увеличилось на 1 (было 5), количество учетных несчастных случаев увеличилось на 1 по сравнению с 2024 годом.

Зарегистрировано 67 инцидентов на опасных производственных объектах, что в 3,5 раза больше, чем в 2024 году (18 ед.), а также 543 сообщения о разливах нефти (в 2023 году зафиксировано 76 сообщений).

Основные причины аварийности:

- неудовлетворительный уровень контроля за проведением ремонтных работ и работ повышенной опасности со стороны инженерно-технических работников и специалистов подразделений, ответственных за безопасное проведение таких работ;

- нарушение технологического процесса и (или) режима работы технологического оборудования, вследствие неисполнения требований проекта производства работ и (или) требований руководств (инструкции) по эксплуатации, обслуживанию, ремонту и (или) монтажу машин, механизмов, оборудования установленных заводом изготовителем;

- неудовлетворительная подготовка работников, эксплуатирующих опасные производственные объекты в области промышленной безопасности и охраны труда;

По итогам расследования аварий и несчастных случаев со стороны Управления принимаются следующие меры:

1. Производится направление в эксплуатирующие организации информационных писем о результатах расследования аварий с указанием обстоятельств, технических и организационных причин, демонстрацией фотоматериалов.
2. Включение в состав материалов обзора правоприменительной практики, проводимого ежеквартально, результатов расследования аварий   
   и несчастных случаев.
3. В целях доведения обязательных требований до контролируемых лиц, повышения информированности о способах их соблюдения   
   в организации нефтегазового комплекса производится рассылка информационных писем об утверждении новых нормативных правовых актов, внесении изменений в существующие, а также принятии руководств   
   по безопасности.
4. Осуществляются целевые проверки идентичных нарушений, выявленных при расследовании аварий, при осуществлении постоянного государственного надзора на аналогичных объектах.
5. В рамках постоянного государственного надзора на объектах нефтегазопереработки организован еженедельный мониторинг предпосылок   
   к инцидентам, отклонений технологических параметров (событий 3-го и 4-го уровней, не классифицируемых как аварии и инциденты в соответствии приказом Ростехнадзора от 24 января 2018 г. № 29), а также отчетов   
   о количестве проводимых работ повышенной опасности и количестве находящегося в ремонте оборудования.
6. Протоколом совещания при руководителе Управления установлена обязанность при проведении контрольных (надзорных) действий в рамках постоянного государственного надзора проводить проверку оформления работ повышенной опасности, проведения соответствующих инструктажей, достаточность подготовительных мероприятий (включая наличие средств индивидуальной и коллективной защиты), состав   
   и категорию исполнителей.
7. В период низких температур зимнего периода 2024-2025 годов произведена рассылка информационного письма с рекомендациями   
   по проведению работ повышенной опасности на основании результатов расследований ранее произошедших аварий и несчастных случаев.

В период перед выходными и праздничными днями производится регулярная рассылка информационных писем с рекомендацией воздержания   
от проведения газоопасных, огневых и ремонтных работ в указанные периоды, а при невозможности полного исключения – принятия мер к максимальному сокращению количества таких работ и повышению уровня их безопасности

**Задачи Северо-Уральского управления Ростехнадзора на 2025 год**

Основные задачи на текущий год предусмотрены Планом работы Северо-Уральского управления Ростехнадзора на 2025 год.

Приоритетными методами достижения поставленных в Плане задач и исполнения предусмотренных Положением об Управлении функций   
на текущий год определены:

- предметное повышение уровня знаний и самоподготовки инспекторского состава, позволяющее решать основные задачи ведения контрольной (надзорной) деятельности на технически сложных и уникальных производственных объектах в динамично изменяющейся внешней среде;

- совершенствование методики и технологии надзорной деятельности, качества работы Управления в условиях развивающейся модернизации нормативной базы, цифровизации деятельности;

- в процессе контрольной (надзорной) деятельности на производственных объектах обеспечить безусловное выполнение поднадзорными организациями требований и решений руководства Службы нормативных требований к технологической и организационной подготовке производства, в том числе по организации системы ремонтов, проведения работ повышенной опасности (газоопасные, огневые, ремонтные, земляные), оформлению работ повышенной опасности, проведению соответствующих инструктажей, достаточности подготовительных мероприятий (включая наличие средств индивидуальной и коллективной защиты), состав и категорию исполнителей.

В заключении, еще раз отмечу, что Северо-Уральское управление Ростехнадзора и далее готово неуклонно выполнять функции по выработке   
и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в установленных сферах деятельности а также решать   
в регионе задачи, поставленные Службой по обеспечению техногенной безопасности.

Благодарю за внимание!