

Структурно ГОСТЕХНАДЗОР подразделяется на следующие управления:

Управление по надзору в горнорудной промышленности.

имеет отделы:

- q ручной промышленности
- q нерудной промышленности и спецработам;
- q по взрывным работам и изготовлению взрывчатых веществ.

осуществляет надзор по следующим направлениям:

- q подземные и открытые горные работы;
- q взрывное дело в организациях, использующих ВВ;
- q профилактика аварийности и травматизма, боеготовность ВГСЧ;
- q строительство и эксплуатация подземных сооружений различного ВГСЧ;
- q строительство и эксплуатация подземных сооружений различного назначения.
- q методическую и практическую помощь в организации надзора.
- q лицензионную деятельность по проектированию, строительству и эксплуатации, а также допуск новых ВВ, СВ и оборудования взрывного дела.
- q надзор на горнодобывающих предприятиях различных отраслей промышленности.
- q координацию научных работ по проблемам геодинамической безопасности горных предприятий.
- q руководство деятельностью проектно-конструкторских и специализированных горнотехнических отделов.
- q регулирование вопросов безопасной эксплуатации накопителей жидких промышленных отходов, ведение регистра гидротехнических сооружений.

Управление по надзору в угольной промышленности

осуществляет:

- q надзор на объектах угольной промышленности;
- q контроль за деятельностью ВГСЧ;
- q методическую и практическую помощь в организации надзора;
- q лицензионную деятельность по проектированию, строительству и эксплуатации на предприятиях угольной промышленности%;
- q допуск нового оборудования;
- q координацию научных работ;

Управление по надзору в нефтяной и газовой промышленности.

имеет отделы:

- q по надзору в нефтегазодобыче и на геологоразведочных работах;
- q по надзору за магистральными газонефтепродукетами;

осуществляет:

- q планирование, организацию и осуществление государственного контроля за безопасным ведением работ;

q надзор за выполнением Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"

q разрешительную и лицензионную деятельность по проектированию, строительству и эксплуатации предприятий нефтегазодобывающей промышленности и морских объектов по поиску, разведке и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений на шельфе;

q допуск нового отечественного и зарубежного оборудования;

q координацию научно-исследовательских работ в области промышленной безопасности.

Управление по надзору в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности.

имеет отделы:

q химических и нефтехимических производств;

q нефтеперерабатывающих производств;

q спецхимии;

осуществляет:

q государственный надзор за состоянием промышленной безопасности на предприятиях и в организациях химической, нефтехимической, нефтеперерабатывающей, химикофармацевтической, микробиологической отраслей промышленности и других взрывоопасных производствах и объектах по направлениям:

- строительство и эксплуатация опасных производственных объектов;

- технологическое проектирование, конструирование, изготовление оборудования;

- нормативное и методическое регулирование промышленной безопасности;

q нормативное и методическое регулирование промышленной безопасности.

q разрешительную и лицензионную деятельность, допуск отечественного и зарубежного оборудования.

q координацию научно-технических программ в области промышленной безопасности.

q техническое расследование аварий и несчастных случаев.

Управление по котлонадзору и надзору за подъемными сооружениями.

имеет отделы:

q котлонадзора;

q подъемных сооружений.

осуществляет:

q организацию и нормативное регулирование промышленной безопасности, государственного надзора и контроля засоблюдением требований промышленной безопасности.

q государственный надзор за проектированием, изготовлением, монтажом, ремонтом, реконструкцией и эксплуатацией объектов котлонадзора и подъемных сооружений.

q лицензирование и осуществление специальных разрешительных функций.

q разработку Правил промышленной безопасности объектов котлонадзора и подъемных сооружений.

q координацию деятельности научно-исследовательских организаций, контроль за выполнением научно-технических программ.

q анализ причин и условий возникновения аварий и несчастных случаев.

- q разработку и реализацию мер по профилактике аварийности и травматизма.
- q методическое руководство ведомственными инспекциями.

Управление по надзору за охраной недр и геологомаркшейдерскому контролю.
имеет отделы:

- q по охране недр и переработке минерального сырья
- q по геолого-маркшейдерскому контролю
- q по регулированию недропользования.

осуществляет:

- q методическую и практическую помощь в организации надзора
- q лицензионную деятельность по производству маркшейдерских работ
- q надзор на горнодобывающих предприятиях

Основные надзорные функции:

- рациональное и комплексное использование запасов при их добыче и переработке;
- охрана месторождений, минеральных вод от загрязнения и истощения, зданий и сооружений от вредного влияния горных разработок, недр при захоронении вредных отходов производства, сбросе сточных вод;
- предотвращение выборочной разработки месторождений и охрана их от необоснованной застройки;
- участие в государственной системе предоставления недр в пользование;
- надзор за ликвидацией и консервацией горнодобывающих предприятий, за использованием подземного пространства;
- контроль за платежами при пользовании недрами;
- геологическое и маркшейдерское обеспечение горных работ;

Отдел газового надзора

осуществляет:

- q государственный надзор на предприятиях и организациях-потребителях газа
- q методическую и практическую помощь территориальным органам в организации надзорной деятельности
- q лицензионную деятельность по проектированию, строительству и эксплуатации подконтрольных объектов газового хозяйства
- q контроль за изготовлением оборудования и допуск его к применению
- q координацию научных работ по вопросам безопасности в газовом хозяйстве.

Разработку нормативной документации.

Отдел по надзору на железнодорожном транспорте.

осуществляет:

- q государственный надзор на предприятиях федерального и промышленного железнодорожного транспорта за обеспечением безопасности перевозки опасных грузов;
- q изготовлением, ремонтом и эксплуатацией подвижного состава, контейнеров, предназначенных для перевозки опасных грузов, а также технических систем и устройств, обеспечивающих безопасность их перевозки;
- q готовность аварийно-спасательных подразделений предприятий к локализации и ликвидации аварийных ситуаций при перевозке опасных грузов железнодорожным

транспортом.

q методическую и практическую помощь в организации и осуществлении надзора.

q лицензирование и специальные разрешительные операции