Командир военизированного горноспасательного отряда филиалаФАУ «ВГСЧ в строительстве» провёл рабочую встречу с руководствомСеверо-Западного управления Ростехнадзора

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 07.03.202514:03 |
| **Командир военизированного горноспасательного отряда филиала ФАУ«ВГСЧ в строительстве» провёл рабочую встречу с руководствомСеверо-Западного управления Ростехнадзора** |
|  |
| Командир военизированного горноспасательного отряда 21Федерального автономного учреждения «Военизированнаягорноспасательная часть в строительстве» (ВГСО 21), Владимир Мохов,провел рабочую встречу с руководителем Северо-Западного управленияФедеральной службы по экологическому, технологическому и атомномунадзору Константином Давыдовым.       На встрече были рассмотрены основныенаправления сотрудничества между ВГСО 21 и надзорным ведомством вобласти обеспечения безопасности при строительстве подземныхсооружений. Особое внимание уделялось вопросам оперативной реакциина чрезвычайные ситуации при возведении объектов метрополитена ииных подземных конструкций.       ФАУ «ВГСЧ в строительстве» выполняет важнуюфункцию по организации горноспасательных мероприятий напредприятиях горнорудной промышленности и строительных площадкахподземного комплекса. Одним из ключевых партнеров ВГСО 21 выступаетакционерное общество «Метрострой Северной Столицы», где специалистыВГСО 21 ежедневно обеспечивают безопасность производственныхпроцессов.       По результатам конструктивного диалога стороныприняли стратегическое решение о расширении межведомственноговзаимодействия между ВГСО 21 и Северо-Западным управлениемРостехнадзора. Этот шаг направлен на повышение эффективностисовместной работы в условиях возникновения нештатных ситуаций иобеспечение высокого уровня безопасности на строящихсяобъектах.       ФАУ «ВГСЧ в строительстве» и ВГСО № 21 активноработают над совершенствованием системы реагирования начрезвычайные происшествия и укрепляют потенциал длягарантированного обеспечения максимальной безопасности привыполнении подземных работ. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |