

Передовой опыт в сфере охраны труда в ООО «Газпром газораспределение Самара»

ООО «Газпром газораспределение Самара» (далее – Общество) в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, безопасности дорожного движения (далее – производственная безопасность) применяет следующие виды практик:

1. Внедрена система видеофиксации на транспортных средствах Общества.
2. Организовано проведение ежемесячных противоаварийных тренировок с персоналом аварийных бригад Общества, с целью обеспечения готовности к действиям по локализации и ликвидации последствий аварии.
3. На постоянной основе обеспечено проведение учебно-тренировочных занятий со всеми спецслужбами городского округа Жигулевск по Плану взаимодействия.
4. Проводятся плановые проверки структурных подразделений Общества согласно графику проверок производственного контроля по организации и осуществлению производственного контроля III уровня за соблюдением требований промышленной безопасности, эксплуатирующих опасные производственные объекты (далее – ОПО).
5. Ежеквартально осуществляется административно-производственный контроль II-IV уровней, структурных подразделений Общества за соблюдением требований охраны труда, пожарной, экологической, энергетической безопасности и безопасности дорожного движения.
6. Проводится ежеквартальный анализ нарушений по охране труда, промышленной, пожарной, энергетической безопасности и безопасности дорожного движения по результатам административно-производственного и производственного контроля в структурных подразделениях, эксплуатирующих ОПО.
7. В локальной электронной сети Общества размещены документы системы управления производственной безопасностью (далее – СУПБ) ООО «Газпром межрегионгаз» (документы, обеспечивающие управление и функционирование СУПБ, планы мероприятий и информационные письма в области производственной безопасности и др. материалы) и обеспечен доступ для всех работников.
8. Функционирует ящик «Вопросов и предложений по улучшению условий труда».
9. Введена система дистанционного контроля транспортных средств «ГЛОНАСС» для выполнения мониторинга перемещения и эффективного контроля за использованием автомобильного транспорта.
10. Проводится обучение работников для повышения квалификации и качества выполняемых работ при техническом обслуживании и текущем ремонте газового оборудования на ОПО при использовании учебного ШРП с двумя линиями редуцирования и демонстрационного колодца.

11. Работники Общества проходят аттестацию в области промышленной безопасности с использованием информационной системы «Единый портал тестирования» Ростехнадзора.

12. Ежегодно проводится конкурс профессионального мастерства среди разных категорий работников.

13. Проводится анализ соответствия СУПБ действующей Политике Общества в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, безопасности дорожного движения, установленным целям и задачам в области производственной безопасности с целью оценки результативности СУПБ и ее пригодности для решения задач в области производственной безопасности.

14. В целях обеспечения безопасности условий и охраны труда работников на рабочих местах, предотвращения несчастных случаев, обеспечения соответствия оборудования, инструментов и процессов работы государственным нормативным требованиям по охране труда функционирует концепция «Нулевой травматизм».

15. На рабочих местах работников Общества ежемесячно осуществляется производственный контроль за соблюдением санитарно-эпидемиологических требований, а также выполняются санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия.

16. Внедрена система видеофиксации работ повышенной опасности с последующем проведением анализа выявленных нарушений.

Эффективность вышеперечисленных мероприятий подтверждена отсутствием в Обществе аварий и инцидентов за 2025 год.

**Начальник отдела
промышленной безопасности,
охраны труда и экологии**



С.Н. Белевский