**В целях принятия мер по предупреждению аварийности
при эксплуатации лифтов Донецкое управление Ростехнадзора информирует об имевших место авариях, произошедших при эксплуатации опасных объектов (лифтов) в 2024 году.**

 В 2024 году аварии произошли на лифтах, эксплуатируемых
на территориях, поднадзорных Сибирскому (1), Крымскому (1), Межрегиональному технологическому (1) и Уральскому (1) управлениям Ростехнадзора. В результате 4 аварий лифтов 3 человека погибли, 2 человека получили травмы различной степени тяжести. Следует отметить снижение числа аварий, происшедших при эксплуатации лифтов, по сравнению
с 2023 годом, когда было зарегистрировано 7 аварий на лифтах.

 Анализ причин аварий, проведенных комиссиями территориальных органов Ростехнадзора, показывает, что технические нарушения, выявленные в ходе расследования причин аварий лифтов, являются следствием нарушения эксплуатирующими и обслуживающими опасные объекты организациями обязательных требований технического регламента Таможенного союза
ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», «Правил организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах» и руководств
по эксплуатации лифтов, в частности:

- ненадлежащая организация технического обслуживания и ремонта объектов;

- отсутствие назначенных лиц, ответственных за организацию эксплуатации, обслуживания и ремонта объектов;

- несоответствие квалификации работников требованиям профессиональных стандартов;

- низкая производственная дисциплина работников организации, осуществляющей обслуживание и ремонт объектов.