Об удовлетворении требований контролируемого лица

ФКП «Пермский пороховой завод» в рамках механизма досудебного обжалования обратилось в Западно-Уральское управление Ростехнадзора
с жалобой о частичной отмене предписания, выданного по результатам
внеплановой проверки.

В оспариваемом пункте предписания указано, что в инструкциях
по эксплуатации подъемных сооружений (далее – ПС) не указаны сроки межремонтных циклов по текущему и капитальному ремонтам, обеспечивающим поддержание в работоспособном состоянии ПС.

В обоснование своих доводов ФКП «Пермский пороховой завод» указано следующее.

Инструкции по эксплуатации ПС относятся к эксплуатационным
документам (далее – ЭД). Виды, комплектность и общие требования
к выполнению эксплуатационных документов устанавливает ГОСТ Р 2.601-2019 ЕВКД «Эксплуатационные документы» (далее – ГОСТ Р 2.601-2019), для кранов грузоподъёмных – ГОСТ 34022-2016 «Краны грузоподъемные. Эксплуатационные документы» (далее – ГОСТ 34022-2016).

Пункт 3.1.1 ГОСТ Р 2.601-2019 дает следующее определение термина «эксплуатационный документ»: конструкторский документ, который в отдельности или в совокупности с другими документами определяет правила эксплуатации изделия и/или отражает сведения, удостоверяющие гарантированные изготовителем значения основных параметров и характеристик (свойств) изделия, гарантии
и сведения по его эксплуатации в течение установленного срока службы.

ГОСТ 34022-2016 устанавливает требования к номенклатуре, содержанию
и форме документов, которые изготовитель должен представить вместе
с грузоподъемными кранами. В соответствии с пунктом 3.1 ГОСТ 34022-2016 (примечание) комплектность эксплуатационных документов зависит от типа
и характеристик подъёмного устройства и определяется его изготовителем.
Раздел 5 ГОСТ 34022-2016 указан перечень сведений, которые должны содержаться в руководстве по эксплуатации. Подпункт 5 пункта 5.1.1 раздела 5 ГОСТ 34022-2016 содержит требование об обязательном наличии в Руководстве по эксплуатации указаний по монтажу или сборке, наладке или регулировке, техническому обслуживанию и ремонту устройства. В то же время обязанность по указанию сроков межремонтных циклов данным подпунктом не предусмотрена, в отличие
от требований, установленных в подпункте 7 пункта 5.1.1 раздела 5 ГОСТ 34022-2016, где имеется требование по установлению назначенных сроков, к которым относятся срок хранения, срок службы и (или) назначенный ресурс.

Таким образом, обязанность по указанию сроков межремонтных циклов текущего и капитального ремонта в руководствах по эксплуатации ПС вышеуказанными ГОСТ установлена.

По результатам рассмотрения указанной жалобы доводы контролируемого лица признаны обоснованными, оспариваемый пункт предписания отменен.

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_