

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ НД ПО ПРОВЕРКЕ ЗНАНИЙ СПЕЦИАЛИСТОВ, СВЯЗАННЫХ С ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ ПС

Ю. Е. Кузнецова

ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», г. Саров

Проверка знаний и аттестация

Основным нормативным документом, который устанавливает требования в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах при эксплуатации подъемных сооружений, являются Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» (далее – ФНП, Правила). ФНП утверждены приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 26 ноября 2020 г. № 461.

Среди прочих, несомненно, заслуживает внимания пункт 150 ФНП, гласящий:

«Периодическая проверка знаний должностных инструкций и настоящих ФНП должна осуществляться в соответствии с внутренним распорядительным актом эксплуатирующей организации и проводиться ее комиссией».

Приведен и перечень работников, в отношении которых установлено требование. Это инженерно-технические работники:

– ответственные за осуществление производственного контроля при эксплуатации подъемных сооружений;

– ответственные за содержание подъемных сооружений в работоспособном состоянии;

– ответственные за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений.

Необходимо отметить, что Постановлением Правительства Российской Федерации № 1365 еще 25.10.2019 (то есть, за год до утверждения ФНП, содержащего 150-й пункт) было принято «Положение об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики», содержащее требования к проведению (прохождению) аттестации, в том числе и в отношении указанных должностных лиц.

В результате вступившие в законную силу оба нормативных документа предъявляют требования к этим специалистам, как к прохождению ими проверки знаний, так и к прохождению аттестации.

Естественным образом возникает **вопрос:** а что же должны знать экзаменуемые из числа указанных должностных лиц, проходящих проверку знаний? и лиц, проходящих аттестацию?

Рассмотрим:

1. При аттестации по областям (в соответствии с приказом Ростехнадзора от

04.09.2020 № 334 «Об утверждении перечня областей аттестаций в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»):

Б.9.3 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов;

Б.9.4 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей;

Б.9.6 Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах.

В тесты включены вопросы на знание ФНП.

2. При проверке знаний (в соответствии с пунктом 150 ФНП от 26.11.2020 г. № 461):

– проверяется знание «должностных инструкций и настоящих ФНП»,

– вопросы должны содержать и сведения из ФНП.

Итог как при аттестации, так и при проверке знаний проверяется знание ФНП.

Вывод:

В отличие от остальных руководителей и специалистов, подлежащих аттестации по специальным вопросам промышленной безопасности, в отношении 3-х категорий работников, а именно:

1. Ответственные за осуществление производственного контроля при эксплуатации подъемных сооружений.

2. Ответственные за содержание подъемных сооружений в работоспособном состоянии.

3. Ответственные за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений.

Действуют требования по прохождению, как аттестации, так и проверки знаний в объеме ФНП «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения».

Вообще категория «ответственных за безопасное производство работ кранами», как их называли ранее действующие «Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов», подвергается дискриминации не впервые. Так, в период действия ПБ-14-92 (с 1992 по 2000 год) период их аттестации, применяя термин сегодняшнего дня, вдруг стал составлять не 1 раз в 3 года, как у всех прочих специалистов, а 1 раз в 12 месяцев (пункт 7.4.7). И так продолжалось 8 лет!

Критерии вычленения этой категории специалистов из остального сообщества аттестуемых непонятны. Так и хочется задать вопрос «нормотворцам»: «Чем обязаны такому вниманию?».

Учитывая приведенные аргументы, пункт 150 ФНП получился явно неудачным и, на наш взгляд, подлежит гармонизации с Постановлением Правительства РФ от 25.10.2019 № 1365.

Существуют еще два момента, которые не хотелось бы потерять. Рассмотрим их ниже.

1. Аттестационная комиссия и комиссия по проверке знаний

Пунктом 20 «Положения об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических

сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики» установлено, что

«Локальным нормативным актом организации могут быть установлены дополнительные формы проведения аттестации в аттестационной комиссии организации»

Исходя из того, что требования к организации работы комиссии по проверке знаний ФНП и должностных инструкций (п. 150 ФНП) не установлены, считаем возможным обязать аттестационную комиссию предприятия проводить и аттестацию, и проверку знаний указанных документов. Как мы видим из рассмотрения материалов, относящихся к проверке знаний, это вполне можно квалифицировать как «дополнительную форму проведения аттестации». Во ВНИИЭФ это закреплено в приказе от 27.10.2021 № 195/9147-П «О создании аттестационной комиссии РФЯЦ-ВНИИЭФ по промышленной безопасности» и неплохо работает, ведь компетенции членов аттестационной комиссии те же, что и компетенции членов комиссии по проверке знаний.

2. Организация проверки знаний специалистов прочих документов, связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов

Хочется отметить, что требования п. 150 ФНП о необходимости проведения проверки знаний отдельной категории специалистов, не единственны. Так, аттестационная комиссия РФЯЦ-ВНИИЭФ проводит проверку знаний отраслевого стандарта «Оснастка технологическая для подъема и транспортирования. Эксплуатация и ремонт» ОСТ В 95 2708-95. Стандарт обязывает проходить проверку знаний работников, участвующих в продлении сроков службы технологической оснастки для перемещения специальных грузов.

С учетом опять же компетенции членов аттестационной комиссии предприятия эта дополнительная форма аттестации органично вписалась в формат работы комиссии и также закреплена локальным документом.