



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

(РОСТЕХНАДЗОР)

П. Р. И. К. А. 3
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Москва № 42890

от "18" июля 2016.

21 июля 2016г.

234

О внесении изменений в Перечень областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 9 сентября 2015 г. № 355 «Об утверждении перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2015 г. № 509 «Об аттестации экспертов в области промышленной безопасности» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 23, ст. 3313) приказываю:

Внести изменение в Перечень областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 9 сентября 2015 г. № 355 «Об утверждении перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 октября 2015 г., регистрационный № 39267, официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 2015, № 0001201510140042), согласно приложению к настоящему приказу.

Руководитель

А.В. Алёшин

Приложение к приказу
Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от 29 июня 2016г. № 284

Изменение, которое вносится в Перечень областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 9 сентября 2015 г. № 355 «Об утверждении перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности»

Пункт 14 Перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 9 сентября 2015 г. № 355 «Об утверждении перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности» изложить в следующей редакции:

14.	14.1.	Опасные производственные объекты на которых используются грузовые подвесные канатные дороги (категории ОПО 3) ¹	Э14.1. КЛ/ТП	Э14.1. ТУ	Э14.1. ЗС	-	Э14.1. ОБ
	14.2.	Опасные производственные объекты на которых используются пассажирские канатные дороги и фуникулеры (категории ОПО 3) ¹	Э14.2. КЛ/ТП	Э14.2. ТУ	Э14.2. ЗС	-	Э14.2. ОБ
	14.3.	Опасные производственные объекты на которых используются эскалаторы в метрополитенах (категории ОПО 3) ¹	Э14.3. КЛ/ТП	Э14.3. ТУ	Э14.3. ЗС	-	Э14.3. ОБ
	14.4.	Опасные производственные объекты на которых используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (категории ОПО 3) ¹	Э14.4. КЛ/ТП	Э14.4. ТУ	Э14.4. ЗС	-	Э14.4. ОБ