

УТВЕРЖДАЮ:
Директор
ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»
С.А. Полосин
10 апреля 2018г.



РП УЦ 4-07-2018

ПРОГРАММА

предаттестационной подготовки
по промышленной безопасности

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ, НА
КОТОРЫХ ПРИМЕНЮТСЯ ПОДЪЕМНЫЕ СООРУЖЕНИЯ,
ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ПОДЪЕМА И ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ГРУЗОВ – Б.9.31**

Липецк, 2018г.

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»	Промышленная безопасность. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов– Б.9.31	РП УЦ 4-07-2018
Редакция №1		стр. 2 из 30

Содержание

1. Аннотация	3
2. Структура и содержание учебного курса	5
2.1 Учебный план	5
2.2 Содержание программы	6
3. Условия реализации программы	10
3.1 Нормативно-правовые акты	10
3.2 Контрольные материалы	11
4. Формы проверки и документы об обучении	30

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»	Промышленная безопасность. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов– Б.9.31	РП УЦ 4-07-2018
Редакция №1		стр. 3 из 30

1 АННОТАЦИЯ

Программа предаттестационной подготовки по промышленной безопасности «Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов - Б.9.31.» (далее - Программа), разработана с целью реализации Приказа Ростехнадзора от 12.11.2013 № 533 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» (в ред. Приказа Ростехнадзора от 12.04.2016 №146) в соответствии с направлением предаттестационной подготовки в области аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору согласно приказу Ростехнадзора от 06.04.2012 № 233 «Об утверждении областей аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору», приказа от 29 декабря 2006 г. № 1155 Об утверждении типовой программы по курсу «Промышленная, экологическая, энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений» для предаттестационной (предэкзаменационной) подготовки руководителей и специалистов организаций, поднадзорных федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Настоящая программа предназначена для подготовки рабочих, допускаемых к эксплуатации опасных производственных объектов (с применением подъемных сооружений, предназначенных для подъема и перемещения грузов), на которые распространяются требования Приказа № 533.

Программа разработана и руководствуется положениями федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»; приказа Ростехнадзора от 29.01.2007 № 37 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору».

Специалист, допущенный к эксплуатации ОПО, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов **должен знать** :

- общие требования ФНП для подъемных сооружений. Основные принципы обеспечения промышленной безопасности ОПО, на которых используются подъемные сооружения;
- порядок организации надзора обслуживания и эксплуатации подъемных сооружений в объёме должностных обязанностей;
- порядок действий в внештатных и аварийных ситуациях.

Специалист, допущенный к эксплуатации ОПО, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов **должен уметь**:

- в объёме должностных обязанностей организовывать выполнение работ по содержанию подъемных сооружений в исправном (работоспособном) состоянии, в т.ч. техническое обслуживание, ремонт, техническое освидетельствование;
- эксплуатировать подъемные сооружения в соответствии с проектом производства работ (ППР), технологическими картами (ТК) и схемами строповки;
- организовывать и проводить в объёме должностных обязанностей противоаварийных мероприятий.

Программа имеет список нормативных правовых актов в области промышленной безопасности, рекомендуемых при изучении курса.

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»	Промышленная безопасность. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов– Б.9.31	РП УЦ 4-07-2018
Редакция №1		стр. 4 из 30

После окончания обучения по настоящей программе проводится итоговый экзамен по проверке теоретических знаний обучающихся в комиссии предприятия, результаты проверки знаний оформляются протоколом в области «Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов - Б.9.31.», подписанным председателем и членами комиссии.