



**Частное учреждение дополнительного профессионального образования
«Учебный центр «Энергетик-Оренбург»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧУ ДПО «Учебный центр
«Энергетик-Оренбург»

А.В. Сизова



**Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации
«Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте»**

Оренбург, 2016

АННОТАЦИЯ

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

«Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте»

1.1 Нормативно-правовые основы разработки программы повышения квалификации

Программа повышения квалификации «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте» как комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку качества подготовки слушателей, направлена на приобретение слушателями профессиональной компетенции в профессиональной деятельности, профессиональное развитие.

Нормативную правовую основу разработки программы повышения квалификации «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте» (далее - программа) составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ;
- Федеральный закон от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ (ред. от 13.07.2015 г., с изм. от 30.09.2015 г.) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 24.07.2015 г.);

- Приказ Минобрнауки РФ от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- Требования Правил по охране труда при работе на высоте, утвержденных приказом Минтруда России от 28.03.2014 г. № 155 н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте»;

- «Инструкция о дополнительных требованиях безопасного выполнения работ на объектах филиала ПАО «МРСК Волги» - «Оренбургэнерго», И-МР6/125-40-909.

1.2. Общие положения

Программа включает в себя: пояснительную записку, характеристику профессиональной деятельности, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы междисциплинарных курсов, планируемые результаты освоения программы, условиями ее реализации (организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования), систему оценки результатов освоения программы, учебно-методические материалы, обеспечивающие ее реализацию.

Форма обучения: очная. Реализация программы предполагает теоретическую и практическую подготовку.

Трудоемкость программы: 40 часов (при учебной нагрузке 40 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы слушателя). Период обучения определяется договором об оказании образовательных услуг.

Форма итоговой аттестации: зачет.

По результатам освоения программы в случае успешного прохождения итоговой аттестации слушателю выдается удостоверение о допуске к работам на высоте, установленного образца.

1.3. Учебный план

Наименование дисциплин и модулей	Количество часов			Форма промежуточной аттестации	Код формируемой компетенции (ее части)
	Всего	Теоретических	Практических		
МДК 01. Обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте	38	24	14	зачет	ПК1-2
Итоговая аттестация	2	-	2	зачет	ПК1-2
Итого	40	24	16		

1.4 Календарный учебный график

Общее кол-во часов: 40 ч	
Теоретические и практические занятия	Итоговая аттестация
38	2