Дополнительная профессиональная программа разработана в соответствии со следующими нормативноправовыми документами:

- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; □ Федеральным законом от 21.07.97 N 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений". □ Постановлением Правительства РФ от 05.10.2020 N 1607 "Об утверждении критериев классификации гидротехнических сооружений". □ Постановлением Правительства РФ от 01.10.2020 N 1589 "Об утверждении Правил консервации и ликвидации гидротехнического сооружения". □ Постановлением Правительства РФ от 30.06.2021 N 1080 "О федеральном государственном надзоре в области безопасности гидротехнических сооружений". □ Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020 N 462 "Об утверждении Требований к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)". □ Постановлением Правительства РФ от 20.11.2020 N 1893 "Об утверждении Правил формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений". □ Административным регламентом Ростехнадзора по предоставлению государственной услуги по представлению сведений из Российского регистра гидротехнических сооружений, утвержденный приказом Ростехнадзора от 28.10.2016 N 441. Административным регламентом Ростехнадзора по предоставлению госуслуги по выдаче разрешений на эксплуатацию ГТС (за исключением судоходных и портовых ГТС), утвержденный приказом Ростехнадзора от 02.10.2015 N 394.
- □ Административным регламентом исполнения Ростехнадзором государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений), утвержденный приказом Ростехнадзора от 24.02.2016 N 67.
- Методическими указаниями по проверке гидротехнических сооружений на этапе их эксплуатации, утвержденные приказом Ростехнадзора от 27.06.2016 N 240.

Цель реализации программы.

Совершенствование существующих и формирование новых компетенций, повышение профессионального уровня руководителей и специалистов в области безопасности гидротехнических сооружений объектов энергетики.

Область применения.

Повышение квалификации руководителей, специалистов и работников в области безопасности гидротехнических сооружений объектов промышленности, имеющих высшее или среднее профессиональное образование.

Для успешной аттестации в экзаменационной комиссии Ростехнадзора.

Слушатель должен знать

- □ Особенности государственного регулирования промышленной, экологической, энергетической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений.
- □ Требования безопасности гидротехнических сооружений объектов энергетики.

Слушатель должен уметь

- □ Пользоваться нормативно-правовой документацией по промышленной, экологической, энергетической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений
- Обеспечивать техническую безопасность работы гидротехнических сооружений объектов энергетики;

Слушатель должен владеть

- □ Навыками использования в работе нормативно-технической документации по промышленной, экологической, энергетической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений;
- Методами технического регулирования безопасности гидротехнических сооружений объектов энергетики;

	УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации
Автономная некоммерческая организация	Настоящее удостоверение выдано
дополнительного профессиональ	ого
образования	в том, что он(а) с « » по « »
«Учебно-Методический	прошел(а) обучение в
Инженерно-Технический Центр»	
	«Учебно-Методический Инженерно-Технический Центр
(АНО ДПО УМИТЦ)	по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации "Промышленная безопасность. Общие требования промышленной безопасности"
	В объеме 16 часов
	Директор Мосунова С.П.
	м.п.
	Секретарь
Регистрационный номер	г. Санкт-Петербург 20 г.

Трудоемкость обучения.

Продолжительность обучения для слушателей составляет 16 часов (повышение квалификации).

Форма обучения.

Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (дистанционное обучение)

Документы о прохождении обучения

Лицам, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются:

Для специалистов, проходящих аттестацию в комиссии СЗУ Ростехнадзора необходимо:

- 1. Предоставить Заявление на имя руководителя СЗУ Ростехнадзора,
- 2. Доверенность,
- 3. Оплатить госпошлину.