

**ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ООО «ОБЕРПРОФ»**

**УТВЕРЖДАЮ:**

Генеральный директор

ООО «ОБЕРПРОФ»

А.Г. Эльберг

«01» февраля 2022 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
повышения квалификации  
«Строительный контроль при строительстве, реконструкции,  
капитальном ремонте объектов магистральных трубопроводов»**

г. Самара  
2022 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации разработана Центром Дополнительного профессионального образования ООО «ОБЕРПРОФ» в соответствии с требованиями Федерального Закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» 273-ФЗ от 29.12.2012 г., Приказа Министерства образования и науки РФ N 499 от 1 июля 2013 г. "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Программа разработана с учетом:

- Федеральный закон "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" от 21.07.1997 N 116-ФЗ (последняя редакция)
- Федеральный закон "О техническом регулировании" от 27.12.2002 N 184-ФЗ (последняя редакция)
- Федеральный закон "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" от 27.07.2010 N 225-ФЗ (последняя редакция)
- Федеральный закон "О лицензировании отдельных видов деятельности" от 04.05.2011 N 99-ФЗ (последняя редакция)
- Постановление Правительства РФ от 24 ноября 1998 г. N 1371 "О регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов" (с изменениями и дополнениями)

Цель обучения по программе: повышение квалификации специалистов в области строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов магистральных нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, изучение требований законодательства и нормативных документов компании. Программа предназначена для руководителей и специалистов служб и подразделений, ответственных за производство строительных и ремонтных работ, специалистов организаций и служб строительного контроля Заказчика (инженеров по строительному контролю, специалистов по надзору за опасными объектами, инженеров ЛЭС, инженеров ГКС).

### **Профессиональные компетенции выпускников программы:**

- знание основных законодательных и нормативных документов в области строительного контроля;
- знание правил организации и осуществления строительного контроля;
- умение применять современные методы и технологии строительного контроля;
- умение оформлять приемо-сдаточную документацию;

К освоению дополнительной профессиональной программы допускаются слушатели, имеющие среднее профессиональное образование и/или высшее профессиональное образование.

Продолжительность обучения по программе – 40 часов.

Форма обучения по программе: очно-заочная, с применением дистанционных образовательных технологий.

Обучение завершается итоговой аттестацией в форме экзамена.

Слушателям, закончившим курс обучения по программе и успешно сдавшим экзамен выдается удостоверение установленного образца.

Лицам, не прошедшим аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка установленного образца.

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «ОБЕРПРОФ»

А.Г. Эльберг

«01» февраля 2022 г.



**УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
**программы повышения квалификации по программе**

N_ п/п	Наименование разделов и тем	Кол-во часов
1	Нормативно-технические документы, действующие в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов нефтяной и газовой промышленности.	4
2	Правила организации и осуществления строительного контроля Заказчика за выполнением работ в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов нефтяной и газовой промышленности.	4
3	Строительный контроль при осуществлении строительно-монтажных работ по укладке магистральных газопроводов. Очистка полости и испытание.	8
4	Строительный контроль при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте подводных переходов магистральных газопроводов.	8
5	Строительный контроль при осуществлении общестроительных работ.	8
6	Приемо-сдаточная документация.	4
	Консультации	2
	<b>Итоговая аттестация</b>	2
	<b>Итого</b>	<b>40</b>