

Автономная некоммерческая организация
«Региональный Центр Дополнительного Профессионального Образования»

УТВЕРЖДАЮ
Директор
Л.Г.Курбатова
«16» января 2023 г.



Дополнительная профессиональная программа повышения
квалификации
ТЕХНИЧЕСКИЙ НАДЗОР В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

72 часа

1

г. Ижевск

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа разработана в разработана в целях реализации требований Градостроительного кодекса Российской Федерации (№190-ФЗ от 29.12.2004, ред. от 18.06.2017), Концепцией развития системы дополнительного профессионального образования в строительной отрасли, утвержденной Комитетом по профессиональному образованию Ассоциации «Национальное объединение строителей» (протокол № 39 от 25.02.2016) (далее- Концепция). № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в порядке Приказа Министерства образования и науки России от 01.07.2013 г. № 499 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, Приказа Минобрнауки России от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (при реализации программы с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий).

Цель программы: Программа направлена на совершенствование компетенции, необходимой для профессиональной деятельности и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного обучения.

Продолжительность обучения: 72 часа.

Категория слушателей: руководители строительных организаций, инженер по качеству, инженер по строительному контролю; к освоению дополнительных профессиональных программ допускаются:

- 1) лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- 2) лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование

Режим занятий: 8-9 часов в день, включая теоретическое и практическое обучение, самостоятельную работу;

Количество часов, отводимых на изучение отдельных модулей программы, последовательность их изучения в случае необходимости можно изменять в пределах общего количества учебного времени.

Корректировка содержания программ и сроков обучения в каждом конкретном случае осуществляется педагогическим советом .

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

В результате освоения программы обучающийся должен:

знать	Основные принципы производства строительно-монтажных процессов в строительстве; Строительные нормы и правила; Организацию материально-технического обеспечения строительства; Организацию и эксплуатацию парка строительных машин; Вопросы качества; Требования к охране труда;
-------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	Природоохранительные мероприятия
уметь	<p>Работать с проектно-сметной документацией;</p> <p>Использовать методы и приемы труда при осуществлении строительного контроля с обеспечением безопасности строительства и качества работ;</p> <p>Выбирать наиболее эффективные методы и средства инструментального контроля качества результатов производства однотипных строительных работ;</p> <p>Правильно документировать результаты контроля качества строительства, предусмотренные действующими нормативами по приемке строительных работ;</p> <p>Осуществлять контроль соблюдения технологических режимов, установленных технологическими картами и регламентами.</p>

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ пп	Наименование модуля*	Трудоемкость, час	Форма контроля
1	Модуль 1. Общие вопросы организации строительного контроля (технического надзора) за соблюдением проектных решений и качеством	18	Зачет
2	Модуль 2. Специальные вопросы организации строительного контроля (технического надзора) за соблюдением проектных решений и качеством	52	зачет
3	Консультация, итоговая аттестация	2	зачет
Всего		72	

<*> Разделы модулей могут разбиваться, перегруппировываться и дополняться с учетом направлений деятельности проходящих обучение.

3.1. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Учебные занятия организованы в течение всего календарного года с учетом выходных и нерабочих праздничных дней в режиме 5-дневной учебной недели. Ежедневная учебная нагрузка составляет, как правило, 8-9 академических часов. По согласованию с заказчиком образовательных услуг допускается проведение занятий в выходные и праздничные дни, а также изменение ежедневной учебной нагрузки.

4

недели	1 неделя					2 неделя				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
дни										
количество часов	9	9	8	4	9	7	9	9	6	2
вид занятий	С	С	ТО	ПЗ	ТО	С	С	С	С	А

ТО – теоретическое обучение

ПЗ – практические занятия

С – самостоятельное обучение

А - аттестация