

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Научно-исследовательский институт строительной физики
Российской академии архитектуры и строительных наук»
(НИИСФ РААСН)**

ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Перечень курсов профессиональной переподготовки и повышения квалификации

<i>№ п/п</i>	<i>Название программы</i>	<i>Программа ДПО</i>	<i>Форма обучения</i>	<i>Продолжительность</i>	<i>Стоимость</i>
1.	Промышленное и гражданское строительство	Профессиональная переподготовка	Заочная, с применением ДОТ	288	45000
2.	Строительство, ремонт и эксплуатация автомобильных дорог	Профессиональная переподготовка	Заочная, с применением ДОТ	288	45000
3.	Экономика и управление в строительстве	Профессиональная переподготовка	Заочная, с применением ДОТ	288	45000
4.	Градостроительство и территориальное планирование	Профессиональная переподготовка	Заочная, с применением ДОТ	288	45000
5.	Теплогазоснабжение и вентиляция	Профессиональная переподготовка	Заочная, с применением ДОТ	288	45000
6.	Водоснабжение и водоотведение	Профессиональная переподготовка	Заочная, с применением ДОТ	288	45000
7.	Эксплуатация зданий и сооружений	Профессиональная переподготовка	Заочная, с применением ДОТ	288	45000
8.	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	Профессиональная переподготовка	Заочная, с применением ДОТ	288	45000

<i>№ пп</i>	<i>Название программы</i>	<i>Программа ДПО</i>	<i>Форма обучения</i>	<i>Продолжительность</i>	<i>Стоимость</i>
9.	Инженерные изыскания для строительства	Профессиональная переподготовка	Заочная, с применением ДОТ	288	45000
10.	Техносферная безопасность	Профессиональная переподготовка	Заочная, с применением ДОТ	288	30000
11.	Экология, охрана окружающей среды и экологическая безопасность	Профессиональная переподготовка	Заочная, с применением ДОТ	288	45000
12.	Электрические станции, сети и системы	Профессиональная переподготовка	Заочная, с применением ДОТ	288	45000
13.	Технологии BIM: суть и особенности внедрения информационного моделирования зданий	Повышение квалификации	Очно-заочная	24	35000
14.	Информационное моделирование в промышленном и гражданском строительстве	Повышение квалификации	Очно-заочная	24	35000
15.	Комплексное и устойчивое развитие территорий	Повышение квалификации	Очно-заочная	24	35000
16.	Управление твердыми коммунальными отходами	Повышение квалификации	Очно-заочная	24	35000
17.	Формирование доступной среды для маломобильных групп населения	Повышение квалификации	Очно-заочная	24	35000
18.	Инфраструктурное развитие территорий	Повышение квалификации	Очно-заочная	24	35000
19.	Транспортное развитие городов	Повышение квалификации	Очно-заочная	24	35000
20.	Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на технически сложных и особо опасных объектах	Повышение квалификации	Заочная	108	10000
21.	Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500

<i>№ п/п</i>	<i>Название программы</i>	<i>Программа ДПО</i>	<i>Форма обучения</i>	<i>Продолжительность</i>	<i>Стоимость</i>
22.	Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций, в том числе на технически сложных, особо объектах	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500
23.	Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500
24.	Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500
25.	Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500
26.	Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500
27.	Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500
28.	Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500
29.	Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500
30.	Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500
31.	Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500
32.	Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500
33.	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля	Повышение квалификации	Заочная	72	6 500