Программы повышения квалификации

№ п/п	Наименование программы	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость, руб. за 1 слушателя	Требуемый образовательн ый уровень слушателей
	Проектирование				
1.	Подготовка проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000 инд. обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
2.	Комплексное проектирование зданий и сооружений	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
3.	Проектирование энергосберегающих систем отопления	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
4.	Проектирование современных и модернизация существующих ограждающих конструкций здания различного назначения	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
5.	Проектирование особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
6.	Разработка современных и модернизация существующих	Очная в	72 часа / 1,5	Группа:	Среднее

	индивидуальных тепловых пунктов	группе, индивидуа льная	месяца	10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	профессиональн ое образование, высшее образование
7.	Разработка проектной документации по консервации, ремонту, реставрации, приспособлению и воссозданию объектов культурного наследия	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
8.	Реставрация и приспособление памятников истории и архитектуры. Охрана объектов культурного наследия	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
9.	Проектно-вычислительный комплекс «Лира-САПР»	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
10.	Информационное моделирование зданий (ВІМ- технологии)	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
11.	Подготовка проектной документации при информационном моделировании объектов строительства	Очная в группе,	76 часов		
12.	Подготовка сметной документации при информационном моделировании объектов строительства	индивидуа льная	36 часов		
13.	Использование современных методов компьютерной графики при создании исследовательских проектов	Очная в группе,	36 часов		
14.	Методика использования компьютерной графики при создании Проекта благоустройства территории дачного участка	индивидуа льная	36 часов		
15.	Технология создания проекта интерьера дачного дома	Очная в группе,	36 часов		
16.	Организация управления проектированием BIM-менеджер	индивидуа льная	72 часа		

17.	Организация совместной работы с единой цифровой моделью	Очная в группе,	36 часов				
	Повышение квалификации разных направлений						
18.	Эффективное управление: практика применения современных экономических подходов к управлению на предприятиях строительства	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000.	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование		
19.	Авторское право и патентоведение	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование		
20.	Инженерные изыскания в строительстве	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование		
21.	Геодезия	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование		
22.	Геодезия и маркшейдерия	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование		
23.	Прикладная геодезия	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование		
24.	Современные технологии очистки природной воды и повторное использование промывных вод	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее		

					образование
25.	Основы водоснабжения	Очная в	72 часа / 1,5	Группа:	Среднее
		группе,	месяца	10 человек – 8000	профессиональн
		индивидуа		5 человек – 10000;	ое образование,
		льная		инд. Обуч 14000	высшее
				-	образование
26.	Водоотводящие сети	Очная в	72 часа / 1,5	Группа:	Среднее
		группе,	месяца	10 человек – 8000	профессиональн
		индивидуа		5 человек – 10000;	ое образование,
		льная		инд. Обуч 14000	высшее
					образование
27.	Очистка сточных вод	Очная в	72 часа / 1,5	Группа:	Среднее
		группе,	месяца	10 человек – 8000	профессиональн
		индивидуа		5 человек – 10000;	ое образование,
		льная		инд. Обуч 14000	высшее
					образование
28.	Современные технологии очистки сточных вод и обработки	Очная в	72 часа / 1,5	Группа:	Среднее
	осадков	группе,	месяца	10 человек – 8000	профессиональн
		индивидуа		5 человек – 10000;	ое образование,
		льная		инд. Обуч 14000	высшее
					образование
29.	Роботизированные геодезические комплексы для выполнения	Очная в	36 часов		Среднее
	инженерно-геодезических работ	группе,			профессиональн
		индивидуа			ое образование,
		льная			высшее
					образование
30.	Топографические съемки и оформление их результатов в	Очная в	36 часов		
	графическим и цифровом виде	группе,			
		индив			
31.	Современные геодезические приборы с применением цифровых	Очная в	36 часов		
	технологий	группе,			
		индивид			
32.	Математическая обработка данных, полученных в ходе	Очная в	36 часов		
	геодезических замеров	группе,			
		индивид			

Повышение квалификации по направлению «Экология»

33.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	Очная в группе, индивидуа льная	112 часов / 2 месяца	Группа: 10 человек – 11000 5 человек – 13000; инд. Обуч 21500	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
34.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 10000 5 человек – 12000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
35.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля	Очная в группе, индивидуа льная	200 часов / 2,5 месца	Группа: 10 человек – 16000 5 человек – 17500; инд. Обуч 36354.	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
	Повышение квалификации по направлен	ию «Безопас	ность строител	њства»	
36.	Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах	Очная в группе, индивидуа льная	112 часов / 2 месяца	Группа: 10 человек – 11000 5 человек – 13000; инд. Обуч 21500	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
37.	Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
38.	Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
39.	Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование

40.	Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
41.	Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
	Повышение квалификации по направлению	«Энергосбере	жение»		
42.	Теплотехника объектов жилищно-коммунального хозяйства	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
43.	Энергоаудит объектов жилищно-коммунального хозяйства	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
44.	Энергосбережение и учет тепловой энергии в Астраханском регионе	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 8000 5 человек – 10000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
45.	Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 10000 5 человек – 12000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование
46.	Пожарная безопасность	Очная в группе, индивидуа льная	72 часа / 1,5 месяца	Группа: 10 человек – 10000 5 человек – 12000; инд. Обуч 14000	Среднее профессиональн ое образование, высшее образование

47.	Землеустройство и кадастры	Очная в	72 часа / 1,5	Группа:	Среднее
		группе,	месяца	10 человек –	профессиональн
		индивидуа		10000	ое образование,
		льная		5 человек – 12000;	высшее
				инд. Обуч 14000	образование