



Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
Строительный учебный центр «Основа»

тел: 8 (499) 372-09-62
E-mail: info@pdo-osnova.ru
Сайт: pdo-osnova.ru

Юр. /факт. адрес: 141401 г. Химки, ул. Академика Грушина, дом 8, помещение 1;
ИНН 5047998640, ОГРН 1135000003896, КПП 504701001, ОКПО 18084061

П Р И К А З № 17/24-УП-ПР

Московская область, г. Химки

от «09» января 2024 г.

об утверждении учебного плана
на 2024 год

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план проведения обучения в АНО ДПО «СУЦ «Основа» на 2024 учебный год (Учебный план в Приложении №1).
2. Контроль за исполнением Приказа возлагаю на себя.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО «СУЦ «Основа»:



М.П.

М.Н. Белушкина

№ п/п	Программа обучения / Направление	Количество часов обучения	Сроки проведения
Повышение квалификации в области Строительства			
1	Строительство зданий и сооружений	72	Январь-декабрь
2	Строительство зданий и сооружений, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	Январь-декабрь
3	Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ	72	Январь-декабрь
4	Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на технически сложных и особо опасных объектах	140	Январь-декабрь
5	Организация строительства	72	Январь-декабрь
6	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)	72	Январь-декабрь
7	Выполнение функций генерального подрядчика в строительстве	72	Январь-декабрь
8	Строительный контроль	72	Январь-декабрь
9	Строительный контроль (технический надзор) за соблюдением проектных решений и качеством строительства	72	Январь-декабрь
10	Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей	72	Январь-декабрь
11	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля	72	Январь-декабрь
12	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	72	Январь-декабрь
13	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	Январь-декабрь
14	Промышленное и гражданское строительство	72	Январь-декабрь
Повышение квалификации в области Проектирования			
15	Проектирование зданий и сооружений. Внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и канализации	72	Январь-декабрь
16	Проектирование зданий и сооружений. Внутренние системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами	72	Январь-декабрь
17	Проектирование зданий и сооружений. Наружные системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами.	72	Январь-декабрь
18	Проектирование зданий и сооружений. Проекты мероприятий по охране окружающей среды	72	Январь-декабрь
19	Проектирование зданий и сооружений. Организация подготовки проектной документации	72	Январь-декабрь
20	Организация подготовки проектной документации, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	Январь-декабрь
21	Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	Январь-декабрь
22	Обследование строительных конструкций зданий и сооружений	72	Январь-декабрь
23	Проектирование зданий и сооружений	72	Январь-декабрь
24	Проектирование зданий и сооружений 1 и 2 уровни ответственности	72	Январь-декабрь
25	Проектирование зданий и сооружений первого и второго уровня ответственности, в том числе особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства	140	Январь-декабрь
26	Проектирование зданий и сооружений. Схемы планировочной организации земельного участка. Архитектурные, конструкторские и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения	72	Январь-декабрь
27	Проектирование зданий и сооружений. Наружные инженерные системы отопления, вентиляции, теплоснабжения,	72	Январь-декабрь

№ п/п	Программа обучения / Направление	Количество часов обучения	Сроки проведения
	водоснабжения и водоотведения		
28	Подготовка проектной документации объектов капитального строительства	72	Январь-декабрь
29	Проектирование зданий и сооружений. Внутренние и наружные системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	Январь-декабрь
	Повышение квалификации по инженерным изысканиям (общие темы)		
30	Организация и управление инженерными изысканиями	72	Январь-декабрь
31	Организация и управление инженерными изысканиями, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	Январь-декабрь
32	Инженерно-геодезические изыскания	72	Январь-декабрь
33	Инженерно-геодезические изыскания объектов капитального строительства, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	Январь-декабрь
34	Инженерно-геологические изыскания	72	Январь-декабрь
35	Инженерно-геологические изыскания, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140	Январь-декабрь
36	Инженерно-экологические изыскания	72	Январь-декабрь
37	Инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства и реконструкции объектов капитального строительства	72	Январь-декабрь
38	Работы по инженерным изысканиям	72	Январь-декабрь
39	Работы по инженерным изысканиям, в том числе на особо опасных и технически сложных объектах	140	Январь-декабрь
	Повышение квалификации в области пожарной безопасности (для лицензии МЧС)		
40	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт установок пожаротушения, пожарной, охранной и охранно-пожарной сигнализации, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	80	Январь-декабрь
41	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений	80	Январь-декабрь
	Повышение квалификации по экологической безопасности, обращении с опасными отходами		
42	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами I-IV класса опасности	112	Январь-декабрь
43	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общезаявленных систем управления	72	Январь-декабрь
	Повышение квалификации в области Радиационной безопасности		
44	Радиационная безопасность и радиационный контроль	144	Январь-декабрь
45	Радиационная безопасность при эксплуатации радиационных источников. Методические основы работы с ИИИ	144	Январь-декабрь
46	Радиационная безопасность при эксплуатации рентгено-телевизионных установок	72	Январь-декабрь
47	Радиационная безопасность при эксплуатации радиационных источников для неразрушающего контроля	72	Январь-декабрь
48	Обеспечение радиационной безопасности при эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и при проведении рентгенологических исследований	72	Январь-декабрь
49	Радиационная безопасность при размещении, эксплуатации, техническом обслуживании, хранения установок, содержащих источники ионизирующего излучения (генерирующие)	144	Январь-декабрь
50	Радиационная безопасность и производственный контроль при обращении с источниками ионизирующего излучения (генерирующие)	72	Январь-декабрь
51	Радиационная безопасность при размещении, техническом обслуживании, хранения установок, содержащих источники ионизирующего излучения	144	Январь-декабрь

№ п/п	Программа обучения / Направление	Количество		Сроки проведения
		часов	обучения	
52	Радиационная безопасность при размещении, техническом обслуживании, хранении рентгено-телевизионных установок	72		Январь-декабрь
53	Радиационная безопасность при размещении, техническом обслуживании, хранении радиационных источников для неразрушающего контроля	72		Январь-декабрь
54	Радиационная безопасность при размещении, техническом обслуживании, хранении медицинских установок, содержащих ИИИ	72		Январь-декабрь
55	Радиационная безопасность и производственный контроль за радиационной безопасностью при обращении с генерирующими источниками ионизирующих излучений	72		Январь-декабрь
56	Радиационная безопасность: концепция, нормы и правила, контроль.	40		Январь-декабрь
57	Ответственный за радиационную безопасность и производственный радиационный контроль на предприятии с правом работы с источниками ионизирующего излучения	72		Январь-декабрь
58	Радиационная безопасность для проектировщиков			Январь-декабрь
59	Проектирование помещений для размещения источников ионизирующего излучения (генерирующие)	72		Январь-декабрь
60	Обеспечение радиационной безопасности при проектировании объектов для радиационных источников. Расчет радиационной защиты	144		Январь-декабрь
61	Специальное обучение для технического обслуживания ЛДУ			Январь-декабрь
62	Техническое обслуживание лучевых диагностических установок	72		Январь-декабрь
63	Обучение правилам работы с ЛДУ			Январь-декабрь
64	Досмотр пассажиров, посетителей и персонала, ручной клади, багажа, почты, грузов	72		Январь-декабрь
65	Досмотр пассажиров, посетителей и персонала, ручной клади, багажа, почты, грузов	40		Январь-декабрь
	Повышение квалификации по Реставрации			
66	Градостроительство и охрана объектов культурного наследия. Организация реставрационной работы	72		Январь-декабрь
67	Градостроительство и охрана объектов культурного наследия. Организация реставрационной работы	160		Январь-декабрь
67	Реставрация, консервация и воссоздание станковой живописи	160		Январь-декабрь
69	Разработка проектной документации по консервации, ремонту, реставрации, приспособлению и воссозданию объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации	72		Январь-декабрь
70	Разработка проектной документации по консервации, ремонту, реставрации, приспособлению и воссозданию объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации	160		Январь-декабрь
71	Реставрация, консервация и воссоздание монументальной живописи	160		Январь-декабрь
72	Реставрация и воссоздание исторического ландшафта и произведений садово-паркового искусства	72		Январь-декабрь
73	Приспособление инженерных систем и оборудования на объектах культурного наследия	72		Январь-декабрь
	Повышение квалификации по ГО и ЧС			
74	Обучение руководителей и специалистов в области гражданской обороны и защиты в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера	72		Январь-декабрь
	Повышение квалификации по энергоаудиту, энергобережению и энергоэффективности			
75	Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергобережения	72		Январь-декабрь
	Повышение квалификации в области Маркшейдерского дела			
76	Маркшейдерское дело	72		Январь-декабрь
77	Современные методы ведения маркшейдерских работ	72		Январь-декабрь
	Обучение по охране труда			
78	Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	40		Январь-декабрь

№ п/п

Программа обучения / Направление

Количество часов обучения

Сроки проведения

79	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и оценки профессиональных рисков	30	Январь-декабрь
80	Обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	24	Январь-декабрь
81	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	34	Январь-декабрь
82	Оказание первой помощи пострадавшим	34	Январь-декабрь
83	Пожарная безопасность для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации	34	Январь-декабрь
84	Пожарная безопасность для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности	34	Январь-декабрь
85	Пожарная безопасность для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	34	Январь-декабрь
86	Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	22	Январь-декабрь
87	Профессиональная переподготовка Промышленное и гражданское строительство	-	-
88	Электроснабжение	512	Январь-декабрь
89	Водоснабжение и водоотведение	544	Январь-декабрь
90	Теплогасоснабжение и вентиляция	792	Январь-декабрь
91	Управление охраной труда. Техносферная безопасность	552	Январь-декабрь
92	Управление охраной труда. Техносферная безопасность	512	Январь-декабрь
93	Маркшейдерское дело	256	Январь-декабрь
94	Архитектура	520	Январь-декабрь
95	Пожарная безопасность» квалификация «Специалист по противопожарной профилактике»	520	Январь-декабрь
		256/512	Январь-декабрь

УТВЕРЖДАЮ: _____

Директор АНО ДПО «СНОВА»:

М.Н. Белушкина

