



ООО «СМНУ СИНЕТИК»,  
Юридический адрес: РФ, 665825,  
Иркутская область, г. Ангарск,  
квартал 93, строение 37, офис 210  
ИНН 3801154142, КПП 380101001  
Телефон/факс (3955) 56-46-58

Адрес для корреспонденции: 665835, Иркутская область,  
г. Ангарск, п/о 35, а/я 7074.  
e-mail: smnu@sinetic.ru, http://www.sinetic.ru



**УТВЕРЖДАЮ**  
Генеральный директор  
ООО «СМНУ СИНЕТИК»  
А.А. Королев  
«19» *августа* 2026г.

**Прайс-лист**

Код программы	Наименование программы	Количество часов	Цена в рублях	Вид образования
<b>Охрана труда</b>				
ОТ.А	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	16	1000	ДО
ОТ.Б	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	40	1000	ДО
ОТ.В*	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	40	1000	ДО
ОТ.С	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	16	1000	ДО
ОТ.П	Оказание первой помощи пострадавшим	16	500	ДО
ОТРВ.1	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа)	16	1300	ДО
ОТРВ.2	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа)	24	1400	ДО
ОТРВ.3	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа)	24	1500	ДО
<i>Сдача экзамена в системе ЕИСОТ 500 рублей за 1 программу</i>				
<b>Пожарная безопасность</b>				
ПЖ.1.	Пожарная безопасность «Специалист по пожарной профилактике»	250	5 000	ДПО
ПЖ.2	Повышение квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	40	1 500	ДПО

ПЖ.3	Повышение квалификации 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	40	1 500	ДПО
ПЖ.4	Повышение квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	40	1 500	ДПО
ПЖ.5	Повышение квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	24	1 500	ДПО
П.Ж.6	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов	72	4 500	ДПО
П.Ж.7	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах	72	4 500	ДПО
П.Ж.8	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	72	4 500	ДПО
П.Ж.9	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов	72	4 500	ДПО
ПЖ.10	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	72	4 500	ДПО
<b>Промышленная безопасность</b> (подготовка к экзамену в Ростехнадзоре и проверка знаний организаций)				
ПБ.А.1	А.1 «Основы промышленной безопасности»	40	2 500	ДПО
ПБ.Б.1	Б1.10 «Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств»	40	2 500	ДПО
ПБ.Б.2	Б1.11 «Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ»	40	2 500	ДПО
ПБ.Б.3	Б9.3 «Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»	40	2 500	ДПО

<b>Электробезопасность</b>				
ЭН.1	Электротехнологический и электротехнический персонал для присвоения II группы по электробезопасности	72	2 000	ДО
ЭН.2	Электротехнологический и электротехнический персонал для присвоения III группы по электробезопасности	72	2 000	ДО
ЭН.3	Электротехнологический и электротехнический персонал для присвоения IV группы по электробезопасности	72	2 000	ДО
ЭН.4	Электротехнологический и электротехнический персонал для присвоения V группы по электробезопасности	72	2 000	ДО
<b>Безопасность дорожного движения</b>				
БДД.1	Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта	256	12 000	ДПО
БДД.2	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	256	12 000	ДПО
БДД.3	Зимнее вождение. Защитное вождение.	40	3 000	ДО
<b>Экологическая безопасность</b>				
ЭБ.1	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общезозяйственных систем управления	72	5 000	ДПО
ЭБ.2	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами I–IV класса опасности	40	5 000	ДПО
ЭБ.3	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами служб и систем экологического контроля	72	5 000	ДПО
<b>ГО и ЧС</b>				
ГО.1	Руководители (работники) структурных подразделений, уполномоченных на решение задачи в области ГО и защиты от ЧС в организациях	72	5 000	ДПО
ГО.2	Повышение квалификации должностных лиц уполномоченных на проведение инструктажа в области гражданской обороны и действиям чрезвычайных ситуаций	40	3 000	ДО
<b>Профессиональная переподготовка</b>				
ПП.1	Программа профессиональной подготовки «Основы ценообразования и сметного нормирования в строительстве»	256	25 000	ДПО
ПП.2	Программа профессиональной переподготовки «Основы ценообразования и сметного нормирования в строительстве» для специалистов с опытом работы	256	25 000	ДПО
ПП.3	Программа профессиональной переподготовки «Особенности ценообразования и сметного нормирования на монтаж оборудования и пусконаладочные работы»	256	25 000	ДПО
ПП.4	Программа профессиональной переподготовки «Определение сметной стоимости при капитальном и текущем ремонте зданий и сооружений» для специалистов с опытом работы	256	25 000	ДПО
<b>Повышение квалификации</b>				
ПК.1	Рабочий люльки по безопасному производству работ подъемниками (вышками)	40	2 000	ДО

ПК.2	Технология строительства, монтажа, сварки, измерений и эксплуатации сооружений волоконно-оптических линий связи	40	12 000	ДО
ПК.3	Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ	72	6 000	ДО
<b>Обучение рабочим профессиям</b>				
РП.1	Машинист автовышки и автогидроподъемника (4-7 разряд)	168	5 000	ПО
РП.2	Машинист крана автомобильного (3-8 разряд)	168	5 000	ПО
РП.3	Машинист крана-манипулятора (крановщик) (3-6 разряд)	168	5 000	ПО
РП.4	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций (2-7 разряд)	168	5 000	ПО
РП.5	Монтажник технологических трубопроводов (2-7 разряд)	168	5 000	ПО
РП.6	Монтажник технологического оборудования (2-6 разряд)	168	5 000	ПО
РП.7	Наладчик контрольно- измерительных приборов и автоматики (4-8 разряд)	168	5 000	ПО
РП.8	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (2-8 разряд)	168	5 000	ПО
РП.9	Стропальщик по безопасному производству работ грузоподъемными машинами (2-6 разряд)	168	5 000	ПО
РП.10	Электрогазосварщик (2-6 разряд)	168	5 000	ПО
РП.11	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию (2-6 разряд)	168	5 000	ПО
РП.12	Электромонтер по испытаниям и измерениям (3-7 разряд)	168	5 000	ПО
РП.13	Машинист электролебедки (2-3 разряд)	168	5 000	ПО
РП.14	Машинист кран-балки (2-6 разряд)	168	5 000	ПО

Цена указана без учета НДС 22%.

\*ДО – дополнительное образование.

\*ДПО – дополнительное профессиональное образование.

\*ПО – профессиональное образование.

ОТ.В\* - указать вид работ повышенной опасности для прохождения обучения по программе В:

1. Безопасные методы выполнения земляных работ
2. Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений
3. Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования
4. Безопасные методы выполнения работ на высоте
5. Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах
6. Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в том числе: окрасочные работы, электросварочные и газосварочные работы
7. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ
8. Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ
9. Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ
10. Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ
11. Безопасные методы и приемы выполнения работ связанных с эксплуатацией подъемных сооружений
12. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок
13. Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках
14. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих над избыточным давлением

15. Безопасные методы и приемы обращения с животными
16. Безопасные методы и приемы выполнения водолазных работ
17. Безопасные методы и приемы работ по поиску, идентификации, обезвреживанию и уничтожению взрывоопасных предметов
18. Безопасные методы и приемы работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобилей и железных дорог
19. Безопасные методы и приемы работ на участках с патогенным заражением почвы
20. Безопасные методы и приемы работ по валке леса в особо опасных условиях
21. Безопасные методы и приемы работ по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности
22. Безопасные методы и приемы работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений
23. Безопасные методы и приемы работ с ручными инструментами, в том числе с пиротехническим