



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ЦЕНТРАТТЕСТАТСЕРВИС»

Утверждаю  
Директор ООО «ЦАС»

Полищук Ю. С.

**Информация об образовательных программах, продолжительности обучения и стоимости предоставления доступа к учебным курсам системы дистанционного обучения на 2024 год ООО «ЦентрАттестатСервис»**

№ п/п	Образовательная программа, курс	Продолжительность обучения, часов	Стоимость обучения, рублей
<b>Обучение</b>			
1.	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим	16	1000
2.	Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты	16	1000
3.	Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	16	2000
4.	Обучение безопасным методам и приёмам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПР	16	2000
5.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности (одно направление из списка, зафиксированного реестром обученных по охране труда): <ul style="list-style-type: none"><li>- земляные работы;</li><li>- ремонтные, монтажные, демонтажные работы зданий и сооружений;</li><li>- работа при размещении, монтаже, техобслуживании и ремонте технологического оборудования;</li><li>- строительные работы, в т.ч. окрасочные, электросварочные и газосварочные;</li><li>- работы, связанные с воздействием сильнодействующих и ядовитых веществ;</li><li>- газоопасные работы;</li><li>- огневые работы;</li><li>- работы, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений;</li><li>- работа, связанная с обращением с животными;</li><li>- водолазные работы;</li><li>- работы по поиску, идентификации и уничтожению взрывоопасных предметов;</li><li>- работы в непосредственной близости от полотна проезжей части эксплуатируемых автодорог;</li><li>- работы на участках с патогенным заражением почвы;</li><li>- работа по валке леса в особо опасных условиях;</li><li>- работа по перемещению тяжелых и крупногабаритных грузов при отсутствии</li></ul>	16	2000

	<p>машин соответствующей грузоподъемности и разборе покосившихся опасных (неправильно сложенных) штабелей;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- работа с радиоактивными веществами и источниками ионизирующего излучения;</li> <li>- работа с ручным инструментом, в т.ч. пиротехническим;</li> <li>- работа в театрах</li> </ul>		
6.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте работников, выполняющих работы на высоте с применением средств подмащивания	24	3000
7.	Обучение работников 1 группы безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания	24	3000
8.	Обучение работников 2 группы безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания	24	3000
9.	Обучение работников 3 группы безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания	24	3000
10.	Обучение работников 1 группы безопасному выполнению работ в ограниченных и замкнутых пространствах	24	3000
11.	Обучение работников 2 группы безопасному выполнению работ в ограниченных и замкнутых пространствах	24	3000
12.	Обучение работников 3 группы безопасному выполнению работ в ограниченных и замкнутых пространствах	24	3000
13.	Подготовка рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке)	36	3000
14.	Подготовка персонала, обслуживающего сосуды, работающие под давлением	40	2000
15.	Подготовка водителей электропогрузчика, с мощностью электродвигателя не более 4 кВт	72	3000
16.	Подготовка машинистов подъемника ножничного типа	72	3000
<b>Повышение квалификации</b>			
17.	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	2500
18.	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	2500
19.	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	40	2500

	категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности		
20.	Повышение квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	40	2500
21.	Оценка профессиональных рисков как эффективный инструмент управления в системе управления охраной труда на современном предприятии (организации)	16	5000
22.	Обучение в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций	16	2000
23.	Безопасное выполнение работ при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок	16	3500
24.	Безопасное выполнение работ с применением инструментов и приспособлений	16	2000
25.	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи	24	2000
26.	Обучение членов комиссии по проведению специальной оценки условий труда	24	5000
27.	Организация процессов в области обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты (видеокурс)	24	5000
28.	Повышение квалификации для лиц, ответственных за производство земляных работ	24	3000
29.	Общие требования к исп. лабораториям в соответствии с ГОСТ ISO/IES 17025-2019	32	5000
30.	Безопасное выполнение погрузочно-разгрузочных работ	48	3000
31.	Подготовка специалистов испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям химических и физических факторов производственной среды	72	5000
32.	Подготовка электротехнического персонала по электробезопасности	72	3500
33.	Обучение по специальной оценке условий труда для лиц, претендующих на получение сертификата эксперта	72	8000
34.	Подготовка для лиц, претендующих на получение сертификата эксперта на проведение специальной оценки условий труда	72	3000
35.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72	3000
36.	Подготовка специалистов, ответственных за безопасную эксплуатацию лифтов	72	3000
37.	Организация проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-	72	5000

	противоэпидемиологических мероприятий		
38.	Радиационная безопасность и радиационный контроль	72	5000
39.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I - IV классов опасности	112	5000
40.	Профессиональная подготовка на право работы с отходами I - IV классов опасности	112	5000
41.	Разработка и внедрение системы управления охраной труда	144	3000
<b>Повышение квалификации в промышленной безопасности (стоимость указана за одну область аттестации в категории)</b>			
42.	Основы промышленной безопасности (А.1)	72	2500
43.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности (Б.1)	72	2500
44.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б.2)	72	2500
45.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности (Б.3)	72	2500
46.	Требования промышленной безопасности в горной промышленности (Б.4)	72	2500
47.	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности (Б.5)	72	2500
48.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ (Б.6)	72	2500
49.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (Б.7)	72	2500
50.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8)	72	2500
51.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (Б.9)	72	2500
52.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (Б.10)	72	2500
53.	Требования промышленной безопасности на взрывопожароопасных объектах хранения и переработки растительного сырья (Б.11)	72	2500
54.	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам (Б.12)	72	2500
55.	Требования безопасности гидротехнических сооружений (В)	72	2500
56.	Эксплуатация электроустановок (Г.1.1)	72	2500
57.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей (Г.2)	72	2500

<b>Профессиональная переподготовка</b>			
58.	Специалист испытательных лабораторий (центров), выполняющие работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям физических и химических факторов производственной среды и факторов трудового процесса	256	15000
59.	Специалист испытательных лабораторий (центров), выполняющие работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям физических факторов производственной среды	256	15000
60.	Специалист испытательных лабораторий (центров), выполняющие работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям химических факторов производственной среды	256	15000
61.	Специалист испытательных лабораторий (центров), выполняющие работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям физических, химических, биологических факторов производственной среды и факторов трудового процесса	256	15000
62.	Специалист по управлению персоналом	256	15000
63.	Специалист в области охраны труда	256	18000
64.	Бухгалтер	256	10000
65.	Педагог (учитель)	256	10000
66.	Геодезия и картография	256	15000
67.	Специалист, ответственный за безопасность дорожного движения	256	15000
68.	Специалист по экологической безопасности	256	15000
69.	Гражданская оборона и защита населения от чрезвычайных ситуаций для должностных лиц	256	15000
70.	Воспитатель дошкольного образования	256	10000
71.	Специалист по пожарной профилактике	256	8000
72.	Специалист по страхованию	256	15000
73.	Контролера технического состояния автотранспортного средства	256	10000
74.	Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта	256	10000
75.	Техносферная безопасность	504	18000
<b>Профессиональное обучение</b>			
76.	Рабочий люльки, находящийся на подъёмнике (вышке)	36	3000
77.	Осмотрщик нефтеналивных емкостей	144	3000
78.	Электромонтер по ремонту и техническому обслуживанию электрооборудования	144	3000
79.	Аппаратчик электролиза	144	3000

80.	Аппаратчик воздухоразделения	144	3000
81.	Аккумуляторщик	144	3000
82.	Лифтер	144	3000
83.	Жестянщик	144	3000
84.	Стропальщик	144	3000
85.	Машинист компрессорных установок	144	3000
86.	Монтажник наружных трубопроводов	144	3000
87.	Электрогазосварщик	144	3000
88.	Оператор котельной	144	3000
89.	Слесарь-сантехник	144	3000
90.	Маляр	144	3000
91.	Кровельщик	144	3000
92.	Младший воспитатель	144	3000
93.	Кладовщик	144	3000
<b>Предаттестационная подготовка по электробезопасности</b>			
	Услуги по проведению предаттестационной подготовке по электробезопасности персонала II группы	40/72	3500
	Услуги по проведению предаттестационной подготовке по электробезопасности персонала III группы	40/72	3500
	Услуги по проведению предаттестационной подготовке по электробезопасности персонала IV группы	40/72	3500
	Услуги по проведению предаттестационной подготовке по электробезопасности персонала V группы	40/72	3500

**Диплом о профессиональной переподготовке и Удостоверение о повышении квалификации** выдаётся на базе высшего или среднего профессионального образования и вносится в Фис ФРДО (федеральная информационная система «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) квалификации, документах об обучении») на основании Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». Срок действия удостоверения о повышении квалификации – 5 лет, диплома о профессиональной переподготовке – бессрочно.

Обучение по программам охраны труда вносится в реестр обученных по охране труда Минтруда согласно требованиям **Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 (ред. от 30.12.2022) «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».**

Предоставляем доступ к тестированию ЕИСОТ в рамках обучения необходимым категориям обучившихся согласно требованиям **Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 (ред. от 30.12.2022) «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».**