



ЧОУ ДПО “ЭНЕРГОЦЕНТР”

630126, г. Новосибирск, ул. Выборная, 201, тел./факс: (383)289-24-72, e-mail: UC_Nsk@sibgenco.ru, сайт: уц-энергоцентр.рф
ИНН 5404241924 / КПП 540501001, р/счет 4070381000000002736 Банк ГПБ (АО), г. Москва
БИК 044525823 к/счет 3010181020000000823 в ГУ Банка России по ЦФО, ОКПО 09807684

План обучения на январь 2025 г.
(г. Красноярск)

№п/п	Наименование образовательной программы	Кол-во часов (теория, практика)	Вид, форма обучения	Сроки обучения	Стоймость (чел/руб.)
1.	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим	16	повышение квалификации, очно	14.01.25-15.01.25	2 524
2.	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим	16	повышение квалификации, очно-заочно	14.01.25-д/о, 15.01.25 -УЦ	1 257
3.	Обучение первых помощников оказанию первой помощи при внезапных заболеваниях и травмах на производстве	16	повышение квалификации, очно	28.01.25-29.01.25	2 524
4.	Специалист в области охраны труда	256	профессиональная переподготовка дистанционная технология обучения	27.01.25-11.03.25	13 514
5.	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	16	повышение квалификации, очно	14.01.25-15.01.25	2 936
6.	Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты	24	повышение квалификации, очно-заочно	15.01.25-16.01.25-д/о 17.01.25-УЦ	1 669
7.	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	24	повышение квалификации, очно -заочно	14.01.25-16.01.25-д/о	1 669
8.	Обучение требованиям охраны труда <i>Программа включает в себя 4 модуля:</i> <i>1. Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда</i> <i>2.Оказание первой помощи пострадавшим</i> <i>3.Использование (применение) средств индивидуальной защиты</i> <i>4.Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности,</i>	48	повышение квалификации, очно-заочно	20.01.25-24.01.25	3 595

	<i>идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков</i>				
9.	Обучение требованиям охраны труда Программа включает в себя 4 модуля: 1. Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда 2. Оказание первой помощи пострадавшим 3. Использование (применение) средств индивидуальной защиты 4. 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	48	повышение квалификации, очно	22.01.24-26.01.24	5 572
10.	Обучение требованиям охраны труда (для сотрудников организации) Программа включает в себя 3 модуля: 1. 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 2. Использование (применение) средств индивидуальной защиты 3. Оказание первой помощи пострадавшим	40	повышение квалификации, очно-заочно	13.01.25-17.01.25	2 225
11.	Обучение требованиям охраны труда (для сотрудников организации) Программа включает в себя 3 модуля: 1. 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 2. Использование (применение) средств индивидуальной защиты 3. Оказание первой помощи пострадавшим	40	повышение квалификации, очно	13.01.25-17.01.25	3 904
12.	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	64	повышение квалификации, очно-заочно	13.01.25-22.01.25	2 936

13.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте работников 1 группы по безопасности" (полигон)	40	повышение квалификации, очно	13.01.25-17.01.25 20.01.25-24.01.25 27.01.25-31.01.25	7 941
14.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы по безопасности (полигон)	40	повышение квалификации, очно	13.01.25-17.01.25 20.01.25-24.01.25 27.01.25-31.01.25	
15.	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах	16	повышение квалификации, очно-заочно	23.01.25-24.01.25	
16.	Основы промышленной безопасности (А1)	24	повышение квалификации дистанционная технология обучения	13.01.25-15.01.25	1 215
17.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (А1, Б7)	24	повышение квалификации дистанционная технология обучения	20.01.25-31.01.25	2 678
18.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под избыточным давлением (А1, Б8)	30	повышение квалификации дистанционная технология обучения	20.01.25-31.01.25	2 678
19.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (А1, Б9)	28	повышение квалификации дистанционная технология обучения	20.01.25-31.01.25	2 678
20.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (А, Б 1)	24	повышение квалификации дистанционная технология обучения	13.01.25-17.01.25	3 111
21.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (Б.10)	16	повышение квалификации, дистанционная технология обучения	15.01.25-17.01.25	2 678
22.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	112	повышение квалификации, дистанционная технология обучения	10.01.25-29.01.25	4 264
23.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72	повышение квалификации, дистанционная технология обучения	10.01.25-22.01.25	4 264
24.	Профессиональная подготовка лиц, допущенных к обращению с отходами I – IV класса опасности	112	повышение квалификации, дистанционная технология обучения	10.01.25-29.01.25	4 264
25.	Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	24	повышение квалификации, очно-заочно	20.01.25- 21.01.25-д/о 22.01.25- УЦ	1 463
26.	Пожарная безопасность для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты,	24	повышение квалификации, очно-заочно	20.01.25- 21.01.25-д/о 22.01.25- УЦ	1 463

	в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности				
27.	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	24	повышение квалификации, очно-заочно	20.01.25- 21.01.25-д/о 22.01.25- УЦ	1 463
28.	Специалист по противопожарной профилактике	256	профессиональная переподготовка дистанционная технология обучения	20.01.25-04.03.25	13 514
29.	Рабочий люльки подъемника (вышки)	56	повышение квалификации, очно	13.01.25-15.01.25 -УЦ 16.01.25-20.01.25 -практика, 21.01.25 - экзамен	2 348
30.	Стропальщик	120	переподготовка, очно-заочно	13.01.25-14.01.25 - д/о, 15.01.25-17.01.25 -УЦ 20.01.2025- 24.01.2025- практика 31.01.2025- экзамен	3 564
31.	Стропальщик	240	профессиональная подготовка, очно-заочно	13.01.25-14.01.25 - д/о, 15.01.25-17.01.25 -УЦ 20.01.2025- 20.02.2025 - практика 21.02.2025- экзамен	3 564
32.	Стропальщик	80	повышение квалификации, очно-заочно	13.01.25-14.01.25 - д/о, 15.01.25-17.01.25 -УЦ 20.01.2025- 24.01.2025 - практика 27.01.2025- экзамен	3 564
33.	Оператор, допускаемый к управлению подъемными сооружениями, управляемыми с пола, с правом зацепки груза без предварительной обвязки	48	повышение квалификации	13.01.25-15.01.25 -д/о, 16.01. 25- 20.01.2025 практика 21.01.25-экзамен	2 833
34.	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	640	профессиональная подготовка, очно-заочно	14.01.25-24.01.25 - д/о, 27.01.25-31.01.25 -УЦ 03.02.25-06.05.25	17 798

				-практика, 07.05.25 - экзамен	
35.	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	400	переподготовка, очно-заочно	14.01.25-24.01.25 - д/о, 27.01.25-31.01.25 -УЦ 03.02.25- 21.03.25- практика, 24.03.25 - экзамен	17 798
36.	Машинист котлов	400	переподготовка, очно-заочно	27.01.25- 07.02.25-д/о 10.02.25- 20.02.25-УЦ 21.02.25- 03.04.25- практика 04.04.25-экзамен	25 513
37.	Машинист котлов	640	профессиональная подготовка, очно-заочно	27.01.25- 07.02.25-д/о 10.02.25- 20.02.25-УЦ 21.02.25- 21.05.25- практика 22.05.25-экзамен	25 513
38.	Машинист-обходчик по котельному оборудованию	400	переподготовка, очно-заочно	27.01.25- 07.02.25-д/о 10.02.25- 20.02.25-УЦ 21.02.25- 03.04.25- практика 04.04.25-экзамен	25 513
39.	Машинист-обходчик по котельному оборудованию	640	профессиональная подготовка, очно-заочно	27.01.25- 07.02.25-д/о 10.02.25- 20.02.25-УЦ 21.02.25- 21.05.25- практика 22.05.25-экзамен	25 513
40.	Персонал обслуживающий сосуды, работающие под избыточным давлением, трубопроводы пара и горячей воды	32	повышение квалификации очно	20.01.25-23.01.25	5 665
41.	Персонал обслуживающий сосуды, работающие под давлением	24	повышение квалификации очно	20.01.25-22.01.25	3 966
42.	Персонал обслуживающий сосуды, работающие под избыточным давлением, паровые и водогрейные котлы, трубопроводы пара и горячей воды	40	повышение квалификации очно	20.01.25-24.01.25	6 458
43.	Персонал обслуживающий сосуды, работающие под избыточным давлением, трубопроводы пара и горячей воды	32	повышение квалификации, дистанционная технология обучения	20.01.25-23.01.25	2 833

44.	Персонал обслуживающий сосуды, работающие под давлением	24	повышение квалификации дистанционная технология обучения	20.01.25-22.01.25	2 833
45.	Персонал обслуживающий сосуды, работающие под избыточным давлением, паровые и водогрейные котлы, трубопроводы пара и горячей воды	40	повышение квалификации дистанционная технология обучения	20.01.25-24.01.25	2 833
46.	Сварщик I уровень (1 способ сварки РД 4 образцов)	56	повышение квалификации очно	16.01.25-24.01.25	73 800
47.	Сварщик I уровень (1 способ сварки РД 8 образцов)	56	повышение квалификации очно	16.01.25-24.01.25	94 760
48.	Основы сварочного производства (для руководителей подразделений, выполняющих сварочные работы)	36	повышение квалификации, очно-заочно	20.01.25- 21.01.25-д/о 22.01.25-23.01.25 УЦ	7 086
49.	Основы сварочного производства (для специалистов подразделений, выполняющих сварочные работы)	16	повышение квалификации очно	22.01.25-23.01.25	4 903
50.	Неразрушающие методы контроля металлов и сварных соединений. Визуальный и измерительный контроль	40	повышение квалификации, очно-заочно	27.01.25- 28.01.25-д/о 29.01.25- 31.01.25-УЦ	9 105
51.	Тренажерная подготовка персонала тепловых сетей	16	повышение квалификации очно	январь	12 401
52.	Предэкзаменационная подготовка персонала по программе для ЭВМ «Корпоративная сетевая среда электронного дистанционного обучения персонала «ВЭБ – Эксперт»	40	повышение квалификации, СДО	январь	7 014