

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 февраль 2025 г.
(г. Красноярск)

№п/п	Наименование образовательной программы	Кол-во часов (теория, практика)	Вид, форма обучения	Сроки обучения	Стоимость (чел/руб.)
1.	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим	16	повышение квалификации, очно	11.02.25-12.02.25	2 524
2.	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим	16	повышение квалификации, очно-заочно	11.02.25-д/о, 12.02.25 -УЦ	1 257
3.	Специалист в области охраны труда	256	профессиональная переподготовка дистанционная технология обучения	27.01.25-11.03.25	13 514
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	16	повышение квалификации, очно	04.02.25-05.02.25	2 936
5.	Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты	24	повышение квалификации, очно-заочно	По заявкам	1 669
6.	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	24	повышение квалификации, очно -заочно	11.02.25-13.02.25	1 669
7.	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-заочно	17.02.25-21.02.25	3 595

	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				
8.		48	повышение квалификации, очно	17.02.25-21.02.25	5 572
9.	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	03.02.25-07.02.25	2 225
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	03.02.25-07.02.25	3 904
11.	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	03.02.25-12.02.25	2 936

12.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте работников 1 группы по безопасности" (полигон)	40	повышение квалификации, очно	03.02.25-07.02.25 10.02.25-14.02.25 17.02.25-21.02.25	7 941
13.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы по безопасности (полигон)	40	повышение квалификации, очно	03.02.25-07.02.25 10.02.25-14.02.25 17.02.25-21.02.25	
14.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы по безопасности (полигон)	24	повышение квалификации, очно	24.02.25-26.02.25 25.02.25-27.02.25	
15.	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах	16	повышение квалификации, очно-заочно	13.02.25-14.02.25	3 090
16.	Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ	16	повышение квалификации дистанционная технология обучения	11.02.25-12.02.25	1 164
17.	Требования нарядно-допускной системы (тепловые сети)	53	повышение квалификации, очно-заочно	06.02.25-07.02.25-д/о 10.02.25-14.02.25-УЦ	12 360
18.	Основы промышленной безопасности (А1)	24	повышение квалификации дистанционная технология обучения	03.02.25-05.02.25	1 215
19.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (А1, Б7)	24	повышение квалификации дистанционная технология обучения	10.02.25-21.02.25	2 678
20.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под избыточным давлением (А1, Б8)	30	повышение квалификации дистанционная технология обучения	10.02.25-21.02.25	2 678
21.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (А1, Б9)	28	повышение квалификации дистанционная технология обучения	10.02.25-21.02.25	2 678
22.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (А, Б 1)	24	повышение квалификации дистанционная технология обучения	03.02.25-07.02.25	3 111
23.	Требования безопасности гидротехнических сооружений (В)	16	повышение квалификации, дистанционная технология обучения	04.02.25-05.02.25	2 678
24.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей	40	повышение квалификации, дистанционная технология обучения	10.02.25-14.02.25	3 523
25.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	112	повышение квалификации, дистанционная технология обучения	04.02.25-21.02.25	4 264

26.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72	повышение квалификации, дистанционная технология обучения	04.02.25-21.02.25	4 264
27.	Профессиональная подготовка лиц, допущенных к обращению с отходами I – IV класса опасности	112	повышение квалификации, дистанционная технология обучения	04.02.25-21.02.25	4 264
28.	Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	24	повышение квалификации, очно-заочно	17.02.25-18.02.25-д/о 19.02.25- УЦ	1 463
29.	Пожарная безопасность 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	24	повышение квалификации, очно-заочно	17.02.25-18.02.25-д/о 19.02.25- УЦ	1 463
30.	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	17.02.25-18.02.25-д/о 19.02.25- УЦ	1 463
31.	Специалист по противопожарной профилактике	256	профессиональная переподготовка дистанционная технология обучения	10.02.25-25.03.25	13 514
32.	Рабочий люльки подъемника (вышки)	56	повышение квалификации, очно	03.02.25-05.02.25 -УЦ 06.02.25-10.02.25 -практика, 11.02.2025 - экзамен	2 348
33.	Стропальщик	120	переподготовка, очно-заочно	14.02.25-17.02.25 - д/о, 18.02.25-20.02.25 -УЦ 21.02.25-05.03.25 -практика 06.03.2025- экзамен	3 564
34.	Стропальщик	240	профессиональная подготовка, очно-заочно	14.02.25-17.02.25 - д/о, 18.02.25-20.02.25 -УЦ 21.02.25-26.03.25 -практика 27.03.2025 - экзамен	3 564

35.	Стропальщик	80	повышение квалификации, очно-заочно	14.02.25-17.02.25 - д/о, 18.02.25-20.02.25 -УЦ 21.02.25-27.02.25 -практика 28.02.2025 - экзамен	3 564
36.	Оператор, допускаемый к управлению подъемными сооружениями, управляемыми с пола, с правом зацепки груза без предварительной обвязки	48	повышение квалификации	10.02.25- 12.02.25-д/о, 13.02.25-17.02.25 практика 18.02.2025 - экзамен	2 833
37.	Наладчик приборов безопасности (для повторной проверки знаний)	18	повышение квалификации, дистанционная технология обучения	06.02.24-07.02.24	3 399
38.	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 -практика, 07.05.25 - экзамен	17 798
39.	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
40.	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
41.	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
42.	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
43.	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	25 513

				22.05.25-экзамен	
44.	Старший машинист котельного оборудования	240	Переподготовка очно	10.02.25-20.02.25 – УЦ 21.02.25-20.03.25 – практика 21.03.2025-экзамен	17 644
45.	Аппаратчик электролиза	240	переподготовка очно-заочно	04.02.25-07.02.25 – д/о, 10.02.25-14.02.25 – УЦ 17.02.25-14.03.25 – практика 17.03.2025-экзамен	17 345
46.	Аппаратчик электролиза	80	повышение квалификации очно	10.02.25-14.02.25 – УЦ 17.02.25-21.02.25 – практика 24.02.2025-экзамен	10 815
47.	Машинист паровых турбин	640	профессиональная подготовка очно-заочно	24.02.25-07.03.25-д/о, 10.03.25-20.03.25-УЦ 21.03.25-20.06.25 практика 23.06.2025 -экзамен	28 356
48.	Машинист паровых турбин	400	переподготовка очно-заочно	24.02.25-07.03.25-д/о, 10.03.25-20.03.25-УЦ 1.03.25-05.05.25 практика 06.05.2025 -экзамен	28 356
49.	Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	640	профессиональная подготовка очно-заочно	24.02.25-07.03.25-д/о, 10.03.25-20.03.25-УЦ 21.03.25-20.06.25 практика 23.06.2025 -экзамен	25 513
50.	Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	400	переподготовка очно-заочно	24.02.25-07.03.25-д/о, 10.03.25-20.03.25-УЦ 1.03.25-05.05.25 практика 06.05.2025 -экзамен	25 513
51.	Сварщик I уровень (1 способ сварки РД 4 образцов)	56	повышение квалификации очно	20.02.25-28.02.25	73 800

52.	Сварщик I уровень (1 способ сварки РД 8 образцов)	56	повышение квалификации очно	20.02.25-28.02.25	94 760
53.	Специалист сварочного производства 2 уровень	40	повышение квалификации очно	10.02.25-14.02.25	37 132
54.	Специалист сварочного производства 3 уровень	40	повышение квалификации очно	10.02.25-14.02.25	41 684
55.	Основы сварочного производства (для руководителей подразделений, выполняющих сварочные работы)	36	повышение квалификации, очно-заочно	04.02.25-05.02.25-д/о 06.02.25-07.02.25 УЦ	7 086
56.	Основы сварочного производства (для специалистов подразделений, выполняющих сварочные работы)	16	повышение квалификации очно	06.02.25-07.02.25	4 903
57.	Оператор - термист на передвижных термических установках	196	переподготовка	12.02.25-14.02.24-УЦ 17.02.25-14.03.25-практика 17.03.25-экзамен	8 930
58.	Оператор - термист на передвижных термических установках	16	повышение квалификации (повторная проверка знаний) очно-заочно	13.02.25-д/о, 14.02.25-УЦ	5 057
59.	Тренажерная подготовка персонала тепловых сетей	16	повышение квалификации очно	февраль	12 401
60.	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных средств (техминимум)	20	повышение квалификации очно	февраль	1 597
61.	Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта	256	профессиональная переподготовка дистанционная технология обучения	10.02.25-25.03.25	17 057
62.	Предэкзаменационная подготовка персонала по программе для ЭВМ «Корпоративная сетевая среда электронного дистанционного обучения персонала «ВЭБ – Эксперт»	40	повышение квалификации, СДО	февраль	7 014