

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ЧОУ ДПО «Саратовнедра»

С.А. Щербакова

«09» января 2023г.



**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК  
ЧАСТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САРАТОВНЕДРА»  
на 2023г.**

**Пояснительная записка**

Календарный учебный график – локальный нормативный документ, регламентирующий общие требования к организации образовательного процесса в ЧОУ ДПО «Саратовнедра» на 2023г., разработан в соответствии со следующими документами:

- Федеральный Закон от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»,
- Приказ Министерства просвещения РФ от 26 августа 2020 г. N 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»,
- Устав учреждения.

Календарный учебный график учитывает в полном объеме заявки юридических лиц и заявлений от физических лиц, возрастные особенности обучающихся, отвечает требованиям охраны их жизни и здоровья в процессе обучения.

В своей деятельности учреждение ориентируется на следующие приоритетные цели:

- удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, профессионального развития человека, обеспечения соответствия его квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды;
- приобретение лицами различного возраста профессиональной компетенции, в том числе с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональными средствами, получение указанными лицами квалификационных разрядов, классов, категорий (при наличии) по профессии рабочего или должности служащего без изменения уровня образования;
- удовлетворение потребности общества и государства в высококвалифицированных рабочих кадрах и специалистах.

1. Продолжительность обучения в ЧОУ ДПО «Саратовнедра»

Учебным годом в учреждении считается календарный год с 1 января по 31 декабря.

Каникулы для обучающихся не предусмотрены.



2. Режим работы в ЧОУ ДПО «Саратовнедра»

Продолжительность рабочего времени – 8 часов в день

Продолжительность рабочего времени в предпраздничные дни сокращена на 1 час.

Начало работы в 8.00.

Перерыв на обед с 12.00 до 13.00

Окончание работы в 17.00

Режим рабочего дня преподавателей определяется учебной нагрузкой и устанавливается исходя из сокращенной продолжительности рабочего времени не более 36 часов в неделю.

Праздничные дни 2023г.:

- с 1 по 8 января – 8 дней;
- с 23 по 26 февраля – 4 дня;
- 8 марта;
- с 29 апреля по 1 мая – 3 дня;
- с 6 по 9 мая – 4 дня;
- с 10 по 12 июня – 3 дня;
- с 4 по 6 ноября – 3 дня.

3. Регламент образовательного процесса:

Продолжительность учебной недели 40 часов, 5 дней с понедельника по пятницу.

Регламентирование образовательной деятельности на день 4-8 академических часов.

Учебные занятия организуются в одну смену, при необходимости в две смены.

Начало учебных занятий в 8.30, окончание занятий в 16.30 (с часовым перерывом на обед)

Продолжительность занятия 1 академический час – 45 мин.

Перерыв между занятиями – 10 мин.

Текущий контроль успеваемости, промежуточная и итоговая аттестация проводятся в соответствии с локальным нормативным актом ЧОУ ДПО «Саратовнедра» «Положение о текущем контроле успеваемости обучающихся, промежуточной и итоговой аттестации»

4. Календарный учебный график организации учебных групп на 2023г.

Группы формируются при поступлении заявок и заключении договоров на оказание платных образовательных услуг, даты занятий определяются по согласованию.

№	Направления обучения	Месяцы												
		Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
<b>Основные программы профессионального обучения по профессиям рабочих</b>														
1.	Оператор обезвреживающей и обессоливающей установки													по мере комплектования групп
2.	Оператор по добыче нефти и газа													по мере комплектования групп
3.	Оператор по исследованию скважин													по мере комплектования групп



4.	Оператор товарный	по мере комплектования групп
5.	Оператор технологических установок	по мере комплектования групп
6.	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки	по мере комплектования групп
7.	Машинист передвижного компрессора	по мере комплектования групп
8.	Сливщик-разливщик	по мере комплектования групп
9.	Лаборант химического анализа	по мере комплектования групп
10.	Лаборант по анализу газов и пыли	по мере комплектования групп
11.	Машинист насосных установок	по мере комплектования групп
12.	Машинист технологических насосов	по мере комплектования групп
13.	Машинист технологических компрессоров	по мере комплектования групп
14.	Обходчик линейный	по мере комплектования групп
15.	Аппаратчик очистки сточных вод	по мере комплектования групп
16.	Пробоотборщик	по мере комплектования групп
17.	Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ	по мере комплектования групп
18.	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый)	по мере комплектования групп
19.	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй)	по мере комплектования групп
20.	Вышкомонтажник	по мере комплектования групп
21.	Вышкомонтажник-сварщик	по мере комплектования групп
22.	Моторист цементировочного агрегата	по мере комплектования групп
23.	Машинист буровой установки	по мере комплектования групп
24.	Машинист буровых установок на нефть и газ	по мере комплектования групп
25.	Машинист компрессорных установок	по мере комплектования групп
26.	Машинист двигателей внутреннего сгорания	по мере комплектования групп
27.	Бурильщик капитального ремонта скважин	по мере комплектования групп
28.	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	по мере комплектования групп
29.	Машинист подъёмника	по мере комплектования групп
30.	Оператор по подземному ремонту скважин	по мере комплектования групп
31.	Машинист крана автомобильного	по мере комплектования групп
32.	Машинист автовышки и автогидроподъёмника	по мере комплектования групп
33.	Стропальщик	по мере комплектования групп
34.	Оператор манипулятора	по мере комплектования групп
35.	Монтажник наружных трубопроводов	по мере комплектования групп
36.	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	по мере комплектования групп
37.	Слесарь-ремонтник	по мере комплектования групп
38.	Слесарь по ремонту автомобилей	по мере комплектования групп



39.	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	по мере комплектования групп											
40.	Приборист	по мере комплектования групп											
41.	Оператор котельной	по мере комплектования групп											
42.	Оператор газораспределительной станции	по мере комплектования групп											
43.	Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	по мере комплектования групп											
44.	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	по мере комплектования групп											
45.	Контролер лома и отходов металла	по мере комплектования групп											
46.	Перевозка опасных грузов	30.01-07.02			03.04-10.04	29.05-05.06		03.07-10.07	21.08-28.08				
<b>Дополнительные профессиональные программы - программы профессиональной переподготовки</b>													
47.	Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта	по мере комплектования групп											
48.	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	20.02-07.04											
49.	Консультант по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом	13.04-02.06											
50.	Специалист в области охраны труда	по мере комплектования групп											
51.	Техносферная безопасность: охрана труда	по мере комплектования групп											
52.	Буровой супервайзер в нефтегазовой отрасли	по мере комплектования групп											
53.	Лаборант химического анализа	по мере комплектования групп											
54.	Специалист по пожарной профилактике	03.02-24.03		05.04 - 26.05		15.06 - 28.07		10.08 - 22.09					
<b>Дополнительные профессиональные программы - программы повышения квалификации</b>													
55.	Радиационный и дозиметрический контроль лома и отходов черных и цветных металлов	по мере комплектования групп											
56.	Контроль на взрывобезопасность лома и отходов черных и цветных металлов	по мере комплектования групп											
57.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	по мере комплектования групп											
58.	Повышение квалификации в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I - IV классов опасности	06.02 - 10.02	13.03 - 17.03	03.04 - 07.04	15.05-19.05	05.06 - 09.06	03.07-07.07	07.08 - 11.08	04.09 - 08.09	02.10 - 06.10	13.11 - 17.11	04.12 - 08.12	
59.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля	по мере комплектования групп											
60.	Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах	по мере комплектования групп											



61.	Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах	по мере комплектования групп
62.	Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных конструкций, в том числе на технически-сложных, особо опасных и уникальных объектах	по мере комплектования групп
63.	Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах	по мере комплектования групп
64.	Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах	по мере комплектования групп
65.	Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах	по мере комплектования групп
66.	Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи	по мере комплектования групп
67.	Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин	по мере комплектования групп
68.	Безопасность строительства и осуществление строительного контроля	по мере комплектования групп
69.	Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	по мере комплектования групп
70.	Требования безопасности при обслуживании оборудования, работающего под давлением	по мере комплектования групп
71.	Эксплуатация, хранение и транспортировка баллонов со сжатыми и сжиженными газами	по мере комплектования групп
72.	Эксплуатация, хранение и транспортировка баллонов с водородом	по мере комплектования групп
73.	Требования безопасности при получении, транспортировке и хранении метанола	по мере комплектования групп
74.	Консультант по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом	29.05-02.06
75.	Организация погрузочно-разгрузочных	по мере комплектования групп



	работ с опасными грузами на железнодорожном транспорте												
76.	Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	10.01-11.01	07.02-08.02	14.03-15.03	11.04-12.04	16.05-17.05	13.06-14.06	11.07-12.07	08.08-09.08	12.09-13.09	10.10-11.10	14.11-15.11	05.12-06.12
77.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков		21.02-22.02										
78.	Обучение 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	12.01-13.01	09.02-10.02 27.02-28.02	16.03-17.03	13.04-14.04	18.05-19.05	15.06-16.06	13.07-14.07	10.08-11.08	14.09-15.09	12.10-13.10	16.11-17.11	07.12-08.12
79.	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим	19.01-20.01	16.02-17.02	23.03-24.03	20.04-21.04	25.05-26.05	22.06-23.06	20.07-21.07	17.08-18.08	21.09-22.09	19.10-20.10	23.11-24.11	14.12-15.12
80.	Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты	16.01-17.01	13.02-14.02	20.03-21.03	17.04-18.04	22.05-23.05	19.06-20.06	17.07-18.07	14.08-15.08	18.09-19.09	16.10-17.10	20.11-21.11	11.12-12.12
81.	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи	18.01-20.01	15.02-17.02	22.03-24.03	19.04-21.04	24.05-26.05	21.06-23.06	19.07-21.07	16.08-18.08	20.09-22.09	18.10-20.10	22.11-24.11	13.12-15.12
82.	Требования безопасности при выполнении работ на высоте (для работников 1 группы)	по мере комплектования групп											
83.	Требования безопасности при выполнении работ на высоте (для работников 2 группы)	по мере комплектования групп											
84.	Требования безопасности при выполнении работ на высоте (для работников 3 группы)	по мере комплектования групп											
85.	Электробезопасность (первичное обучение на II группу допуска)	по мере комплектования групп											
86.	Электробезопасность (первичное обучение на III группу допуска)	23.01-27.01	13.02-17.02	27.03-31.03	24.04-28.04	22.05-26.05	26.06-30.06	24.07-28.07	21.08-25.08	25.09-29.09	23.10-27.10	20.11-24.11	11.12-15.12
87.	Электробезопасность (первичное обучение на IV группу допуска)	23.01-27.01	13.02-17.02	27.03-31.03	24.04-28.04	22.05-26.05	26.06-30.06	24.07-28.07	21.08-25.08	25.09-29.09	23.10-27.10	20.11-24.11	11.12-15.12
88.	Электробезопасность (первичное обучение на V группу допуска)	23.01-27.01	13.02-17.02	27.03-31.03	24.04-28.04	22.05-26.05	26.06-30.06	24.07-28.07	21.08-25.08	25.09-29.09	23.10-27.10	20.11-24.11	11.12-15.12
89.	Электробезопасность (подготовка к очередной проверке знаний)	по мере комплектования групп											
90.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа			20.03-24.03		22.05-26.05		24.07-28.07		18.09-22.09			
91.	Дополнительная профессиональная			20.03-		22.05-		24.07-		18.09-			



	программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации			24.03		26.05		28.07		22.09			
92.	Дополнительная профессиональная программа повышения 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			20.03 - 24.03		22.05 - 26.05		24.07 - 28.07		18.09 - 22.09			
93.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации 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			20.03 - 24.03		22.05 - 26.05		24.07 - 28.07		18.09 - 22.09			
94.	Предаттестационная подготовка персонала, ответственного за эксплуатацию и безопасное обслуживание тепловых энергоустановок и тепловых сетей	по мере комплектования групп											
95.	«Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП» при проведении работ по бурению и освоению скважин	по мере комплектования групп											
96.	«Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП» при проведении ремонта, реконструкции, консервации и ликвидации скважин	по мере комплектования групп											
97.	«Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП» при ведении геофизических и прострелочно-взрывных работ на скважинах	по мере комплектования групп											
98.	«Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП» при проведении работ по добыче, сбору и подготовке нефти и газа на скважинах	по мере комплектования групп											