## План-график проведения учебных курсов НОЧУ ДПО «УЦ «ВОЛС.Эксперт» в 2026 г.

			-					Срон	си провед	ения						
№	Название программы	Тип программы	Продо лжите льнос ть	Стоимость руб. ( НДС не облагается)	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
	•		•	]	Прог	раммы очного	формата	обучения			•	•	•	•		
1.	Монтаж и измерения ВОЛС. Углублённый курс.	Повышение квалификации	72	68000	С 26.01 по 5.02	С 9.02 по 19.02	С 16.03 по 26.03	С 20.04 по 30.04	С 18.05 по 28.05	С 15.06 по 25.06	С 13.07 по 23.07	С 10.08 по 20.08	С 14.09 по 24.09	С 19.10 по 29.10	С 16.11 по 26.11	С 14.12 по 24.12
2.	Монтаж и измерения ВОЛС. Базовый курс	Повышение квалификации	40	45000	С 19.01 по 23.01	С 2.02 по 6.02 (Санкт-Петербург) С 09.02 по 13.02 (Екатеринбург) С 16.02 по 20.02	С 16.03 по 20.03 (Краснодар) С 23.03 по 27.03	С 6.04 по 10.04 (Красноярск) С 6.04 по 10.04 С 20.04 по 24.04 (Хабаровск)	С 4.05 по 8.05 С 18.05 по 22.05 (Санкт-Петербург)	С 1.06 по 5.06 (Екатеринбург) С 22.06 по 26.06 С 22.06 по 26.06 (Новосибирск)	С 27.07 по 31.07	С 24.08 по 28.08	С 7.09 по 11.09	С 5.10 по 9.10	С 9.11 по 13.11	С 7.12 по 11.12
3.	Измерения параметров ЛКС ВОЛС	Повышение квалификации	32	33000			1	водится по мер				ı	I	I	1	

4.	Монтаж и измерения сетей ШПД/РОN	Повышение квалификации	40	42000	С 2.03 по 6.03	
5.	Сварка оптических волокон	Семинар	8	14000	Курс проводится по мере набора группы	
6.	Измерения оптическим рефлектометром параметров ВОЛС	Семинар	8	14000	Курс проводится по мере набора группы	
7.	Подтверждение квалификации по монтажу и измерениям ВОЛС	Повышение квалификации	16	15000	Курс проводится по мере набора группы	
8.	Проектирование ВОЛС	Повышение квалификации	40	41000	С 19.01 по 23.01	
9.	Монтаж и измерения медножильных кабелей связи	Повышение квалификации	40	48000	C 30.03 no 3.04 C 3.08 no 7.08 C 9.11 no 13.11	

10	Измерение параметров медножильных линий связи	Повышение квалификации	16	29000			Курс проводит	ся по мере	набора группь	J.				
11	Технадзор за строительством и ремонтом ВОЛС	Повышение квалификации	40	41000	С 09.02 по 13.02			С 18.05 по 22.05			С 24.08 по 28.08		С 26.10 по 30.10	С 21.12 по 25.12
12	Монтаж и измерения ВОЛС на ВЛ	Повышение квалификации	40	46000		С 30.03 по 3.04				С 06.07 по 10.07			С 12.10 по 16.10	
13	Монтаж и измерения ВОЛС на основе ОВ стандартов G654C, G654E	Повышение квалификации	40	52000			Курс проводит	ся по мере	набора группь	J				
14	Монтаж и тестирование структурированн ых кабельных систем	Повышение квалификации	40	42000	С 2.02 по 6.02		С 13.04 по 17.04		С 29.06 по 3.07			С 14.09 по 18.09		С 14.12 по 18.12

15	Монтаж и тестирование структурированн ых кабельных систем в ЦОД	Повышение квалификации	40	44000	С 26.01 по 30.01				С 15.06 по 19.06				С 19.10 по 23.10	
16	Монтаж и настройка систем видеонаблюдения	Повышение квалификации	40	46000			С 16.03 по 20.03			С 06.07 по 10.07		С 28.09 по 2.10		С 30.11 по 4.12
17	Построение и эксплуатация ВОЛС на промышленных предприятиях	Повышение квалификации	40	44000			С 2.03 по 6.03	С 25.05 по 29.05			С 03.08 по 07.08			С 16.11 по 20.11
18	DWDM. Базовый курс	Повышение квалификации	24	35000		С 25.02 по 27.02			С 8.06 по 10.06					
19	АВР на ВОЛС. Поиск и устранение неисправностей	Повышение квалификации	24	29000			С 11.03 по 13.03		С 8.06 по 10.06					

20	Сварка и измерения ВОЛС на основе многомодового ОВ	Повышение квалификации	16	23000	С 25.02 по 26.02					С 9.09 по 10.09		
21	Монтаж и измерения ВОЛС на ВЛ. Работа на высоте	Повышение квалификации	80	91000		Курс провод	ится по мере	набора группь	I			
22	Проектирование ВОЛС. Углубленный курс	Повышение квалификации	54	53000		С 6.04 по 14.04			С 31.08 по 8.09		С 30.11 по 8.12	
23	Кабельщик- спайщик медножильных и волоконно- оптических линий связи	Повышение квалификации	80	85000		Курс провод	ится по мере	набора группь	I			
24	Строительство ВОЛС методом пневмопрокладки	Повышение квалификации	40	44000					С 17.08 по 21.08 (Пермь)			

	Программы дистанционных семинаров											
1.	Построение и эксплуатация ВОЛС. Базовый курс	Семинар	8	4000	Курс проводится по мере набора группы							
2.	Построение и эксплуатация ВОЛС. Углубленный курс	Семинар	16	7000	Курс проводится по мере набора группы							
3.	Измерения параметров ВОЛС	Семинар	8	4000	Курс проводится по мере набора группы							
4.	Сети абонентского доступа. PON: город и частный сектор	Семинар	8	4000	Курс проводится по мере набора группы							
5.	Монтаж и измерения ВОЛС. Демонстрационный курс	Семинар	24	22000	Курс проводится по мере набора группы							

Директор НОЧУ ДПО «УЦ «ВОЛС.Эксперт» \_

Мокин Е. В.