

СОГЛАСОВАНО

Зам.генерального директора по экономике

АО "Транснефть - Приволжье"

Е.Б. Таранова

2025 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор

ЧПОУ "Новокуйбышевский учебный центр"

К.Н. Карханин

2025 г.



Стоимость обучения в ЧПОУ "Новокуйбышевский учебный центр" на 2026 год
для организаций системы ПАО "Транснефть" и сторонних организаций
с 01.01.2026 года

Код	Наименование ОУ	Вид обучения, подвид	Обучение в УЦ		Квалификационные практические работы		Всего	
			кол-во часов	стоимость (руб.)	кол-во часов	стоимость (руб.)	кол-во часов	стоимость (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Лаборант химического анализа (по нефти)							
1.4	Модуль повышения квалификации (4-5 разряд)	ПО	112	108 866	24	19 158	136	128 024
1.5	Модуль повышения квалификации (4-5 разряд) «Лаборант химического анализа (по нефти)», включая вариативный учебный модуль повышения квалификации для лаборантов химического анализа (по нефти), совмещающих трудовые действия с проведением испытаний нефтепродуктов.	ПО	-	-	-	-	176	246 873
1.6	Вариативный учебный модуль повышения квалификации, предназначенный только для лаборантов химического анализа (по нефти) 4-5 разряда, совмещающих трудовые действия с проведением испытаний нефтепродуктов	ПО	-	-	-	-	40	118 503
2	Лаборант химического анализа (по нефтепродуктам)							
2.1	Модуль профессиональной подготовки (3 разряд)	ПО	150	125 861	24	18 478	174	144 339
2.2	Модуль повышения квалификации (4-5 разряд)	ПО	112	121 343	24	17 293	136	138 636
3	Оператор котельной							
3.1	Модуль профессиональной подготовки (3-4 разряд)	ПО	136	51 147	24	7 305	160	58 452
3.2	Модуль повышения квалификации (5-6 разряд)	ПО	80	51 990	24	7 305	104	59 295
4	Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции							
4.2	Модуль повышения квалификации (6-7 разряд)	ПО	96	60 564	24	7 305	120	67 869
5	Оператор товарный							
5.1	Модуль профессиональной подготовки (3-4 разряд)	ПО	176	116 646	24	7 305	200	123 951
5.2	Модуль повышения квалификации (5,6,7 разряд)	ПО	120	59 673	24	7 305	144	66 978
7	Слесарь по ремонту технологических установок							
7.1	Модуль профессиональной подготовки (3-4 разряд)	ПО	238	122 057	24	7 305	262	129 362
7.2	Модуль курса целевого назначения «Безопасная эксплуатация и ремонт основного и вспомогательного оборудования объектов МТ»	ДПО	-	-	-	-	40	13 785
7.3	Модуль повышения квалификации (5-6 разряд)	ПО	104	56 367	24	7 305	128	63 672
8	Слесарь по ремонту технологических установок (для персонала участка эксплуатации резервуаров)							
8.2	Модуль курса целевого назначения «Безопасная эксплуатация и ремонт основного и вспомогательного оборудования объектов МТ»	ДПО	-	-	-	-	40	13 785
8.3	Модуль повышения квалификации (5-6 разряд)**	ПО	88		24		112	
9	Стропальщик							
9.1	Модуль профессиональной подготовки (3-4 разряд)	ПО	76	25 172	24	7 305	100	32 477
9.2	Модуль повышения квалификации (5-6 разряд)	ПО	48	20 011	24	7 305	72	27 316
10	Трубопроводчик линейный							
10.1	Модуль профессиональной подготовки (2-3 разряд)	ПО	162	92 090	24	7 305	186	99 395
10.2	Модуль курса целевого назначения по программе «Безопасное производство ремонтных работ на линейной части МТ»	ДПО	-	-	-	-	40	12 363
10.3	Модуль повышения квалификации (4-5 разряд)	ПО	192	98 884	24	7 305	216	106 189
11	Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике							
11.1	Модуль профессиональной подготовки (4 разряд)	ПО	194	161 404	18	5 478	212	166 882
11.2	Модуль курса целевого назначения «Эксплуатация электрооборудования АСУТП во взрывопожароопасных зонах»	ДПО	-	-	-	-	32	14 766
11.3	Модуль повышения квалификации (5-6 разряд)	ПО	118	98 702	18	14 637	136	113 339
11.4	Модуль повышения квалификации (7-8 разряд)	ПО	82	74 256	18	5 478	100	79 734

Код	Наименование ОУ	Вид обучения, подвид	Обучение в УЦ		Квалификационные практические работы		Всего	
			кол-во часов	стоимость (руб.)	кол-во часов	стоимость (руб.)	кол-во часов	стоимость (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (для рабочих НПС, БПО, ЦРС)							
12.1	Модуль профессиональной подготовки (3-4 разряд)	ПО	296	170 577	24	7 305	320	177 882
12.2	Модуль КЦН «Оперативные переключения в электроустановках»	ДПО	-	-	-	-	80	55 453
12.3	Модуль КЦН «Эксплуатация электрооборудования и электрических сетей во взрывопожароопасных зонах на объектах ОСТ»	ДПО	-	-	-	-	40	14 633
12.4	Модуль повышения квалификации (5-6 разряд)	ПО	136	74 711	24	7 305	160	82 016
12.5	Модуль подтверждения квалификации (5-6 разряд)	ПО	88	49 241	16	4 870	104	54 111
13	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (для рабочих участков групп ВЛ и ЭХЗ)							
13.1	Модуль профессиональной подготовки (3-4 разряд)	ПО	200	107 552	24	7 305	224	114 857
13.2	Модуль курса целевого назначения «Эксплуатация электрооборудования и электрических сетей во взрывопожароопасных зонах на объектах ОСТ»	ДПО	-	-	-	-	40	14 633
13.3	Модуль курса целевого назначения «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 и 2 группы»	ДПО	-	-	-	-	40	19 893
13.4	Модуль повышения квалификации (5-6 разряд)	ПО	176	101 052	24	7 305	200	108 357
13.5	Модуль подтверждения квалификации (5-6 разряд)	ПО	80	45 518	16	4 870	96	50 388
14	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий							
14.1	Модуль профессиональной подготовки (3 разряд)	ПО	214	257 709	24	22 480	238	280 189
15	Электрогазосварщик							
15.1	Модуль профессиональной подготовки (3-4 разряд)	ПО	296	443 047	32	35 929	328	478 976
15.2	Модуль курса целевого назначения «Безопасное производство ремонтных работ на линейной части МТ»	ДПО	-	-	-	-	16	10 596
15.3	Модуль повышения квалификации (5-6 разряд)	ПО	238	511 034	32	56 377	270	567 411
16	Автоматизация и управление нефтепродуктоперекачивающих станций							
16.1	Эксплуатация АСУТП площадочных и линейных объектов МТ (для персонала рабочих профессий участков ЭСАиТМ НПС, РТО СА и РТО ТМ БПО)	ДПО	-	-	-	-	40	32 000
16.2	Эксплуатация АСУТП площадочных и линейных объектов МТ (для руководителей и специалистов ЭСАиТМ НПС, РТО СА и РТО ТМ БПО)	ДПО	-	-	-	-	72	46 382
16.3	Эксплуатация приборов контроля загазованности	ДПО	-	-	-	-	20	15 588
16.4	Эксплуатация систем пожарной сигнализации, систем оповещения и управления эвакуацией людей, установок автоматического пожаротушения	ДПО	-	-	-	-	64	50 271
16.5	Эксплуатация системы контроля уровня и температуры резервуарного парка	ДПО	-	-	-	-	20	16 384
16.6	Эксплуатация электрооборудования АСУТП во взрывопожароопасных зонах	ДПО	-	-	-	-	32	14 766
16.7	Эксплуатация электроприводов задвижек с микропроцессорными блоками управления	ДПО	-	-	-	-	24	10 138
17	Безопасность технологических процессов и производств							
17.1	Безопасная эксплуатация и ремонт основного и вспомогательного оборудования объектов МТ	ДПО	-	-	-	-	40	13 785
17.2	Безопасное производство ремонтных работ на линейной части МТ	ДПО	-	-	-	-	40	12 363
17.4	Методика контроля воздушной среды на объектах МТ	ДПО	-	-	-	-	40	14 385
17.6	Обучение руководителей ЦРС, ЛАЗС, ПАСФ	ДПО	-	-	-	-	40	14 296
17.7	Ответственные за подготовку и проведение огневых, газоопасных и других работ повышенной опасности	ДПО	-	-	-	-	40	13 127
17.8	Проведение работ по устранению дефектов металлоконструкций резервуаров вертикальных стальных для хранения нефти и нефтепродуктов» (для рабочих и специалистов)	ДПО	-	-	-	-	40	22 443
17.9	Ремонт трубопровода методом композитно-муфтовой технологии	ДПО	-	-	-	-	24	18 946
18	Охрана труда							
18.1	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 и 2 группы	ДПО	-	-	-	-	40	19 330
18.2	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 и 2 группы (электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, электромонтер по ремонту воздушных линий электропередач, монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии)	ДПО	-	-	-	-	32	15 625
18.3	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы	ДПО	-	-	-	-	32	15 420
18.4	Подготовка рабочих люльки, находящейся на подъемном сооружении	ДПО	-	-	-	-	32	13 427

Код	Наименование ОУ	Вид обучения, подвид	Обучение в УЦ		Квалификационные практические работы		Всего	
			кол-во часов	стоимость (руб.)	кол-во часов	стоимость (руб.)	кол-во часов	стоимость (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	Электроэнергетическая безопасность							
19.1	Оперативные переключения в электроустановках	ДПО	-	-	-	-	80	55 453
19.2	Эксплуатация электрооборудования и электрических сетей во взрывопожароопасных зонах на объектах ОСТ	ДПО	-	-	-	-	40	14 633
20	Централизованное повышение квалификации							
20.2	Подготовка диспетчеров центров управления транспортировкой нефти и нефтепродуктов (для персонала диспетчерских подразделений ОСТ и филиалов ОСТ)	ДПО	-	-	-	-	80	58 517
20.3	Эксплуатация механо-технологического оборудования (для руководителей и специалистов участков обслуживания МТО НПС, участков ремонта МТО БПО)	ДПО	-	-	-	-	72	48 772
20.4	Эксплуатация объектов трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов (для руководителей и специалистов уровня НПС, ЦРС, ЛАЭС)	ДПО	-	-	-	-	96	52 532
20.5	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт систем автоматизации (для руководителей и специалистов участков эксплуатации систем автоматизации и телемеханики НПС, участков ремонта и технического обслуживания систем автоматизации БПО)	ДПО	-	-	-	-	88	59 886
20.6	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт систем телемеханики	ДПО	-	-	-	-	88	60 423
20.7	Эксплуатация электротехнического оборудования (для руководителей и специалистов уровня НПС, БПО)	ДПО	-	-	-	-	80	43 018
20.8	Эксплуатация и ремонт вдольтрассовых воздушных линий 6(10) кВ и электрохимическая защита подземных металлических сооружений от коррозии (для руководителей и специалистов уровня НПС/БПО)	ДПО	-	-	-	-	120	78 779
20.10	Обеспечение товарно-транспортной деятельности на ПСП (для инженерно-технических работников приемо-сдаточных пунктов организации системы «Транснефть»)	ДПО	-	-	-	-	80	33 973
23	Сварочное производство							
23.1	Ручная дуговая сварка покрытыми электродами (РА)							
23.1.1	Отработка практических навыков сварщиков - (РА) - ответст.конструкции 530x16(М03), 530x10(М03), 273x10(М03), 57x6(М01), 300x150x16(М03), 300x150x10(М03), 300x150x16(М01), 300x150x10(М01), 150x125x10(М01), 150x125x16(М01), 159x10+360x360x10(М01), 230x230x10(М03), НГДО (1,2,4,5)	ДПО	-	-	-	-	32	281 143
23.1.3	Отработка практических навыков сварщиков - (РА) - 530x16(М03), 530x10(М03), 273x10(М03), 159x8(М01), 57x6(М01), 300x150x16(М03), 300x150x10(М03), 300x150x16(М01), 300x150x10(М01), 150x125x10(М01), 150x125x16(М01), 159x10+360x360x10(М01), 230x230x10(М03) НГДО(1,2,4,5), СК (1,3), ПТО(14), НГДО (8,9,10)	ДПО	-	-	-	-	32	298 138
23.1.4	Отработка практических навыков сварщиков - (РА) - 159x8(М01), 57x6(М01), СК (1,3); ПТО(14); НГДО (8,9,10)	ДПО	-	-	-	-	16	35 926
23.1.31	Отработка практических навыков сварщиков - (РА) - 76x6(М11), 42x6(М11), СК (1,3); ПТО(14); НГДО (8,9,10)	ДПО	-	-	-	-	16	33 374
23.3	Ручная аргонодуговая сварка неплавящимся электродом (РАД)							
23.3.1	Отработка практических навыков сварщиков - (РАД) - 14x2(М11), 32x4(М11), 159x8(М11) НГДО (4)	ДПО	-	-	-	-	16	52 218
23.3.2	Отработка практических навыков сварщиков - (РАД) - 14x2(М01), 32x4(М01), 159x8(М01) НГДО (1,2,4)	ДПО	-	-	-	-	16	59 019
23.3.3	Отработка практических навыков сварщиков - (РАД) - 22x3(М11), 76x4(М11), 22x3+250x250x1,5(М11), 300x150x1,5(М11), 300x150x5(М11), 300x150x2,5(М22), стерж. 15x300(М22) НГДО (10); СК(1,3); НГДО (8,9,10)	ДПО	-	-	-	-	16	107 428
23.3.4	Отработка практических навыков сварщиков - (РАД) - 14x2(М11); 32x4(М11); 14x2(М01); 32x4(М01)	ДПО	-	-	-	-	16	71 435
23.3.7	Отработка практических навыков сварщиков - (РАД) - 14x2(М01), 32x4(М01), 159x8(М01) НГДО (1,2,4) 14x24(М11), 42x4(М11), 159x6(М11) НГДО (4)	ДПО	-	-	-	-	16	102 295
23.3.8	Отработка практических навыков сварщиков - (РАД) - 22x3(М11), 76x4(М11), 22x3+250x250x1,5(М11), 300x150x1,5(М11), 300x150x5(М11), 300x150x2,5(М22), 30x4+250x250x4(М22) НГДО (10); СК(1,3); НГДО (8,9,10)	ДПО	-	-	-	-	16	123 662
23.4	Термитная сварка (Т)							
23.4.3	Отработка практических навыков сварщиков - (Т) - 250*250*16(М03) - 3 КСС, 250*250*10(М03) -3КСС	ДПО	-	-	-	-	16	36 369
23.6	Механизированная сварка плавящимся электродом в среде активных газов и смесях (МП)							
23.6.1	Отработка практических навыков сварщиков - (МП) - 300x150x10(М01)-2 КСС, 300x150x16(М01)-2 КСС, 150x125x10(М01), 150x125x16(М01), 159x10+360x360x10(М01), НГДО (5)	ДПО	-	-	-	-	24	107 621
23.6.2	Отработка практических навыков сварщиков - (МП) - 42x2+250x250x2(М01), 159x10+360x360x10(М01), 300x150x10(М01)-2 КСС, 300x150x2(М01)-2 КСС, НГДО (9,10); СК (1,3)	ДПО	-	-	-	-	16	88 830

Код	Наименование ОУ	Вид обучения, подвид	Обучение в УЦ		Квалификационные практические работы		Всего	
			кол-во часов	стоимость (руб.)	кол-во часов	стоимость (руб.)	кол-во часов	стоимость (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.6.6	Отработка практических навыков сварщиков -(МП) - с тренировочными образцами 300x150x10(M01)- 6КСС, 300x150x16(M01)- 4КСС, 150x125x10(M01), 150x125x16(M01), 159x10+360x360x10(M01), НГДО(5)	ДПО	-	-	-	-	32	161 331

* Расчеты произведены согласно РД-03.100.30-КТН-051-15 «Методика формирования стоимости образовательных услуг, оказываемых организациям системы «Транснефть»

** Стоимость обучения по данной программе уточняется

Зам. директора по УР

Руководитель АУЦ

Главный бухгалтер

Экономист

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОБП АО "Транснефть - Приволга"

Начальник ОК АО "Транснефть - Приволга"



О.В. Анашкина

О.В. Мальков

Н.В. Маслова



Г.В. Капустина



Е.М. Вотинцева



Т.С. Арапова