Утверждаю Директор ГБОУ СПО ЛНР «Луранский кондедж информационных технологий и предпринимательства» Соока Марина Павловна 2022 г.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

## программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ЛУГАНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА»

> по профессии среднего профессионального образования 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

> > Квалификация:

Оператор электронно-

вычислительных и вычислительных машин

1 категории

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль

получаемого

профессионального

образования технический

# 1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплин ам и	Учебная	_	цственная тика	Промежут очная	Государст венная	Каникулы	Всего (по
Курем	междисци плинарны м курсам	практика	по профилю профессии	преддипло мная	аттестация	(итоговая) аттестация	,	курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
І курс	31	8	-	-	1	-	11	51
II курс	26	5	8	-	2	-	11	52
III курс	20	8	10	-	2	2	2	44
Всего	77	21	18	0	5	2	24	147

2. План учебного процесса

	2. План учеоного процесса  Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	экзаменов	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (треместрам)(час. в семестр (треместр)									
			максимальная	ная учебная работа		тельная гория	1 к	турс		2 курс			3 к	3 курс		
3					нятий	и практ. занятий	Семестры		1 курс	Семестры		2 курс	Семестры		3 курс	
Индекс							1	2	3 3a ]	3 4 Недели		кол-во часов за 2	5 6 Недели		кол-во часов за 3 курс	
И			сима				Нед	цели	асол							
			Makc	самостоятельная	всего занятий	в.т. ч. лаб. и пр	17	23	кол-во часов за	17	23		17	23	КОЛ-ВО Ч	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
0.00	Общеобразовательный цикл		3078	1026	2052		398	508	906	356	404	760	302	84	386	
ОДБ	Базовые дисциплины		1949	650	1299		296	370	666	220	235	455	132	46	178	
ОДБ.01	Русский язык	-,-,Э	135	45	90		17	22	39	17	17	34	17		17	
ОДБ.02	Литература	-,-,ДЗ	293	98	195		67	47	114	34	47	81			0	
ОДБ.03	Иностранный язык	-,-,ДЗ	257	86	171		34	46	80	34	40	74	17		17	
ОДБ.04	История	-,Д3,-	257	86	171		42	58	100	42	29	71			0	
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)	-,ДЗ,-	257	86	171		34	65	99	42	30	72			0	
ОДБ.06	География	-,-,ДЗ	108	36	72				0			0	26	46	72	
ОДБ.07	Физическая культура	3,3,3,Д3	257	86	171		34	46	80	34	57	91			0	
ОДБ.08	Экология	-,-,ДЗ	54	18	36				0			0	36		36	
ОДБ.09	Химия	-,ДЗ,-	171	57	114		51	63	114			0			0	
ОДБ.10	Биология	-,-,ДЗ	54	18	36				0			0	36		36	
ОДБ.11	ЖӘО	-,Д3,-	108	36	72		17	23	40	17	15	32				
	Профильные дисциплины		860	287	573		102	138	240	102	101	203	119	11	130	
ОДП.12	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	-,-,Э	428	143	285		51	69	120	51	49	100	65		65	
ОДП.13	Физика	-,-,ДЗ	270	90	180		34	46	80	34	29	63	37		37	
ОДП.14	Информатика	-,-,Э	162	54	108		17	23	40	17	23	40	17	11	28	
	Вариативная часть		270	90	180		0	0	0	34	68	102	51	27	78	
ОДБ.15	История Великой Отечественной войны	-,ДЗ,-	51	17	34				0		34	34			0	
ОДБ.16	Мировая художественная культура	-,ДЗ,-	102	34	68				0	34	34	68			0	
ОДБ.17	Деловой русский язык и культура речи	-,-,ДЗ	117	39	78				0			0	51	27	78	
ОП	Общепрофессиональный цикл		444	148	296		51	69	120	48	0	48	80	48	128	
ОП.01	Основы информационных технологий	Э,-,-	108	36	72		34	38	72			0			0	
ОП.02	Основы электротехники	Д3,-,-	72	24	48		17	31	48			0			0	
ОП.03	Основы электронники и цифровой схемотехники	-,-,ДЗ	72	24	48				0			0		48	48	
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности	-,ДЗ,-	72	24	48				0	48		48			0	
ОП.05	Экономика организации	-,-,ДЗ	72	24	48				0			0	48		48	

ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	-,-,ДЗ	48	16	32				0			0	32		32
П.00	Профессиональный цикл														
ПМ.00	Профессиональные модули		1980	192	1788		153	229	382	198	400	598	187	621	808
ПМ.01	Ввод и обработка цифровой информации	ЭК	1093	113	980		153	229	382	198	400	598	0	0	0
МДК.01.01	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации	-,Э,-	339	113	226		51	49	100	96	30	126			0
УП.01	Учебная практика	-,Д3,-			474		102	180	282	102	90	192			0
ПП.01	Производственная практика	-,ДЗ,-			280				0		280	280			0
ПМ.02	Хранение, передача и публикация цифровой информации	эк	887	79	808		0	0	0	0	0	0	187	621	808
МДК.02.01	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации	-,-,Э	237	79	158				0			0	85	73	158
УП.02	Учебная практика	-,-,ДЗ			300				0			0	102	198	300
ПП.02	Производственная практика	-,-,ДЗ			350				0			0		350	350
ФК.00	Физическая культура	-,-,ДЗ	60	20	40				0			0	40		40
	Всего:		5562	1386	4176		602	806	1408	602	804	1406	609	753	1362
ГИА	Государственная итоговая аттестация													2 нед	
								1 курс			2 курс			3 курс	<u> </u>
		Дисциплин и МДК					500	626	1126	500	434	934	507	205	712
	Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 300 часов)  Государственная итоговая аттестация:  защита выпускной письменной экзаменационной работы и выполнение  квалификационной пробной работы		Учебная практика				102	180	282	102	90	192	102	198	300
			Производственная практика				0	0	0	0	280	0	0	350	350
			Из них:												
			экзаменов					1	1	0	1	1	0	4	4
			дифф. зачетов					2	2	1	6	7	6	3	9
		зачетов					0	0	0	0	0	0	0	0 72	0 72
		ГИА										<u> </u>		72	72

# 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

№	Наименование								
	Кабинеты:								
1	Русского языка и литературы, делового русского языка								
2	Иностранного языка								
3	Обществознания, истории и права								
4	Физики и информатики								
5	Химии и биологии								
6	Географии, экологии и экономики								
7	Математики и математических дисциплин								
8	Информатики и информационных технологий								
9	Этики и психологии профессиональной деятельности								
10	Экономики организации и управления персоналом								
11	Основ безопасности жизнедеятельности и охраны труда								
12	Мультимедиа технологий								
13	Электротехники								
	Мастерские:								
1	Компьютерная мастерская								
	Лаборатории:								
1	Электронной техники и электротехнических измерений								
2	Интернет-технологий и дистанционных обучающих технологий								
	Спортивный комплекс:								
1	Спортивный зал								
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы								
	препятствий								
	Залы:								
1	Библиотека								
2	Читальный зал с выходом в Интернет								
3	Актовый зал								

#### 4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план ППКРС по профессии **09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации** среднего профессионального образования <u>Государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Луганский колледж информационных технологий и предпринимательства» разработан на основе:</u>

- 1. Закон Луганской Народной Республики от 30.09.2016 №128-II «Об образовании» (с изменениями и дополнениями).
- 2. Приказ МОН ЛНР от 21.05.2018 №495-од «Об утверждении государственных образовательных стандартов Луганской Народной Республики».
- 3. Приказ МОН ЛНР от 19.05.2016 №181 «Об утверждении методических рекомендаций по формированию учебных планов по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих, программам подготовки специалистов среднего звена (на базе рабочих профессий)».
- 4. Приказ МОН ЛНР от 31.05.2019 № 526-од «Об утверждении Методических рекомендаций по формированию учебных планов в образовательных организациях (учреждениях) Луганской Народной Республики»
- 5. Перечень профессий и специальностей среднего профессионального образования Луганской Народной Республики, утвержденный приказом Министерства образования и науки Луганской Народной Республики от 08.04.2016 №119, зарегистрированный в Министерстве юстиции Луганской Народной Республики 26.04.2016 за №184/531. (ППКРС)
- 6. Государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования Луганской Народной Республики. (ППКРС и ППССЗ)
- 7. Приказ Министерства образования и науки Луганской Народной Республики от 23.01.2017 № 17 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности в образовательных организациях (учреждениях) среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программам подготовки специалистов среднего звена (на базе рабочих профессий)», зарегистрированный в Министерстве юстиции Луганской Народной Республики 07.02.2017 за № 55/1106. (ППКРС)
- 8. Приказ Министерства образования и науки Луганской Народной Республики от 02.03.2017 №84 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена (на базе рабочих профессий)», зарегистрированный в Министерстве юстиции Луганской Народной Республики 27.03.2017 за №139/1190. (ППКРС)
- 9. Приказ Министерства образования и науки Луганской Народной Республики от 29.03.2017 №161 «Об утверждении методических рекомендаций по установлению уровней квалификации выпускникам образовательных организаций (учреждений) среднего профессионального образования, освоившим программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, диапазон уровней квалификации по рабочим профессиям». (ППКРС)
- 10. Приказ Министерства образования и науки Луганской Народной Республики от 06.12.2018 №1123-од «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой

аттестации и промежуточной аттестации обучающихся образовательных организаций (учреждений) среднего профессионального образования», зарегистрированный в Министерстве юстиции Луганской Народной Республики 25.12.2018 за №893/2537. (ППКРС и ППССЗ)

- 11. Приказ Министерства образования и науки Луганской Народной Республики от 27.04.2017 №254 «Об утверждении Методических рекомендаций по формированию фондов оценочных средств по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программам подготовки специалистов среднего звена (на базе рабочих профессий)». (ППКРС)
- 12. Примерные программы профессиональных модулей, учебных дисциплин. (ППКРС и ППССЗ)
- 13. Приказ Министерства образования и науки Луганской Народной Республики от 09.06.2020 №593-од «O Рекомендациях ПО формированию содержания общеобразовательного учебных планов по цикла программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программам подготовки специалистов среднего звена, реализация которых осуществляется на базе основного общего образования, в рамках часов, которые отводятся на изучение учебных дисциплин, предлагаемых образовательной организацией (учреждением) (с изменениями)»

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии СПО включает в себя общеобразовательный, общепрофессиональный и профессиональный циклы, представленные общепрофессиональными дисциплинами и профессиональными модулями соответственно, а также раздел Физическая культура.

Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования **09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации** на базе основного общего образования составляет 2 года 10 месяцев:

Теоретическое обучение - 77 недель;

Учебная практика - 21 неделя;

Производственная практика – 18 недель;

Каникулы - 24 недели;

Промежуточная аттестация - 5 недель;

Государственная итоговая аттестация - 2 недели.

Образовательный процесс в учебном году начинается 1 сентября, заканчивается – в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность учебной недели – 5 дней. Продолжительность учебных занятий составляет 45 минут.

Максимальный объем учебной нагрузки 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю.

Образовательное учреждение до начала учебного года разрабатывает график образовательной деятельности для каждой группы при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, промежуточной аттестации, практик и сроков проведения Государственной итоговой аттестации.

Зачёты и дифференцированные зачеты проводятся за счёт времени, отведённого на дисциплину.

По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных секциях.

В дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» - часть часов, отведенных на изучение основ военной службы, используется на освоение основ медицинских знаний для подгрупп девушек.

Количество экзаменов в учебном году в процессе промежуточной аттестации учащихся СПО по очной форме обучения не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (в данное количество не входят зачеты по физкультуре). Дисциплины общепрофессиональной подготовки направлены на формирование у обучающихся системы профессиональных знаний по дисциплинам, о средствах труда, условиях предстоящей деятельности, научных основах отрасли. Обучение дисциплинам цикла завершается промежуточной аттестацией в форме экзаменов, зачетов или дифференцированных зачетов.

Профессиональный ЦИКЛ направлен формирование y обучающихся профессиональных И общих компетенций соответствующих В рамках видов профессиональной деятельности (профессиональных модулей). Содержание теоретического и практического обучения определяется программами профессиональных модулей. Обучение в рамках профессиональных модулей завершается промежуточной аттестацией в форме квалификационного экзамена.

Учебная практика направлена на формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта по основным видам профессиональной деятельности, а также на освоение рабочей профессии. Производственная практика проводится в целях формирования у обучающегося общих и профессиональных компетенции, приобретения практического опыта по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ГОС СПО ЛНР по профессии. Учебная и производственная практики проводятся в ходе освоения профессиональных модулей.

По результатам производственной практики обучающийся оформляет дневник и сдает отчет, аттестационный лист и производственную характеристику. Завершается производственная практика дифференцированным зачетом.

Описывается организация образовательного процесса и режим занятий, в том числе отражаются:

продолжительность учебной недели (36 часов);

продолжительность занятий (45 мин.)

формы и процедуры текущего контроля знаний, система оценок, возможности рейтинговых и/или накопительных систем оценивания;

организация консультаций;

порядок проведения учебной и производственной практики;

формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся;

формы государственной итоговой аттестации, порядок ее подготовки и проведения.

В соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения увеличен объем времени, отведенный на дисциплины и модули обязательной части за счет часов вариативной части.

Время, отведённое на общеобразовательный цикл - 2052 часа. Из них 180 часов вариативной части распределено следующим образом на учебные дисциплины:

- «История Великой Отечественной войны» в количестве 34 часа;
- «Мировая художественная культура» в количестве 68 часов,
- «Деловой русский язык и культура речи» в количестве 78 часов.

Время, отведенное на изучение дисциплин общепрофессионального цикла – 296 часов, из них количество часов вариативной части добавлено в дисциплины:

- «Основы информационных технологий» 40 часов,
- «Основы электротехники» 16 часов,
- «Основы электроники и цифровой схемотехники» 16 часов,
- «Охрана труда и техника безопасности» 16 часов,
- «Экономика организации» 16 часов.

Время, отведённое на профессиональные модули 1788 часов, из них количество часов вариативной части распределено:

- МДК.01.01. Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации –20 часов,
- МДК.02.01. Технологии публикации цифровой мультимедийной информации — 20 часов.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объёме выполнившие учебный план по ППКРС.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной письменной экзаменационной работы и выполнение квалификационной пробной работы. Обязательные требования — соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; квалификационная пробная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ГОС СПО ЛНР.