

Утверждаю:

Директор ГБОУ СПО ЛНР

«Стахановский колледж имени Героя  
Социалистического Труда К. Г. Петрова»

О. Н. Солодовник

2023г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

## ГБОУ СПО ЛНР

*«Стахановский колледж имени Героя Социалистического Труда К. Г. Петрова»*

по профессии

среднего профессионального образования

### 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин

Квалификация: машинист экскаватора

одноковшового - 4 разряда, машинист

бульдозера - 4 разряда

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 10 месяцев

На базе среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технический

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

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии	преддипломная				
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
I курс	22	10	7	-	1	1	2	43
<b>Всего</b>	22	10	7	-	1	1	2	43

## 2. План учебного процесса (для ППКРС)

Индексы	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка учащихся (час.)				Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестре	
			максимальная	самостоятельная учебная работа	обязательная аудиторная		I курс	
					всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	1 сем. нед.	2 сем. нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>6Дз</b>	<b>485</b>	<b>161</b>	<b>324</b>	<b>26</b>	<b>308</b>	<b>16</b>
<b>ОП.01.</b>	Слесарное дело	Дз/-	108	36	72	10	72	0
<b>ОП.02.</b>	Электротехника	Дз/-	75	25	50	2	34	16
<b>ОП.03.</b>	Основы технической механики и гидравлики	Дз/-	117	39	78	8	78	0
<b>ОП.04.</b>	Безопасность жизнедеятельности	Дз/-	54	18	36	2	36	0
<b>ОП.05.</b>	Материаловедение	Дз/-	81	27	54	2	54	0
<b>ОП.06.</b>	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Дз/-	50	16	34	2	34	0
<b>П. 00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>2Э/5Дз</b>	<b>1332</b>	<b>234</b>	<b>1098</b>	<b>216</b>	<b>304</b>	<b>794</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>2Э/4Дз</b>	<b>1266</b>	<b>212</b>	<b>1054</b>	<b>216</b>	<b>260</b>	<b>794</b>
<b>ПМ.01.</b>	<b>Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин (по видам)</b>	<b>1Э/2дз</b>	<b>669</b>	<b>118</b>	<b>551</b>	<b>126</b>	<b>260</b>	<b>291</b>
МДК.01.01	Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин	-/Э	354	118	236	126	134	102
УП.01	Учебная практика	/Дз	180	0	180	0	126	54
ПП. 01	Производственная практика	/Дз	135	0	135	0	0	135
<b>ПМ.02.</b>	<b>Обеспечение производства дорожно-строительных работ (по видам)</b>	<b>1Э/2дз</b>	<b>597</b>	<b>94</b>	<b>503</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>503</b>
МДК.02.01	Управление и технология выполнения работ	-/Э	282	94	188	90	0	188
<b>УП.02</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>-/Дз</b>	<b>180</b>	<b>0</b>	<b>180</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>180</b>
<b>ПП. 02</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>-/Дз</b>	<b>135</b>	<b>0</b>	<b>135</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>135</b>
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>	<b>Дз/-</b>	<b>66</b>	<b>22</b>	<b>44</b>	<b>0</b>	<b>44</b>	<b>0</b>
	<b>Всего учебной и производственной практики</b>	<b>4Дз</b>	<b>630</b>		<b>630</b>		<b>126</b>	<b>504</b>

	<b>Всего по дисциплинам и МДК и Физическая культура</b>	<b>2Э/5Дз</b>	<b>702</b>	<b>234</b>	<b>468</b>	216	<b>178</b>	<b>290</b>	
	<b>Итого</b>	<b>2Э/11Дз</b>	<b>1808</b>	<b>395</b>	<b>1422</b>	242	<b>612</b>	<b>810</b>	
<b>ПА</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>				<b>36</b>			36	
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>				<b>36</b>			36	
	Консультации предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год ГИА = 1 неделя = 36часов					дисциплин и МДК		134	290
						учебной практик		126	234
						производственн. практик		0	270
						экзамен.		0	2
						диф. зачетов		7	4
						зачетов		0	0

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки  
по профессии 23.01.06. Машинист дорожных и строительных машин**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>
	<b>Кабинеты:</b>
1	Материаловедение
2	Слесарное дело
3	Основы технического черчения
4	Электротехника
5	Основы технической механики и гидравлики
6	Безопасность жизнедеятельности
	<b>Мастерские:</b>
7	Слесарная
8	Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин
	<b>Спортивный комплекс</b>
9	Спортивный зал
10	Тренажерный зал
	<b>Залы:</b>
11	Библиотека, читальный зал
12	Актальный зал

#### **4. Пояснительная записка к рабочему учебному плану по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин**

Образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ОП СПО ППКРС), реализуемая в Государственном бюджетном образовательном учреждении среднего профессионального образования Луганской Народной Республики «Стахановский колледж имени Героя Социалистического Труда К. Г. Петрова» (далее – «СК им. ГСТ К. Г. Петрова») по профессии 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин представляет собой систему документов, разработанную с учетом требований рынка труда на основе федерального государственного образовательного стандарта по соответствующей профессии среднего профессионального образования, Профессиональных стандартов: с учетом профессионального стандарта «Машинист экскаватора», утвержденным Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.11.2014 N 931н; с учетом профессионального стандарта 16.115 Машинист комбинированной дорожной машины, утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 1 марта 2017 г. N 206н.), и с учетом получаемой профессии. ОП СПО ППКРС регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной профессии и включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), оценочные и методические материалы, а также иные компоненты, обеспечивающие воспитание и обучение обучающихся с учетом получаемой профессии/профессии.

##### **4.1. Нормативная база реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования Машинист дорожных и строительных машин**

Настоящий учебный план ППКРС ГБОУ СПО ЛНР «Стахановский колледж имени Героя Социалистического Труда К. Г. Петрова» разработан в соответствии с:

- Федеральный закон от 17.02.2023 №19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов – Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

– Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29 декабря 2012 г.;

– Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями на 20 декабря 2022 года);

– Приказ Министерства просвещения РФ от 17 мая 2022 г. № 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых

утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

– Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 года № 800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

– Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2022 № 71763);

– Письмо Министерства просвещения РФ от 1 марта 2023 г. N 05-592 «О направлении рекомендаций» (Рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования);

– Инструктивно-методическое письмо по организации применения современных методик и программ преподавания по общеобразовательным дисциплинам в системе среднего профессионального образования, учитывающих образовательные потребности обучающихся образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования от 20 июля 2020 года №05-772 (Министерство просвещения Российской Федерации, Департамент государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения);

– Разъяснения по формированию примерных программ профессиональных модулей начального профессионального и среднего профессионального образования на основе Федеральных государственных образовательных стандартов начального профессионального и среднего профессионального образования, утвержденные Департаментом государственной политики в образовании Министерства образования и науки Российской Федерации 27 августа 2009 г.;

– Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. N 413 (с изменениями на 12 августа 2022 года);

– Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 13 мая 2022 г. N 328;

– Профессиональный стандарт «Машинист экскаватора», утвержденный Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.11.2014 N 931н;

– Профессиональный стандарт 16.115 Машинист комбинированной дорожной машины (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 1 марта 2017 г. N 206н.);

– Письмо Министерства образования и науки РФ № 06-443 от 22.04.2015г. «О направлении методических рекомендаций по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования»;

– Приказ Министра обороны и Министерства образования и науки №96/134 от 24 февраля 2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»;

– Письмо Министерства образования и науки РФ от 12.07.2017 г. № 06-ЦГ МОН-24914 «О защите выпускной квалификационной работы»;

– Приказ Минобрнауки России №885, Минпросвещения РФ №390 от 05.08.2020г. «О практической подготовке обучающихся» Положение о практической подготовке обучающихся;

– Концепция преподавания общеобразовательных дисциплин (распоряжение № 98-Р от 30.04.2021 г. Министерства просвещения РФ);

- Приказ Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.12.2020 г № 747 «О внесении изменений в федеральные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 01.09.2022 года № 796 «О внесении изменений в федеральные образовательные стандарты среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 11.10.2022 № 70461);
- Уставом ГБОУ СПО ЛНР «Стахановский колледж имени Героя Социалистического Труда К. Г. Петрова».

## 4.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с планом учебного процесса. Срок обучения на базе среднего общего образования - 10 месяцев (43 недели)

При формировании учебного плана учитываются следующие виды нагрузки:

- максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы;
- максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36-часов в неделю;
- консультации для учащихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу и не учитываются при расчете объемов учебного времени. Распределение консультаций по предметам рассматривается перед началом учебного года на педагогическом совете и утверждается директором.

Данный учебный план предусматривает организацию учебного процесса по пятидневной учебной неделе. Продолжительность учебных занятий по одной учебной дисциплине составляет 45 минут

Профиль получаемого профессионального образования: технический.

ППКРС включает в себя изучение следующих учебных циклов:

- общепрофессиональный,
- профессиональный,
- физическая культура,
- учебная практика,
- производственная практика,
- промежуточная аттестация,
- государственная (итоговая) аттестация.

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих в ГБОУ СПО ЛНР «СК им. ГСТ К. Г. Петрова» по профессии **23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин** предусматривает получение квалификации:

- машинист экскаватора одноковшового;



- машинист бульдозера.

Освоение профессиональных модулей и общепрофессиональных дисциплин проводится параллельно. Каждый профессиональный модуль состоит из междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик.

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленный на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практики: учебная и производственная.

В соответствии с ГОС СПО ЛНР по профессии **23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин** учебная и производственная практика составляет 17 недель - 612 часов.

По завершении профессиональных модулей проводится экзамен (квалификационный). Текущий контроль знаний проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, МДК, практику. Контроль проводится каждый семестр по итогам текущей успеваемости по дисциплинам и МДК, по которым не предусмотрена промежуточная аттестация в текущем семестре.

Общая продолжительность ПА -1 неделя, общая продолжительность ГИА -1 неделя.

Общая продолжительность каникул составляет 2 недели в учебном году в зимний период.

#### **4.3. Порядок аттестации обучающихся**

Оценка качества основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную аттестацию и государственную итоговую аттестацию. Форма и процедуры текущего контроля знаний определяются преподавателями самостоятельно и утверждаются на заседаниях методических комиссий. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, зачетов, экзаменов и экзаменов (квалификационных).

Оценка компетенций обучающихся по профессии **Машинист дорожных и строительных машин** предусмотрена в форме квалификационных экзаменов, которые проводятся после изучения междисциплинарного курса, учебной и производственной практик. Квалификационный экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

По окончании освоения ППКРС проводится ГИА по профессионально – теоретической подготовке: формой, которой является защита выпускной квалификационной работы. Выпускная квалификационная работа выполняется в видах: выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа.

Суммарное количество экзаменов в год не превышает 2, зачетов (в том числе дифференцированных) - 10. В это количество не включаются зачеты по физической культуре. По дисциплине ФК.00.01 Физическая культура предусмотрены по окончании изучения - дифференцированный зачет.