

1 сентября 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор

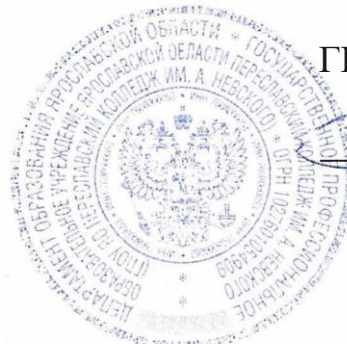
ГПОУ ЯО Переславского колледжа

им. А. Невского

Е.В. Белова

подпись

«01» сентября 2022 г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

государственного профессионального образовательного учреждения Ярославской области
Переславский колледж им. А. Невского

реализация программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
по профессии среднего профессионального образования
23.01.07 Машинист крана (крановщик)

по программе базовой подготовки

Код и уровень квалификации по профессиям ОК 016 94 (для учреждений НПО)

Водитель автомобиля код 11 442 категории «С»

Машинист крана автомобильного код 13 788 5-6 разряд

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 2 года 10 мес.

Исходный уровень образования - на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: **технологический.**

1. Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий рабочий учебный план государственного профессионального образовательного учреждения Ярославской области Переславского колледжа им. А. Невского (далее ГПОУ ЯО Переславский колледж им. А. Невского) разработан на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ (редакция от 31.07.2020) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 01.09.2020);
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.07 (190629.07) Машинист крана (крановщик), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 847 от 02.08.2013г., зарегистрирован Министерством юстиции России (регистрационный. № 29674 от 20 августа 2013г.);
- Приказа Минобрнауки России от 09.04.2015г.№ 391 «О внесении изменений в ФГОС СПО» (зарегистрированного в Минюсте России 14.05.2015г.№37276);
- Устава ГПОУ ЯО Переславского колледжа им. А. Невского (Приказ департамента образования ЯО от 02.07.2015г.№ 517/01-03);

1 сентября 2022 г.

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413 (редакция от 29.06.20217) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 07.06.2012 г. № 24480);
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального, общего, основного общего и среднего общего образования» (зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 20.04.2021 № 63180);
- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з);
- Методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов, утверждённых Министерством просвещения РФ от 14 апреля 2021 года;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020 года № 254 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями,

1 сентября 2022 г.

осуществляющими образовательную деятельность» (зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 14.09.2020 № 59808);

- Приказа Министерства просвещения РФ от 23 декабря 2020 года № 766 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 20 мая 2020 г. № 254» (зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 02.03.2021 № 62645);
- Письма Министерства образования и науки РФ от 20.06.2021 № ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия» (вместе с «Методическими рекомендациями по введению учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования»);
- Письма Министерства просвещения РФ от 20.12.2018 № 03-510 «О направлении информации» (вместе с «Рекомендациями по применению норм законодательства в части обеспечения возможности получения образования на родных языках из числа языков народов Российской Федерации, изучения государственных языков республик Российской Федерации, родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского как родного»);

1 сентября 2022 г.

- Приказа Министерства просвещения РФ № 190, Рособрнадзора № 1512 от 07.11.2018 (с изменениями от 15.06.2020) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 10.12.2018 № 52952)»;
- Письма Рособрнадзора от 17.02.2014 № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказа Министерства образования и науки РФ № 885, Министерства просвещения РФ № 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся») (зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 11.09.2020 № 59778);
- Приказ Министерства образования и науки от 16 августа 2013г. №968 «Об утверждении Порядка проведения ГИА по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Положения о практике обучающихся, осваивающих программу подготовки квалифицированных рабочих, служащих в ГПОУ ЯО Переславском колледжа им. А. Невского (Приказ Минобрнауки РФ от 18.04.2013г. №291, зарегистрированный в Минюсте России 14.06.2013г.№28785);
- Приказа Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408 11 августа 2014 г. «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий».

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 513 от 02.07.2013 г. (ред. от 17.03.2015 г.), «об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (зарегистрировано в Минюсте России 8.08.2013 г. № 29322);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации № 464 от 14 июня 2013 г. «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Примерных программ учебных общеобразовательных дисциплин для профессий и специальностей СПО (одобрены департаментом государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки России от 16.04.2008г.);
- Положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся ГПОУ ЯО Переславского колледжа им. А. Невского;
- Положения об итоговой государственной аттестации обучающихся ГПОУ ЯО Переславского колледжа им. А. Невского;
- Положения об учебной и производственной практике ГПОУ ЯО Переславского колледжа им. А. Невского.

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

Основные характеристики образовательного процесса:

- продолжительность учебной недели – пятидневная;

1 сентября 2022 г.

- начало учебных занятий – 1 сентября;

Максимальная учебная нагрузка обучающихся 5562 часов, в том числе:

- самостоятельная работа - 1386 часов;

- обязательная аудиторная нагрузка- 4176 часов;

- максимальный объём учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы.

- максимальный объём обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. В период практики продолжительность уроков производственного обучения составляет не более 6 часов.

- для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Текущий контроль знаний осуществляется в следующих формах: устный опрос, контрольные работы, тесты, лабораторные и практические работы.

Консультации предусмотрены в объеме из расчета 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, устные.

Объем обязательной и максимальной учебной нагрузки на изучение дисциплины (за исключением «физической культуры») и профессионального модуля устанавливается исходя из объема, отведенного ФГОС СПО на соответствующий цикл.

1 сентября 2022 г.

В графе «самостоятельная учебная нагрузка» указан объем внеаудиторной работы обучающегося, которая определяется как разность между максимальной и обязательной учебной нагрузкой по каждой дисциплине или профессиональному модулю.

Освоение предмета «Физическая культура» в составе ППКРС предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях). Обязательная учебная нагрузка по данному предмету составляет 2 часа в неделю, а максимальная - 4 часа в неделю.

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практикоориентированную подготовку обучающихся. Учебный план предусматривает следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Учебная и производственная практика проводятся при освоении профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются рассредоточено, чередуясь с теоретическим обучением в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика проводится в мастерских колледжа в рамках профессиональных модулей: 4 сем. -108 ч. ПМ.01; 4сем. -144 ч ПМ.02; 5сем. -216 ч.ПМ.02; 6сем. -180 ч ПМ.02.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Проводится непрерывно в течение 6 недель (216часов) на 3 курсе (5сем.) по ПМ 01 и в течение 15 недель (540ч) на 3 курсе (6сем.) по ПМ 02. На производстве обучающиеся осваивают правила проведения, приемы и способы выполнения работ по техническому обслуживанию автомобильных кранов, их узлов и деталей, а

1 сентября 2022 г.

также производство работ кранами. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учётом (или на основании) результатов, подтверждённых документами соответствующих организаций (производственная характеристика, отзыв, наряд на пробную квалификационную работу).

Одновременно с учебными занятиями и учебной практикой на 2-3 курсе по индивидуальному графику предусмотрено обучение вождению грузового автомобиля*, обучение управлению автомобильным краном** и выполнению рабочих операций на нём.

Обучение вождению автомобиля категории «С» выполняется по индивидуальному графику в объеме 72/70 часов под руководством мастера производственного обучения отдельно с каждым обучающимся. Обучение вождению автомобиля завершается сдачей квалификационного экзамена в органах ГИБДД по основам законодательства в сфере дорожного движения и практическому вождению автомобиля.

Обучение первоначальным навыкам по управлению и работе на автомобильном кране осуществляется по индивидуальному графику под руководством мастера производственного обучения отдельно с каждым обучающимся. При выполнении рабочих операций главное внимание должно быть уделено выработке прочных навыков управления, развитию глазомера, неукоснительному выполнению «Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов». Обучение на автомобильном кране завершается сдачей экзамена в органах Ростехнадзора.

На основании Постановления Правительства РФ от 31 декабря 1999 г. № 1441 "Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации к военной службе" (с изменениями и дополнениями) и Приказа Минобороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. N 96/134

"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" колледж организует и проводит обучение юношей начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы (военные сборы). К участию в учебных сборах привлекаются все студенты-юноши, за исключением имеющих освобождение от занятий по состоянию здоровья. С девушками отдельно от юношей проводятся занятия по углубленному изучению основ медицинских знаний.

В соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 847 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190629.07 Машинист крана (крановщик)" (с изменениями и дополнениями) предусматривается изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Объем часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" составляет 32 часа.

1.3 Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл рабочего учебного плана ППКРС формируется в соответствии с «Методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов».

Общеобразовательный цикл УП формируется с учётом профиля получаемого профессионального образования, а также специфики профессии, которой овладевают обучающиеся.

В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 29.10.2013 года № 1199 (редакция от 03.12.2019) «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования» (зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 26.12.2013 № 30861) профессия 23.01.07 Машинист крана (крановщик) относится к технологическому профилю. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки»: математика, информатика, физика.

Изучение учебных предметов общеобразовательного цикла осуществляется рассредоточено, одновременно с освоением профессионального цикла в течение двух лет обучения.

Содержание общеобразовательных учебных предметов разработано на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з).

Занятия по предмету «Иностранный язык», проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 13 человек.

Лабораторные и практические занятия по учебным предметам «Физика», «Информатика» и дисциплинам «Эффективное поведение на рынке труда», «Электротехника» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 13 человек.

Лабораторные и практические занятия по междисциплинарным курсам профессиональных модулей проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 13 человек.

Знания и умения, полученные обучающимися при освоении учебных предметов, элективных курсов общеобразовательного цикла образовательной программы, углубляются и расширяются при изучении дисциплин профессионального цикла образовательной программы.

В соответствии с требованиями ФГОС СОО студенты выполняют индивидуальный проект за счет времени, отведенного на освоение данного учебного предмета. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов с учетом специфики осваиваемой профессии. Индивидуальный проект выполняется в течение периода освоения общеобразовательного учебного предмета.

Для усиления профильной составляющей по специальности введены элективные курсы:

- «Общество и человек» - 114 часов;
- «Общая химия» - 114 часов;
- «Общая биология» – 114 часов;
- «Экология моего края» - 39 часов;
- «Основы исследовательской и проектной деятельности» - 39 часов.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится по учебным предметам «Русский язык», «Математика» и по одному из общеобразовательных учебных предметов, изучаемых на углубленном уровне, - по «Физике».

1.4 Формирование вариативной части ППКРС

Объем обязательных часов вариативной части (всего 144 часа) циклов ППКРС распределен следующим образом:

- общепрофессиональный цикл - 34 часа (введена учебная дисциплина «Эффективное поведение на рынке труда» - 32ч. и 2 часа добавлено на дисциплину «Слесарное дело»);
- профессиональные модули – 110 часов.

1.5 Оценка качества освоения ППКРС

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются преподавателем (мастером производственного обучения) и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Промежуточная аттестация

1 сентября 2022 г.

Промежуточная аттестация проводится по окончании каждой дисциплины и междисциплинарного курса (далее МДК). Формами проведения промежуточной аттестации являются: зачёт, дифференцированный зачёт, экзамен, в том числе комплексный экзамен, контрольная работа по дисциплине.

Все дисциплины, профессиональные модули, МДК и темы МДК, включённые в учебный план, завершаются промежуточной аттестацией, для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППКРС, посредством оценки их профессиональных компетенций, сформированных в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик.

Формой проведения промежуточной аттестации по завершению учебной практики (производственного обучения) является выполнение практической работы.

В рамках часов производственной практики проводится внутренний практический экзамен по компетенциям и допуску к выпускному квалификационному экзамену.

Система оценок, формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся:

- оценка уровня освоения дисциплины - пятибалльная система;
- оценка компетенций - присвоение квалификационного разряда по профессии.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю (промежуточной аттестацией по ППКРС) является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей; по его итогам возможно присвоение выпускнику соответствующей квалификации. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной

1 сентября 2022 г.

деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к условиям реализации программы подготовки рабочих, служащих» ФГОС СПО по профессии 190629.07 Машинист крана (крановщик). Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет 5 недель. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Государственная (итоговая) аттестация

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» государственная (итоговая) аттестация выпускников государственных учреждений среднего профессионального образования является обязательной.

Государственная (итоговая) аттестация выпускников ГПОУ ЯО Переславского колледжа им. А. Невского; проводится по окончании обучения и заключается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям ФГОС СПО с последующей выдачей документа государственного образца об уровне образования и квалификации.

Государственная (итоговая) аттестация включает в себя защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать

1 сентября 2022 г.

сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС. Требования к содержанию, объёму и структуре выпускной квалификационной работы определяются Положением о государственной (итоговой) аттестации обучающихся ГПОУ ЯО Переславского колледжа им. А. Невского по профессии Машинист крана (крановщик).

Объём времени, отведённый на государственную (итоговую) аттестацию, составляет 2 недели.

К государственной (итоговой) аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные учебным планом и ППКРС и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объёме и аттестацию, образовательным учреждением выдаётся документ установленного (государственного) образца - **диплом**, и присваиваются квалификации:

- Машинист крана автомобильного 5 -6 разряда;
- Водитель автомобиля категории «С».

По результатам государственной аттестации выпускник, участвовавший в ГИА, имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения ГИА и (или) несогласие с ее результатами (далее - апелляция).

1 сентября 2022 г.

Апелляция подается лично выпускником или родителями (законными представителями) несовершеннолетнего выпускника в апелляционную комиссию колледжа (п.6 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования от 05.ноября 2013г.)

УП 23.01.07 Машинист крана (крановщик)

1 сентября 2022 г.

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика по профилю специальности	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	41	0	0	0	0	11	52
II курс	32	7	0	2	0	11	52
III курс	4	11	21	3	2	2	43
Всего	77	18	21	5	2	24	147

3. Календарный график учебного процесса

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май					Июнь					Июль								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46					
I	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	=	=	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	=	=	=				
II	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	=	=	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	::	::	=	=	=		
III	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	=	=	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	::	::	ш	ш			

Обозначения

Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Учебная практика	Производственная практика	Государственная итоговая аттестация	Каникулы
т	::	у	8	ш	=

4. Учебная и производственная практика

№ п/п	Индекс	Наименование практики	Проф. модуль	Количество недель	Количество часов	Семестр проведения
1.	УП.00	Учебная практика		18	648	
1.1	УП.01.01	Вождение транспортных средств категории «С» Выполнение работ по профессии 11442«Водитель автомобиля»	ПМ.01	-	72/70	Вне сетки IV - V
1.2	УП.01.02	ТО и ремонт АТС	ПМ.01	3	108	IV
1.3	УП.02.01	ТО и ремонт крановой установки	ПМ.02	4	144	IV
				6	216	V
				5	180	VI
1.4	УП.02.02	Вождение автомобильного крана и выполнение операций на нем	ПМ.02	-	30**	Вне сетки IV - V
2.	ПП.00	Производственная практика		21	756	
2.1	ПП.01.01	То и ремонт АТС	ПМ.01	6	216	V
2.2	ПП.02.01	Производство работ краном	ПМ.02	15	540	VI
		ИТОГО		39	1404	

1 сентября 2022 г.

5. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, учебных предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)							
			максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная	В т.ч.		I курс		II курс			III курс		
						всего занятий	Лекций	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр		
														уроков	лаб. и практ. занятия
17	24	17	17	5	17	22									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
ОУП.00	Общеобразовательные учебные предметы и курсы по выбору	0/13/3	3078	1026	2052	1462	590	410	722	492	428	0	0	0	
ОУП.О.00	Общие учебные предметы	0/8/3	2447	815	1632	1103	529	325	542	392	373	0	0	0	
	<i>Предметная область «Русский язык и литература»</i>														
ОУПБ.01	Русский язык	Э	171	57	114	114	0	34	28	30	22				
ОУПБ.02	Литература	ДЗ	264	88	176	176	0	29	44	52	51				
	<i>Предметная область «Родной язык и родная литература»</i>														
ОУПБ.03	Родной язык (русский)	ДЗ	59	20	39	27	12	17	22	0	0				
	<i>Предметная область «Иностранные языки»</i>														

УП 23.01.07 Машинист крана (крановщик)

1 сентября 2022 г.

ОУПБ.04	Иностранный язык (английский)	ДЗ	256	85	171	0	171	44	52	32	43			
	<i>Предметная область «Математика и информатика»</i>													
ОУПУ.05	Математика	Э	513	171	342	330	12	34	110	116	82			
ОУПУ.06	Информатика	ДЗ	283	94	189	89	100	34	59	58	38			
	<i>Предметная область «Естественные науки»</i>													
ОУПУ.07	Физика	Э	315	105	210	190	20	34	59	54	63			
ОУПБ.08	Астрономия	ДЗ	54	18	36	36	0	0	36	0	0			
	<i>Предметная область «Общественные науки»</i>													
ОУПБ.09	История	ДЗ	171	57	114	114	0	24	44	16	30			
	<i>Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности»</i>													
ОУПБ.10	Физическая культура	ДЗ	256	85	171	0	171	41	52	34	44			
ОУПБ.11	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	105	35	70	27	43	34	36	0	0			
	Индивидуальный проект¹													
ЭК.00	Элективные курсы	0/5/0	631	211	420	359	61	85	180	100	55	0	0	0
ЭК.01	Общество и человек	ДЗ	171	57	114	114	0	24	34	28	28			
ЭК.02	Общая химия	ДЗ	171	57	114	109	5	34	58	22	0			
ЭК.03	Общая биология	ДЗ	171	57	114	99	15	27	44	16	27			
ЭК.04	Экология моего края	ДЗ	59	20	39	29	10	0	22	17	0			
ЭК.05	Основы исследовательской и проектной деятельности	ДЗ	59	20	39	8	31	0	22	17	0			

¹ В рамках времени, отведенного на изучение учебного предмета

УП 23.01.07 Машинист крана (крановщик)

1 сентября 2022 г.

ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0/7/0	346	102	244	120	124	180	0	0	0	0	32	32
ОП.01	Слесарное дело	ДЗ	67	17	50	20	30	50						
ОП.02	Материаловедение	ДЗ	46	14	32	20	12	32						
ОП.03	Охрана труда	ДЗ	46	14	32	22	10	32						
ОП.04	Электротехника	ДЗ	49	15	34	22	12	34						
ОП.05	Техническое черчение	ДЗ	46	14	32	12	20	32						
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	46	14	32	17	15						32	
ОП.07	Эффективное поведение на рынке труда	ДЗ	46	14	32	7	25							32
П.00	Профессиональный цикл	0/5/2	2058	218	1840	326	1514	22	142	100	164	180	508	724
ПМ.00	Профессиональные модули (МДК)	0/5/2	654	218	436	326	110	22	142	100	56	36	76	4
ПМ.01	Транспортировка грузов	0/2/1	616	97	519	155	364	22	53	45	121	0	278	0
МДК 01.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	Э	292	97	195	155	40	22	53	45	13		62	
МДК 01.01.01	Основы управления транспортными средствами		21	7	14	12	2	14						
МДК 01.01.02	Основы управления транспортными средствами категории «С»		18	6	12	8	4		12					
МДК 01.01.03	Основы законодательства в сфере дорожного движения		63	21	42	30	12	8	14	20				
МДК 01.01.04	Психологические основы деятельности водителя		18	6	12	8	4		12					
МДК 01.01.05	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии		24	8	16	8	8						16	
МДК	Организация и выполнение		18	6	12	10	2						12	

УП 23.01.07 Машинист крана (крановщик)

1 сентября 2022 г.

01.01.06	грузовых перевозок автомобильным транспортом													
МДК 01.01.07	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления		130	43	87	79	8		15	25	13		34	
УП. 01.01	Вождение транспортных средств категории «С» (с механической трансмиссией/ с автоматической трансмиссией)**		72/ 70	0	72/ 70					72/70				
УП. 01.02	ТО и ремонт АТС	ДЗ	108	0	108		108				108			
ПП 01.02	ТО и ремонт АТС	ДЗ	216		216		216						216	
ПМ.02	Эксплуатация крана при производстве работ (по видам) МДК	0/3/1	1442	121	1321	171	1150	0	89	55	43	180	230	724
МДК02.01	Устройство, управление и техническое обслуживание крана	Э	362	121	241	171	70		89	55	43	36	14	4
УП.02.01	ТО и ремонт крановой установки	ДЗ	540	0	540		540					144	216	180
УП.02.02	ТО и ремонт крановой установки	ДЗ	30**	0	30**		30**							
ПП.02.01	Производство работ краном	ДЗ	540	0	540		540							540
ФК.00	Физическая культура	ДЗ	80	40	40	2	38			20	20	0		
	Практика:		1404	0	1404			0	0	0	108	144	432	720
УП.00	Учебная практика		648	0	648						108	144	216	180
ПП.00	Производственная практика		756	0	756								216	540
	Всего:	0/26/5	5562	1386	4176	1910	2266	612	864	612	612	180	540	756
ПА	Промежуточная аттестация		180		180						72		72	36
ГИА	Государственная итоговая		72		72									72

УП 23.01.07 Машинист крана (крановщик)

1 сентября 2022 г.

аттестация (ГИА)													(2нед)												
ИТОГО:													0/26/5	5814	1386	4428	1910	2263	612	864	612	684	180	612	864
Всего часов в неделю																			36	36	36	36	36	36	36
Консультации на учебную группу из расчета 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год				2772	Дисциплин и МДК	612	864	612	504	36	108	36													
				648	Учебной практики	0	0	0	108	144	216	180													
				756	Производственной практики	0	0	0	0	0	216	540													
Государственная (итоговая) аттестация. Выпускная квалификационная работа: -выпускная практическая квалификационная работа; -письменная экзаменационная работа				0	Зачетов	0	0	0	0	0	0	0													
				26	Дифф. зачетов	5	3	3	10	0	2	3													
				5	Экзаменов	0	0	0	3	0	1	1													

1 сентября 2022 г.

6. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии НПО

№	Наименование
1	Кабинет электротехники
2	Кабинет технического черчения
3	Кабинет безопасности жизнедеятельности
4	Кабинет устройства автомобилей и кранов
5	Кабинет охраны труда
6	Лаборатория «Материаловедения»
7	Лаборатория «Технического обслуживания и ремонта автомобилей и кранов»
8	Мастерские «Слесарная»

1 сентября 2022 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УР  О.Ю. Ахапкина

Заместитель директора по УПР  Н.К. Чернышова

Заместитель директора по НМР  А.В. Стоян


Заместитель директора по ОД  Л.В. Тюрина

Заведующие кафедрами:

«Фундаментальных дисциплин»  И.А. Кулябина

«Физического воспитания»  А.В. Гогин

«Информационных систем»  С.Ю. Малыгина

«Экономических дисциплин и права»  Н.В. Соловьева

«Технологических дисциплин»  М.В. Расторгуева

«Механических дисциплин и автоматизации технологических процессов»  А.И. Трунов

«Сервиса и дизайна»  К.А. Михеева