

Министерство образования Вологодской области
бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Вологодской области
«Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П.Бардина»

РАССМОТРЕНО

на заседании педагогического совета

Протокол № 4

От 14.05.2025 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального
образования

ФП Профессионалитем

по специальности среднего профессионального образования

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Квалификация: ***техник***

Форма обучения – ***очная***

Нормативный срок освоения – ***3 года***

***10 месяцев на базе основного общего
образования***

Год начала подготовки по учебному плану –
2025

1. Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации ОП СПО

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Череповецкий металлургический колледж имени академика И.П. Бардина» разработан на основе следующих *федеральных нормативных актов*:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями);
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. Приказа Минпросвещения России от 12.08.2022 № 732);
- Приказ Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.03.2024 № 176 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)" (Зарегистрирован 26.04.2024 № 78019);
- Приказ Минпросвещения России от 01.09.2022 № 796 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;
- Приказ Минтруда России от 11.04.2014 № 230н (ред. от 12.12.2016) "Об утверждении профессионального стандарта "Оператор поста централизации, оператор сортировочной горки" (Зарегистрировано в Минюсте России 26.05.2014 № 32435);
- Приказ Минтруда России от 30.08.2018 № 565н "Об утверждении профессионального стандарта "Работник по коммерческому осмотру вагонов в поездах, приему и выдаче груза и багажа" (Зарегистрировано в Минюсте России 17.09.2018 № 52179);
- Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (в ред. Приказа Минпросвещения России от 20.12.2022 № 1152);
- Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным

программам среднего профессионального образования» (в ред. Приказа Минпросвещения России от 19.01.2023 № 37);

– Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся»;

– Распоряжение Минпросвещения России от 30.04.2021 № Р-98 «Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования»;

– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (далее - СП 2.4.3648-20);

– Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

региональных нормативных актов:

– Паспорт регионального проекта «Современная школа», утвержден Советом при Губернаторе области по стратегическим направлениям развития (протокол от 14.03.2019);

– Приказ Департамента образования Вологодской области от 17.05.2022 № 1430 «О внедрении и апробации в профессиональных образовательных организациях методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования»;

– Приказ Департамента образования Вологодской области от 23.03.2022 № 935 «О внедрении в профессиональных образовательных организациях методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования»;

– Приказ Департамента образования Вологодской области от 31.10.2022 № 2935 «Об утверждении плана мероприятий по введению актуализированных ФГОС СПО в профессиональных образовательных организациях Вологодской области в 2023-2024 учебном году»;

– Приказ Департамента образования Вологодской области от 20.03.2023 № 547 «О внедрении в профессиональных образовательных организациях методик

преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования»;

методической документации:

- Методические рекомендации по разработке (актуализации) примерных образовательных программ по новым и актуализированным федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования – Москва: ФГБОУ ДПО ИРПО, 2023. – 51;
- письмо Минпросвещения России от 08.04.2021 № 05-369 «О направлении рекомендаций» (вместе с «Рекомендациями, содержащими общие подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образования (отдельных их частей) в форме практической подготовки»);
- письмо Минпросвещения России от 01.03.2023 № 05-592 «О направлении рекомендаций по получению среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования».

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

- учебный год для обучающихся начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с годовым календарным учебным графиком;
- максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю;
- продолжительность учебной недели составляет пять рабочих дней;
- для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью - 45 минут. Занятия проводятся в форме пары - двух объединенных академических часов с перерывом между ними 5 минут. Перерывы между парами составляют 10 минут. Занятия обучающихся начинаются с 8.30 ч;

- текущий контроль знаний осуществляется в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих дисциплин, модулей через проведение практических, лабораторных работ, тестирование, опрос, выполнение письменных контрольных работ обучающимися;

- выполнение курсового проекта рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине и профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение;

- промежуточная аттестация обучающихся проводится в 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 учебных семестрах в форме защиты индивидуального проекта, защиты курсового проекта (работы), зачетов, дифференцированных зачетов, комплексных дифференцированных зачетов, экзаменов, комплексных экзаменов, экзаменов (квалификационных). Защита индивидуального проекта, курсового

проекта (работы) зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на дисциплину; задания зачетов носят преимущественно практическую направленность;

-экзамены проводятся в день, освобожденный от занятий, за счет времени, выделенного ФГОС СПО;

- система оценок, форма и порядок проведения промежуточной аттестации определяется преподавателем, согласовывается на заседании предметной (цикловой) комиссии;

- в период обучения с юношами проводится учебные сборы – 35 часов;

- общая продолжительность каникул 33 недели, из них по 2 недели в зимний период на каждом курсе обучения.

- при освоении образовательной программы СПО по специальности предусматривается проведение учебной практики в рамках освоения ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) в объеме 2 недель, которая проводится в лаборатории «Автоматизированных систем управления» и в рамках освоения ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих в объеме 1 недели в кабинете Организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).

Производственная практика в количестве 24 недель проводится в подразделениях ПАО «Северсталь» – предприятии – социальном партнере в рамках освоения обучающимися профессиональных модулей ПМ 01, ПМ 02, ПМ 03, ПМ 04. Сроки проведения производственной практики – 6,7,8 семестр. Продолжительность преддипломной практики составляет 4 недели, она проводится на последнем курсе обучения.

- Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена или защиты дипломного проекта (работы) в 8 семестре. Напроведение государственной итоговой аттестации отводится 6 недель. Руководство подготовкой группы к ГИА осуществляется педагогическими работниками колледжа, назначенными из числа преподавателей, имеющих отношение к подготовке по специальности, представителей ПАО «Северсталь».

1.3 Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл является частью ОП СПО, которая включает в себя обязательные общеобразовательные дисциплины учебного плана на базе основного общего образования, а также индивидуальный проект с выделением отдельных часов в учебном плане, в совокупности обеспечивающие достижение результатов на базовом уровне, требования к которым установлены федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (личностные, метапредметные, предметные результаты).

Общий объем академических часов на освоение общеобразовательного цикла определяется ФГОС СПО в рамках общего объема и с учетом установленного срока реализации ОП СПО, включая получение среднего общего образования. В ФГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) указанный объем составляет 1476 академических часов, которые полностью соответствуют требованию ФГОС СОО об обязательной части среднего общего образования и обеспечивают выполнение требований к содержанию и результатам освоения базового уровня образовательной программы среднего общего образования, установленные ФГОС СОО и ФОП СОО.

В соответствии с п. 18.3.1. ФГОС СОО общеобразовательный цикл учебного плана ОП СПО содержит 13 учебных дисциплин (русский язык, литература, математика, иностранный язык, информатика, физика, химия, биология, история, обществознание, география, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности) (27.9. ФОП СОО).

При реализации среднего общего образования в пределах ОП СПО в общеобразовательном цикле принципы профильного обучения реализуются за счет перераспределения часов общеобразовательных дисциплин с учетом специфики получаемой специальности, выбора трех общеобразовательных дисциплин с увеличенным объемом на освоение содержания: Математика, Физика, Информатика на изучение которых отводится 604 часа во взаимодействии с преподавателем.

Образовательный цикл – 52 недели; из них теоретическое обучение – 40 недель, промежуточная аттестация – 1 неделя, каникулярное время – 11 недель.

Общеобразовательный цикл учебного плана не предусматривает наличия самостоятельной работы в структуре учебной нагрузки.

Качество усвоения учебных предметов общеобразовательного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль осуществляется в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая рейтинговую оценку и компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проводится в форме защиты индивидуального проекта, зачета, дифференцированных зачетов, экзаменов и комплексных экзаменов. Дифференцированные зачеты и зачет организуется за счет времени на учебную дисциплину, экзамен – за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию, которая проводится по окончании первого и второго семестров продолжительностью по одной неделе. В первом и третьем семестре обучающиеся сдают экзамен по дисциплине «Математика», во втором

семестре – комплексный экзамен по дисциплинам «Русский язык» и «Литература», экзамен по дисциплине «Информатика».

В общеобразовательном цикле учебного плана предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект может быть представлен в виде учебного исследования или учебного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного (пункт 18.3.1. ФГОС СОО, пункт 27.15. ФОП СОО).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках дисциплины «Математика» либо «Информатика» с учетом получаемой профессии или специальности в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Выбор дисциплины для выполнения индивидуального проекта подтверждается письменным заявлением студента.

Для выполнения индивидуального проекта выделяется аудиторная нагрузка на каждого обучающегося – 32 часа.

Оценка по индивидуальному проекту, полученная при промежуточной аттестации (отлично, хорошо, удовлетворительно, зачлено), выставляется в диплом о среднем профессиональном образовании (п. 8.4. Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов, утв. приказом Минпросвещения России от 14.10.2022 № 906).

1.4 Формирование вариативной части ОП СПО

1948 часов, выделенных на вариативную часть ОП СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), направлены на введение дополнительных дисциплин (по согласованию с ПАО Северсталь), таких как

СГ.01 История России	12
СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	66
СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	6
СГ.04 Физическая культура	6
СГ.05 Основы финансовой грамотности	8
СГ.06 Основы бережливого производства	16
СГ.07 Корпоративная культура	40
ОП.02 Электротехника и электроника	8
ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	18
ОП.04 Транспортная система России	10
ОП.05 Технические средства (по видам транспорта)	56
ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	10
ОП.07 Охрана труда	52

ОП.08 Станции и узлы	218
ОП.09 Системы регулирования движением	112
ОП.10 Применение цифровых технологий на предприятиях отрасли железнодорожного транспорта	38
ОП.11 Транспортное право	38
ОП.12 Экологические основы природопользования	38
МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	40
МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	36
МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте	112
УП.01 Учебная практика (по автоматизированным системам управления движением)	72
ПП.01 Производственная практика	72
МДК.02.01 Организация движения (по видам транспорта)	44
МДК.02.02 Обеспечение безопасности на транспорте	26
ПП.02 Производственная практика	144
МДК.03.02 Обеспечение пассажирских перевозок и организация экономической деятельности на транспорте	36
МДК.03.03 Перевозка грузов на особых условиях	116
ПП.03 Производственная практика	72
ПП.04 Производственная практика	252

1.5 Порядок аттестации обучающихся

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с формой, определяемой образовательной организацией, и оценочными материалами, позволяющими оценить достижение запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения. В каждом учебном году количеств экзаменов, зачетов и дифференцированных зачетов не превышает соответственно 8 и 10 зачетов (без учета зачетов по физической культуре).

По дисциплинам цикла СГ основной формой промежуточной аттестации выбран ДЗ (дифференцированный зачет).

По дисциплинам ОП.02 Электротехника и электроника, ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация, ОП.05 Технические средства (по видам транспорта), ОП.08 Станции и узлы, ОП.09 Системы регулирования движением проводится экзамен.

По профессиональным модулям предусмотрено проведение экзаменов (квалификационных) (Эк), которые проверяют готовность обучающегося к выполнению видов профессиональной деятельности. Экзамены по профессиональным модулям проводятся в период учебной или

производственной практики за счет часов, отводимых на прохождение обучающимися практики.

По всем видам практик предусмотрен дифференцированный зачет.

1.6. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация организуется в форме государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы).

Тематика дипломного проекта (работы) разрабатывается руководителями дипломного проекта (работы), обсуждается на заседании цикловой комиссии, согласовывается с председателем ГЭК. Закрепление тем дипломного проекта (работы) за студентами производится приказом директора колледжа.

Для проведения ГИА приказом директора колледжа создается государственная экзаменационная комиссия, в состав которой входят представители колледжа, имеющие отношение к подготовке по специальности и представители ПАО Северсталь.

Длительность проведения государственной итоговой аттестации по основной профессиональной образовательной программе по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) определяется ФГОС СПО. Часы учебного плана (календарного учебного графика), отводимые на ГИА, определяются применительно к нагрузке обучающегося. В структуре времени, отводимого ФГОС СПО по основной профессиональной образовательной программе по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) на государственную итоговую аттестацию, образовательная организация самостоятельно определяет график проведения демонстрационного экзамена

Порядок подготовки и проведения ГИА определяется Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации студентов БПОУ ВО «ЧМК», обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования.

Курс	Обучение по модулям и дисциплинам						Промежуточная аттестация						Практики						ГИА		Каникулы	Всего, ак.ч		
	Всего		1 семестр		2 семестр		Всего		1 семестр		2 семестр		Всего		1 семестр		2 семестр		Всего					
	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.				
1 курс	41	1476	17	612	24	864																11	1476	
2 курс	40	1440	17	612	23	828																9	1512	
3 курс	29	1044	17	612	12	432																11	1476	
4 курс	18	648	12	432	6	216																2	1476	
Всего	128	4608	63	2268	65	2340	0	0	0	0	0	0	31	1116	5	180	12	432	6	216	33	5940		

Календарный учебный график

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) Профессионализм

Условные обозначения:



теоретическое обучение



производственная практика



учебная практика



производственная практика (преддипломная)



промежуточная аттестация



каникулы



государственная итоговая аттестация



государственная итоговая аттестация (защита ДП)



учебные сборы

3. План по специальности 23.02.01 ОП

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					В т.ч. в форме практической подготовки	Объем образовательной программы в академических часах	Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)																		
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые работы (проекты)	Другие			теоретические занятия	лаб. и практик. занятий	Промежуточная аттестация	в т.ч. экзамен по профессиональному модулю	Практика	курсовых проектов (работ)	Самостоятельная работа	Обязательная часть образовательной программы, в ак.ч.	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 24 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 23 нед.	7 сем. 16,5 нед.	8 сем. 23 нед.			
1	2	3	4	5	6	7																					
ООД.00	Общеобразовательный цикл	4	1	10		1	1476	722	718	722	36	0	0	0	1476	0	612	768	96	0	0	0	0	0			
ООД.01	Русский язык	2к				72	32	34	32	6					72		32	40									
ООД.02	Литература					108	48	54	48	6					108		48	60									
ООД.03	Иностранный язык		2			72	72	0	72						72		32	40									
ООД.04	История		2			136	44	92	44						136		48	88									
ООД.05	Обществознание		2			72	42	30	42						72		32	40									
ООД.06	Математика	1, 3	2			340	106	218	106	16					340		126	118	96								
ООД.07	Информатика	2	1			144	118	18	118	8					144		64	80									
ООД.08	Физика		2			144	44	100	44						144		64	80									
ООД.09	Химия	2к				72	24	48	24						72		32	40									
ООД.10	Биология					72	24	48	24						72		16	56									
ООД.11	Физическая культура	1	2			72	66	6	66						72		32	40									
ООД.12	География		2			72	28	44	28						72		72	0									
ООД.13	Основы безопасности и защиты Родины		2			68	46	22	46						68		0	68									
	Индивидуальный проект			2	32	28	4	28							32		14	18									
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл				612	408	162	408	0	0	0	0	42	458	154	0	0	68	172	104	36	112	120				
СГ.01	История России		4			46	8	34	8						4	34	12					46					
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		478			182	170	0	170						12	116	66					34	26	32	18	36	36
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		4			74	24	48	24						2	68	6					74					
СГ.04	Физическая культура	3-7	8			180	166	2	166						12	174	6					34	26	32	18	36	34
СГ.05	Основы финансовой грамотности		5			40	10	26	10						4	32	8					40					
СГ.06	Основы бережливого производства		8			50	16	26	20						4	34	16									50	
СГ.07*	Корпоративная культура		7			40	14	26	10						4		40									40	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл				1056	370	608	370	44	0	0	0	34	458	598	0	96	280	302	196	106	38	38				
ОП.01	Инженерная графика		3			92	84	4	84						4	92						32	60				
ОП.02	Электротехника и электроника	3			80	28	42	28	8						2	72	8					80					

ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	4				78	12	56	12	8			2	60	18			78							
ОП.04	Транспортная система России			2		64	4	58	4				2	54	10		64								
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)	3				140	22	106	22	8			4	84	56			140							
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			6		58	10	46	10				2	48	10					58					
ОП.07	Охрана труда			6		100	40	58	40				2	48	52				52	48					
ОП.08*	Станции и узлы	5				218	88	112	88	12			6		218			74	144						
ОП.09*	Системы регулирования движением	4				112	46	54	46	8			4		112			112							
ОПц.10*	Применение цифровых технологий на предприятиях отрасли железнодорожного транспорта			8		38	16	20	16				2		38						38				
ОП.11*	Прикладная математика			3		38	10	26	10				2		38			38							
ОП.12*	Экологические основы природопользования			7		38	10	26	10				2		38					38					
ПМ.00	Профессиональный цикл					2436	1424	850	410	68	0	972	60	76	1384	1052	0	0	168	426	312	722	462	346	
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на транспорте (по видам транспорта)	6				700	402	218	186	22	0	216	30	28	368	332	0	0	168	290	98	144	0	0	
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	5		4	5		206	60	90	60	14		30	12	166	40				108	98				
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)			4		166	80	78	80				8	130	36				82	84					
МДК.01.03*	Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте	5				112	46	50	46	8			8		112				86	26					
УП.01	Учебная практика (по автоматизированным системам управления движением)			4		72	72						72			72				72					
ПП.01	Производственная практика			6		144	144						144			72	72					144			
ПМ.02	Организация движения и обеспечение безопасности на транспорте (по видам транспорта)	8				696	408	224	84	20	0	324	30	14	472	224	0	0	0	48	48	148	308	144	
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)	6				7	210	48	112	48	12		30	8	156	54				48	48	58	56		
МДК.02.02.	Обеспечение безопасности на транспорте	7				162	36	112	36	8			6	136	26						90	72			
ПП.02	Производственная практика □			8		324	324						324			180	144					180	144		
ПМ.03	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (по видам транспорта)	8				698	284	360	140	26	0	144	0	28	454	244	0	0	0	88	112	142	154	202	

МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность и обеспечение грузовых перевозок на транспорте	6					222	52	150	52	8			12	212	10			88	54	80					
МДК.03.02	Обеспечение пассажирских перевозок и организация экономической деятельности на транспорте	7					206	52	136	52	8			10	170	36				58	62	86				
МДК.03.03*	Перевозка грузов на особых условиях	8					126	36	74	36	10			6		126						68	58			
ПП.03	Производственная практика □			8			144	144						144			72	72						144		
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	6					342	330	48	0	0	0		288	0	6	90	252	0	0	0	54	288	0	0	
МДК 04.01	Организация и выполнение работ по профессии (Приемо-сдатчик груза и багажа, Оператор поста централизации)			5			54	42	48							6	54				54					
УП.04	Учебная практика			6			36	36						36			36					36				
ПП.04	Производственная практика			6			252	252						252			252					252				
ПДП	Производственная практика (преддипломная)			8			144	144						144			144							144		
ГИА	Государственная итоговая аттестация						216	216									216								216	
Всего							5940	3284	2338	1910	148	0		1116	60	152	3992	1948	612	864	612	900	612	864	612	864
Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Государственный экзамен вводится по усмотрению образовательной организации.															80	дисциплин и МДК	13	15	8	13	10	8	8	5		
															108	учебной практики				72		36				
															864	производ. практики						396	180	288		
															144	преддиплом.практики									144	
															16	экзаменов	1	2	3	2	3	2	2	1		
															36	дифф.зачетов	1	10	1	7	2	5	3	7		
															6	зачетов	1		1	1	1	1	1	1		