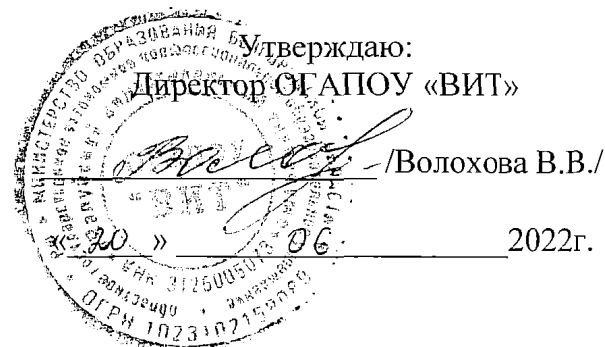


Согласовано:  
директор



Ш. «Валуйки»  
ООО «Русагро-Белгород»  
Э. А. Анисимов



Утверждаю:  
Директор ФГАПОУ «ВИТ»

*Волохова В.В.* /Волохова В.В./

2022г.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Валуйский индустриальный техникум"  
*наименование образовательного учреждения (организации)*

по профессии среднего профессионального образования

15.01.20 Слесарь по контроль-измерительным приборам и автоматике

*код* *наименование профессии*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация: слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике

форма обучения Очная Срок получения образования по ОП 2г 10м год начала подготовки по УП 2022

профиль получаемого профессионального образования технологический  
*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС от 02.08.2013 № 682

Рассмотрен на заседании педагогического совета, протокол №15 от 20.06.2022г.

















№	Наименование
	Кабинеты:
1	инженерной графики;
2	материаловедения;
3	основ взаимозаменяемости;
4	метрологии;
5	основ промышленной электроники;
6	информационных технологий;
7	средств измерений и контрольно-измерительных приборов;
8	экономики отрасли и организации;
9	безопасности жизнедеятельности.
	Лаборатории:
1	электротехники и электроники;
2	технологии наладки и регулировки контрольно-измерительных приборов и автоматики;
3	автоматизации производства.
	Мастерские:
1	слесарные;
2	электрорадиомонтажные;
3	механообрабатывающие.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.





<b>Пояснения</b>
<b>1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА</b>
<b>1.1 Нормативная база реализации ППКРС</b>
Настоящий учебный план областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения "Валуйский индустриальный техникум" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии: 220703.02 Слесарь по контрольно – измерительным приборам и автоматике, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 августа 2013 года № 682, зарегистрированный Министерством юстиции РФ 20 августа 2013 г., (регистрационный №29575) и предназначен для реализации ППКРС на базе основного общего образования по очной форме обучения. В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении Перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования» код профессии 15.01.20. Корректировка учебного плана на 2015г. проводится на основании приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015г. № 247, от 25 марта 2015г. № 272, от 9 апреля 2015г. № 389, от 9 апреля 2015г. № 390 и от 9 апреля 2015г. №391 «Об изменениях в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» По окончании курса обучения и сдачи квалификационных экзаменов присваиваются квалификации:
Нормативно – правовую основу разработки учебного плана составляют:
1.Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273 ФЗ;
2.Федеральный государственный образовательный стандарт профессионального образования по профессии: 220703.02 Слесарь по контрольно – измерительным приборам и автоматике, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 августа 2013 года № 682, зарегистрированный Министерством юстиции РФ 20 августа 2013 г., (регистрационный №29575)
3.Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ №413 от 17 мая 2012 года, зарегистрированный Министерством юстиции РФ (рег. № 24480 от 07 июня 2012 года);
4.Программы профессиональных модулей и дисциплин: ОП.01. Основы черчения. ОП.02. Основы электротехники и микроэлектроники. ОП.03. Основы технической механики. ОП.04. Допуски и технические измерения. ОП.05. Основы материаловедения. ОП.06. Основы автоматизации производства. ОП.07. Безопасность жизнедеятельности. ПМ.01 Выполнение слесарных и слесарно-сборочных работ. ПМ.02 Выполнение электромонтажных работ с контрольно-измерительными приборами и средствами автоматики. ПМ.03 Сборка, ремонт, регулировка контрольно- измерительных приборов и систем автоматики. ФК.00 Физическая культура
5.Приказа Министерства образования и науки России от 14 июня 2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированный в Минюсте РФ 30 июля 2013г., регистрационный № 29200;
6.Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
7.Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.09.2009г. № 59 "Об утверждении СанПиН 2.4.3.2554-09" (вместе с "СанПиН 2.4.3.2554-09.Изменения № 2 к СанПиН 2.4.3.1186-03. Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы") зарегистрированное в Минюсте РФ 06.11.2009г., регистрационный № 15197;
8.Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013г. № 968 «Об утверждении Порядка государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
9.Письмо Министерства образования и науки РФ от 20 октября 2010 г. № 12 – 696 «О разъяснении по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования / среднего профессионального образования»: с уточнениями и дополнениями;
10.Устав ОГАПОУ «Валуйский индустриальный техникум» ;
11.Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;
12.Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе» от 28.03.1998 г. № 53 в редакции от 29.03.2019 вступает в силу 01.09.2019г.
13.Приказ Министра обороны и Министерства образования и науки от 24 февраля 2010 г. № 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» (Зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 12.04.2010г., регистрационный № 16866);
14.Распоряжение Правительства Белгородской области от 16.04.2012 года № 211-рп «Об утверждении типовых форм договоров (соглашений) о взаимодействии»;
15.Распоряжение Правительства Белгородской области от 18.03.2013года № 114-рп «О внесении изменений в распоряжение Правительства Белгородской области от 16.04.2012 года № 211-рп»;
16.Постановление Правительства Белгородской области от 18.03.2013 года № 85-пп «О порядке организации дуального обучения учащихся и студентов»;
17.Постановление Правительства Белгородской области от 18.03.2013 года № 87-пп «Об образовательном займе для обучающихся учреждений профессионального образования, расположенных на территории Белгородской области»;
18. Приказ Минобрнауки России от 9 апреля 2015 года №390 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования», зарегистрированный в Минюсте РФ 8 мая 2015 года №37199 ;
19. Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 года №1645 «О внесении изменений в приказ Министерство образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года №413«Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
20. Письмо Минобрнауки России от 20 июня 2017 г. №ТС-194/08 "Об организации изучения учебного предмета "Астрономия" как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования":
1.2. Организация учебного процесса и режим занятий



<p>Согласно учебному плану: - начало учебных занятий - 01 сентября и окончание в соответствии с графиком учебного процесса; - общая продолжительность каникул составляет: при обучении 2 года 10 месяцев - 24 недели (11 недель на первом, 11 на втором курсах, 2 недели в зимний период на третьем курсе), что соответствует ФГОС (не менее 10 недель в учебном году); - продолжительность учебной недели - шестидневная; - продолжительность занятий - 45 мин. - текущий контроль знаний осуществляется в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, самостоятельной работы, контрольной работы, устного опроса; - виды практик: учебная практика и производственная практика по профилю профессии, реализуется концентрированно. Учебная практика - 792 часов проводятся на предприятиях. Производственная практика - 612 часа проводятся на предприятиях. - на практические занятия, проводимые в организациях в рамках дуального обучения, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, отводится не менее 50% от часов, отведённых на профессиональную составляющую; - промежуточная аттестации проводится по накопительной системе оценивания в форме зачета, дифференцированного зачета, экзамена. Дифференцированные зачеты, зачеты, контрольные работы проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины. Экзамены вносятся в график учебного процесса на семестр. Успеваемость студента по итогам семестра, при сдаче экзамена и дифференцированного зачета, определяется оценка «5» - отлично, «4» - хорошо, «3» - удовлетворительно, «2» -</p>
<p>В первом, пятом семестре не планируется проведение сессии, т.к. промежуточная аттестации проводится по текущим оценкам и в форме дифференцированного зачета.</p>
<p>- объём часов на дисциплину ОУД.06 Физическая культура составляет 3 часа в неделю (приказ Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2010 г. № 889), на дисциплину ФК.00 Физическая культура - 2 часа в неделю (ФГОС СПО). Объём часов на дисциплину ОП.07. Безопасность жизнедеятельности составляет 2 часа в неделю в период теоретического обучения (ФГОС СПО, п.б.3); . Дисциплина ОУД.06 Физическая культура в составе общеобразовательного цикла и дисциплина из раздела ФК.00 Физическая культура имеют разные программы и должны реализовываться последовательно (см. Разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования и среднего профессионального образования, пункт 1. Рекомендации по планированию учебной нагрузки, подпункт 1.2);</p>
<p>- максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС и консультации. При этом на дисциплину ФК.00 Физическая культура отводится 100% самостоятельной работы - 2 часа еженедельно, на дисциплину ОУД.06 Физическая культура - 50%, включая игровые виды подготовки за счёт различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях; - занятия по дисциплинам ОУД.03 Иностранный язык, ОУД.09 Информатика, ОП.01 Основы черчения, проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 8 человек (наполняемость группы не менее 25 человек). - организация консультаций – из расчёта 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций групповые, индивидуальные, письменные, устные. При наполняемости группы в количестве 25 обучающихся 100 часов на учебный год. На полный курс обучения 300 часов.</p>
<p>1.3. Общеобразовательный цикл.</p>
<p>Корректировка учебного рабочего плана проведена согласно рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования. Одобрено «Научно- методическим советом центра профессионального образования и системы квалификации ФГАУ «ФИРО» протокол №3 от 25 мая 2017г. фиксируются две учебные дисциплины «Русский язык» «Литература» в учебном плане</p>
<p>Общеобразовательный учебный цикл реализуется в соответствии с Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования. В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов по учебной дисциплине ОУД.11 Химия. Профиль обучения - технический. Нормативный срок освоения ППКРС, для лиц, обучающихся, на базе основного общего образования увеличивается на 82 недели из расчёта: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 57 недель, что соответствует 2052 часам, 5 недели промежуточной аттестации и 22 недели каникулярного времени. В соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования, на программы общеобразовательный цикл отведено 2052 часа. При этом на дисциплину ОУД.07 ОБЖ отведено 72 часа (, на ОУД.06 Физическая культура - по 3 часа в неделю (приказ Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2010 г. № 889). Разница в 396 часов распределяется на увеличение общеобразовательного цикла ППКРС с целью организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования. Общеобразовательная подготовка осуществляется рассредоточено на 1,2 и 3 курсах одновременно с освоением ППКРС. Умения и знания, полученные обучающимися при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин общепрофессионального цикла, а также профессиональных модулей профессионального цикла ППКРС. Дисциплины общеобразовательного цикла технического профиля делятся на базовые и профильные - ОУД.04. Математика, ОУД.09 Информатика, ОУД.10 Физика. В ведены дополнительные учебные дисциплины - УД.03 Православная культура - 34 часа (закон Белгородской области от 03.07.2006 года № 57 «Об установлении регионального компонента государственного образовательного стандарта общего образования Белгородской области»), УД.02 История родного края, УД.01 Основы предпринимательства, ОУД.08 Астрономия. Экзамены проводятся по дисциплинам: ОУД.01 Русский язык (письменно) во 2 семестре, ОУД.10 Физика (устно) в 3 семестре, ОУД.04 Математика (письменно) в 4 семестре. По остальным дисциплинам общеобразовательного цикла проводятся дифференцированные зачёты по окончании изучения данной дисциплины. Если дисциплина изучается в течение нескольких семестров, то оценка за семестр выставляется по текущей успеваемости. Распределения изучения дисциплин общеобразовательной подготовки по всему курсу обучения выполнено согласно: Постановления правительства Белгородской области от 18.03.2013 года № 85-пп «О порядке организации дуального обучения обучающихся и студентов», приказа Минобрнауки России от 14 июня 2103г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и</p>
<p>1.4. Формирование вариативной части ППКРС</p>
<p>Вариативная часть 144 часа распределены следующим образом: – МДК.02.01 Технология электромонтажных работ – 38 часов. МДК.02.02. Технология проведения стандартных испытаний, метрологических поверок средств измерений и элементов системы автоматики – 8 часов. МДК.03.01. Технология сборки, ремонта, регулировки контрольно-измерительных приборов и систем автоматики – 98 часов. Основанием для распределения вариативной части ППКРС являются: – необходимость расширения базовых знаний обучающихся для освоения профессиональных модулей; – углубление освоения профессиональных модулей и общих компетенций; –</p>
<p>1.5 Формы проведения промежуточной аттестации.</p>





<p>Промежуточная аттестация проводится в отведённое время и составляет во 2 семестре 2 недели, третьем семестре 1 неделя, в 4 семестре 2 недели и в 6 семестре 1 неделя. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобождённый от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачёта или дифференцированного зачёта проводится за счёт часов, отведённых на освоение соответствующих модуля или дисциплины. По дисциплинам общепрофессионального цикла аттестация проводится в виде зачёта или дифференцированного зачёта. По междисциплинарным курсам проводятся экзамены, а по окончании профессиональных модулей - квалификационный экзамен, которые представляют собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. По итогам экзамена возможно присвоение выпускнику определённой квалификации. Квалификационный экзамен проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированной у него компетенций, определённых в разделе «Требования к результатам освоения ППКРС» ФГОС СПО. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен». В оценочной ведомости запись будет : «ВПД освоен» или «ВПД не освоен». Аттестация по итогам производственной практики проводится с учётом результатов, подтверждённых документами соответствующих организаций. Условием допуска к квалификационному экзамену является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик. Итогом проверки учебной и производственной практики является «дифференцированный зачёт». Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не превышает 8, а количество зачётов и дифференцированных зачётов -10. Успеваемость обучающегося по итогам семестра при сдаче экзамена и дифференцированного зачёта определяется оценками: «5» - отлично, «4» -</p>		
<p>1.6.Формы проведения государственной итоговой аттестации.</p>		
<p>Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы ( выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО. На государственную итоговую аттестацию отводится две недели с 15.06.2022 по 28.06.2022г. За полгода, до начала итоговой аттестации обучающиеся знакомятся с программой итоговой аттестации, утверждённой педагогическим советом. К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, успешно прошедшие промежуточную аттестацию. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной и производственной практик по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть представлены отчёты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест</p>		
<p><b>Согласовано</b></p>		
Заместитель директора по УР		Сулова О.А.
Заместитель директора по УПР		Болдырева Е.В.
Заместитель директора по УМР		Сержанова А.С.
Председатель ЦМК преподавателей профессионального цикла		Зайцев С.Е.
Председатель ЦМК преподавателей общеобразовательного цикла		Тютюнникова Г.В.

