

Министерство образования и науки Челябинской области  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
"Южно-Уральский государственный технический колледж"



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
образовательной программы  
среднего профессионального образования  
ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»  
по специальности среднего профессионального образования  
**21.02.19 Землеустройство**

Квалификация: специалист по землеустройству  
Форма обучения- заочная  
Срок получения образования – 3 года и 10 мес.  
на базе среднего общего образования

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

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Экзаменационно-лабораторные сессии	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
I курс	37			5		10	52
II курс	28		9	5		10	52
III курс	36			6		10	52
IV курс	13		16	6	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>114</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>199</b>



<b>ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ И ДРУГИХ ПОМЕЩЕНИЙ</b>	
	<i>Кабинеты:</i>
Математических методов	
Иностранного языка в профессиональной деятельности	
Информационных технологий в профессиональной деятельности	
Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	
Инженерной графики	
Безопасности жизнедеятельности	
Кабинет основ геологии и геоморфологии	
Экономики организации	
Правового обеспечения профессиональной деятельности	
Междисциплинарных курсов	
Зданий и сооружений	
Математической обработки результатов геодезических измерений	
Топографической графики	
	<i>Лаборатории:</i>
Безопасности жизнедеятельности	
Геодезии	
Лаборатория технологии кадастровой съемки	
Технических средств обучения	
Информационных технологий в профессиональной деятельности	
	<i>Полигоны:</i>
Геодезический	
	<i>Залы:</i>
Актный зал	
Библиотека, читальный зал с выходом в интернет	
	<i>Спортивный комплекс:</i>
Спортивный зал	
Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	
Стрелковый тир	

#### **4. Пояснительная записка**

##### **4.1. Нормативная база реализации образовательной программы**

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ "Южно-Уральский государственный технический колледж" разработан на основе:

Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273 от 29.12.2012 (с изменениями и дополнениями);

Приказа Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказа Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся");

Приказа Минпросвещения РФ от 08 ноября 2021 года № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (с изменениями и дополнениями);

Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 339 от 18.05.2022, зарегистр. Министерством юстиции (рег. № 68941 от 21.06.2022) 21.02.19 Землеустройство;

Профессионального стандарта 10.009 "Землеустроитель", утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 июня 2021 г. № 434н (Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 23 июля 2021 года, регистрационный N 64367);

Устава ГБПОУ "Южно-Уральский государственный технический колледж,  
Учета требований работодателей.

##### **4.2. Организация учебного процесса и режим занятий**

Объем недельной образовательной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов, включая все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.

Продолжительность учебной недели - шестидневная.

Учебный год ежегодно начинается не позднее 1 октября. Объем образовательной программы составляет 4464 часов.

Основной формой организации образовательного процесса при заочной форме обучения является лабораторно-экзаменационная сессия (далее - сессия), включающая в себя весь комплекс лабораторно-практических работ, теоретического обучения и оценочных мероприятий (аттестация).

Основными видами учебной деятельности при заочной форме обучени являются: обзорные и установочные занятия, включая лекции, практические и лабораторные занятия, курсы проекты (работы), консультации, производственная практика.

Сессия обеспечивает управление учебной деятельностью студентов заочной формы обучения. Сессия в пределах отводимой на нее общей

продолжительности времени разделена на несколько частей (периодов сессии). Периодичность и сроки проведения сессии устанавливаются

графиком учебного процесса на учебный год. Установочная сессия проводится в начале каждого курса. На выпускном курсе установочная сессия

может быть интегрирована с лабораторно-экзаменационной сессией. Объем нагрузки на дисциплины и МДК в год при освоении ППСЗ в заочной

форме обучения составляет 160 академических часов. Дополнительно учебным планом предусмотрены часы на проведение промежуточной

аттестации: часы экзаменов и консультаций.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, учебные занятия группируются парами. Перемена между парами - 10 минут. Продолжительность аудиторных занятий не должна превышать 8 часов в день. Консультации для обучающихся предусматриваются на промежуточную аттестацию. Консультации могут быть индивидуальными и /или групповыми. В межсессионный период студентами выполняются домашние контрольные работы, количество которых не более 10 в учебном году, а по отдельной дисциплине - не более двух.

Система контроля освоения образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Процедуры текущего контроля знаний разрабатываются преподавателями учебных дисциплин и междисциплинарных курсов.

Формами промежуточной аттестации, представляющей завершающий этап контроля по учебной дисциплине и МДК, являются зачет, экзамен.

При планировании промежуточной аттестации в форме экзамена, колледж определяет день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация, проводимая в виде экзамена, выделяется за счет времени, отводимого на соответствующие учебные дисциплины.

Образовательная деятельность при освоении образовательной программы среднего профессионального образования или отдельных компонентов программы организуется в форме практической подготовки. Образовательная деятельность в форме практической подготовки реализуется при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении курсового проектирования, всех видов практики и иных видов учебной деятельности; предусматривает демонстрацию практических навыков, выполнение, моделирование обучающихся определенных видов работ для решения практических задач, связанных с будущей профессиональной деятельностью в условиях, приближенных к реальным производственным; может включать в себя отдельные лекции, семинары, мастер-классы, которые предусматривают передачу обучающимся учебной информации,необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Освоение образовательной программы среднего профессионального образования предусматривает проведение практики обучающихся. Практика является компонентом основной образовательной программы среднего профессионального образования, которая реализуется в форме практической подготовки. Практика представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППСЗ предусматривается производственная практика.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится в форме зачета с учетом результатов, подтвержденных документами, установленными в ЛНА колледжа.

Общая продолжительность каникул при освоении образовательной программы составляет 10-11 недель в учебном году, в том числе не менее 2 недель в зимний период, за исключением последнего года обучения, когда каникулы составляют 2 недели в зимний период.

В тех случаях, если учебным планом по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям в качестве промежуточной аттестации предусмотрено проведение экзамена или при реализации программы предусмотрено выполнение курсового проекта или курсовой работы, то для обучающихся проводятся консультации. Объем нагрузки на консультации предусматривается из расчета не более 100 часов консультаций на группу обучающихся. Время, отводимое на консультации рассчитывается за счет времени, предусмотренного на промежуточную аттестацию. Консультации проводятся в групповой или индивидуальной форме, могут быть устными или письменными.



### 4.3 Образовательная программа среднего профессионального образования

Обязательная часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих обязательных учебных дисциплин «История России», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности», «Физическая культура». С целью обеспечения требований ФГОС общий объем дисциплины "Физическая культура" составляет 174 часа. По дисциплине "История России" предусмотрена самостоятельная работа в объеме 16 часов, в рамках которой студенты осуществляют подготовку к семинарским занятиям. Время, отводимое на реализацию дисциплины «Физическая культура» определено в пределах объема часов, обозначенного ФГОС СПО на учебные циклы. Кроме указанного времени дополнительно предусмотрено до 2-х часов в неделю на игровые виды подготовки в рамках кружковой работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях). Для обеспечения коррекции нарушений развития и социальной адаптации инвалидов и лиц с ОВЗ, обучающихся на общих условиях инклюзивно в учебных группах, предусмотрена реализация учебной дисциплины "Адаптационная физическая культура", при освоении которой студентами возможностями здоровья получают индивидуальные задания в соответствии с разработанной для них программой.

Объем часов выделенный на изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" составляет 75 часов. При реализации дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину, предусмотрено для освоения Обязательная часть общепрофессионального цикла состоит из общепрофессиональных дисциплин, обеспечивающих фундаментальную основу знаний в области землеустройства ОП.01 Математические методы решения прикладных профессиональных задач, ОП.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности, ОП.03 Основы геодезии и картографии, топографическая графика, ОП.04 Здания и сооружения, ОП.05 Основы геологии, геоморфологии, почвоведения, ОП.06 Основы экономики организации, менеджмента и маркетинга, ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности.

Профессиональный цикл включает также профессиональные модули, которые формируются в соответствии с основными видами деятельности специалиста по землеустройству. В состав профессиональных модулей входит один или несколько междисциплинарных курсов. По междисциплинарным курсам в рамках ПМ 02 "Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости" (МДК 02.02) и ПМ 03 "Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости" (МДК 03.02) предусмотрено выполнение курсового проекта, а также самостоятельной работы, которая направлена на выполнение студентами заданий курсового проектирования, проведение расчетов, оформление разделов курсового проекта. По МДК 01.02 Выполнение топографических съемок и оформление их результатов, ОП 06 Основы экономики организации, менеджмента и маркетинга предусмотрено выполнение курсовой работы. Выполнение курсового проекта (работы) реализуется в пределах времени, отведенного на изучение междисциплинарных курсов. Производственной практики - 25 недель.

### 4.4 Формирование вариативной части образовательной программы

Распределение часов вариативной части образовательной программы выполнено на основании согласования с работодателями для качественного формирования общих и профессиональных компетенций с учетом специфики регионального рынка труда:

Вариативная часть образовательной программы составляет 1296 часов и распределяется следующим образом : *социально-гуманитарный цикл* увеличен на 246 часов : расширены базовые дисциплины цикла на 12 часов и добавлены вариативные дисциплины: СГ.05 Технология карьерного моделирования объемом- 98 часов,СГ.07 Основы финансовой грамотности-объемом 60 часов направленные на формирование ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие,предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере,использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.а так же СГ.06 Основы бережливого производства объемом -76 часовнаправленная на формирование ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды,ресурсосбережению,применять знания об изменении климата,принципы бережливого производства,эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

с целью повышения качества обучения базовая часть *общепрофессионального цикла* увеличена на 384 часа за счет вариативной части образовательной программы :введена вариативная дисциплина ОП.08 Определение стоимости недвижимого имущества объемом 166 часов, 218 часов направлены на увеличение базовых дисциплин цикла.

*профессиональный цикл* увеличен на 594 часа за счет вариативной части образовательной программы:по запросам работодателей введен дополнительный модуль ПМ.05 Освоение профессии рабочего 12 192 Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах объемом 156 часов, 438 часов направлены на расширение базовой части модулей

#### 4.5 Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения образовательной программы включает текущий контроль, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Формы и процедуры текущего контроля знаний разрабатываются преподавателями учебных дисциплин и междисциплинарных курсов; допускается использование рейтинговой или накопительной систем оценивания.

Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практики в размере 1-2 академических часов. Количество зачетов - не более 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре. По итогам зачета обучающемуся выставляется оценка: "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно".

В структуре промежуточной аттестации по каждому семестру предусмотрены 2 - 5 экзамена, проводимых в рамках экзаменационной сессии. Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году. По профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации – Эм (экзамен по модулю), который проводится в виде практико-ориентированной оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен по модулю учитывается при подсчете общего количества экзаменов в профессиональном модуле.

По ПМ.05 Освоение профессии рабочего 12 192 Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах предусмотрено проведение промежуточной аттестации - квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен проводится с целью определения соответствия полученных знаний, умений и навыков программе профессионального обучения по соответствующей профессии и установления обучающихся квалификационных разрядов по соответствующим профессиям рабочих (при наличии). Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.



Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяются Требованиями к организации и проведению ГИА, утвержденными профессиональной организацией. Общий объем времени, отведенного на ГИА составляет 216 часов, из них 108 часов - на выполнение дипломного проекта (3 недели), 36 часов отводится на защиту дипломного проекта (1 неделя), 36 часов - на подготовку к демонстрационному экзамену (1 неделя), 36 часов на проведение демонстрационного экзамена (1 неделя).

Заместитель директора по УМР



Т.Ю. Крашакова