



Утверждаю:

Директор государственного бюджетного
профессионального образовательного
учреждения

«Бурятский лесопромышленный колледж»

 Г.Л.Цэдашиев

« 01 » 09 . 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалиста среднего звена
Государственного бюджетного образовательного учреждения
среднего профессионального образования
«Бурятский лесопромышленный колледж»
по специальности среднего профессионального образования
35.02.03.Технология деревообработки
по программе базовой подготовки

Квалификация:техник-технолог

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоении ППССЗ – 3 года 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования –
технический

*при реализации программы
среднего (полного) общего образования*

1. Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации ППССЗ ОУ

Настоящий учебный план является элементом основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалиста среднего звена (ППССЗ) по специальности 35.02.03 Технология деревообработки (базовый уровень), реализуемой на базе основного общего образования.

Учебный план разработан в соответствии с законами, нормативно-правовыми актами, регламентирующими организацию учебного процесса, в том числе:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 35.02.03 Технология деревообработки, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 мая 2014 года № 452
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования", утвержденный приказом МОиН РФ от 17.05.2012г. №413;
- Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. N 1645 «О внесении изменений в приказ МОиН РФ от 17.05.2012г. №413;
- Приказ Минобрнауки России от 29 июня 2017 г. N 613 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413"
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. N 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №464»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.01.2014 г. № 31 "О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. N 291 "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования";
- Приказ Минобрнауки России от 18 августа 2016 г. № 1061 «О внесении изменения в Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.11.2017 г. № 1138 "О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968"
- Письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 17.02.2014 № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 24.04.2015 г. N 06-456 " Об изменениях в федеральных государственных образовательных стандартах среднего профессионального образования "

- Письмо Минобрнауки РФ от 18.03.2014 г. № 06-281 «О требованиях к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ПОО, вопросы нормативно-правового образования для лиц с ОВЗ и инвалидов»;

- Письмо Министерства образования и науки РФ от 20.10.10 №12–696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО»;

- Методические рекомендации «Методика разработки основной профессиональной образовательной программы СПО», Блинов В. И., Батрова О. Ф., Есенина Е. Ю., Рыкова Е. А., Факторович А. А. - М.: Издательство «Перо», 2014., 91 с.

Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов от 22 января 2015 г. № ДЛ-1/05 вн;

- Приказ Минобрнауки России от 29 октября 2013 № 1199 «Перечень профессий и специальностей среднего профессионального образования».

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.05.2014 г. № 518 "О внесении изменений в перечни профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199;

- Письмо Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 г. N 06-259 "О рекомендациях 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», для использования в работе профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования;

- Рекомендации ФГАУ «ФИРО» по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования;

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы;

- Устав образовательного учреждения;

- Локальные акты и учебно-методические документы, действующие в ГБПОУ «Бурятский лесопромышленный колледж»

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

- Дата начала занятий: 1 сентября 2021 года;

- Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной учебной работы;

- Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 часов в неделю;

- Продолжительность учебной недели – шестидневная;

- Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, группировка занятий по одной учебной дисциплине и профессиональному модулю парами;

- Текущий контроль по модулям и дисциплинам проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующие дисциплины, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Для оценки текущих результатов учащихся используется комплексный подход: пятибалльная шкала отметок, рейтинговая система, листы наблюдений, характеристики и отзывы руководителей практик, др. формы и методы оценки результатов; применяются фонды контрольных оценочных средств для учебных дисциплин и профессиональных модулей, разработанные в соответствии с рекомендациями ФГУ «ФИРО»;

- При реализации ППССЗ СПО предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика подразделяется на практику по профилю специальности и преддипломную.

Учебная практика и практика по профилю специальности – 28 недель, из них 10 недель отведено на учебную практику, 18 недель - на производственную практику (по профилю

специальности). Учебная практика и производственная (по профилю специальности) проводятся в рамках профессиональных модулей, концентрированно в несколько периодов и направлены на освоение студентами профессиональных компетенций.

Учебная и производственная практики (по профилю специальности) организуются в структурных подразделениях Учебного производственного комплекса колледжа: учебно-производственных мастерских, учебном лесопильном цехе, на лесном полигоне, а также на ведущих предприятиях лесного комплекса РБ, на основании заключенных договоров.

Учебным планом, в рамках программы подготовки специалиста среднего звена предусмотрено освоение не менее 3-х рабочих профессий по выбору студента из предлагаемого образовательной организацией перечня: 18783 Станочник деревообрабатывающих станков, 12948 Контролер деревообрабатывающего производства, 12244 Заточник деревообрабатывающего инструмента, 16063 Оператор сушильных установок, 18800 Станочник – распиловщик, 16045 Оператор станков с программным управлением.

Аттестация по итогам практик проводится с учетом результатов подтвержденных документами соответствующих организаций, производственных характеристик, отзывов, портфолио;

- Производственная практика (преддипломная) – 4 недели. Преддипломная практика является завершающим этапом производственного обучения. Она направлена на углубление студентами первоначального профессионального опыта, развития общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы. Место прохождения преддипломной практики определяется в зависимости от темы выпускной квалификационной работы, закрепляется приказом директора учебного заведения.

Практикоориентированность по региональному учебному плану составляет 62,9%, с учетом общеобразовательной подготовки 55,6%, что соответствует установленным требованиям;

- Организация консультаций: время консультаций используется для дополнительной работы с обучающимися при подготовке к промежуточной аттестации, выполнении курсовых работ и проектов, в том числе индивидуальных проектов по дисциплинам общеобразовательного цикла, при подготовке к итоговой государственной аттестации, для подготовки участников профессиональных конкурсов, конференций, олимпиад, для формирования социокультурной среды, создания условий для всестороннего развития и социализации личности при формировании общих компетенций, сохранения здоровья обучающихся. Используемые формы проведения консультаций: групповые (группа в полном составе или часть группы), индивидуальные, письменные, устные, в зависимости от решаемых задач.

Распределение часов консультаций - примерное и корректируется в зависимости от потребностей и запросов обучающихся группы распоряжениями и приказами по колледжу:

№ п/п	Назначение консультаций	Форма проведения консультации	Время в часах
1	Консультации при подготовке к экзаменам по дисциплинам и МДК	групповая	30
2	Консультации при подготовке к квалификационным экзаменам по ПМ	групповые	30
3	Консультации при выполнении курсовых работ и проектов	групповые, индивидуальные	30
4	Консультации при подготовке к ГИА	групповые, индивидуальные	30
5	Консультации при подготовке к олимпиадам, конкурсам, конференциям по направлению подготовки	индивидуальные, письменные, устные	30
6	Тематические консультации по развитию, углублению знаний по профилю подготовки	индивидуальные, малыми группами	30
7	Консультации по результатам промежуточной аттестации с неуспевающими студентами	индивидуальные, малыми группами	30

8	Консультации по формированию навыков ЗОЖ, по освоению приемов спортивных игр	малыми группами, групповые	35
9.	Консультации, направленные на развитие творческих способностей обучающихся	индивидуальные, малыми группами	30
10.	Консультации при выполнении Индивидуальных проектов по общеобразовательному учебному циклу	индивидуальные, малыми группами	25
	ВСЕГО		300

На самостоятельную внеаудиторную работу отводится 50% от учебного времени обязательной аудиторной нагрузки с распределением по учебным дисциплинам, в зависимости от содержания и требований к результатам освоения. Время консультаций входит в общий объем часов, планируемых для самостоятельной работы студентов.

Время и сроки проведения каникул: учебным планом предусмотрены ежегодные каникулы продолжительностью 11 недель на 1 курсе, 10,5 недель на 2 и 3 курсах, 2 недели на 4 курсе. Сроки проведения каникул: 2 недели в зимнее время с 01 января по 14 января, оставшееся время каникул со 2 июля по 31 августа - 1 курс; с 5 июля по 31 августа - 2 и 3 курсы.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы; для юношей предусмотрена оценка результатов освоения основ военной службы.

По дисциплине «Физическая культура» предусмотрено еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях). По дисциплине «Физическая культура» в составе общеобразовательного цикла предусмотрена промежуточная аттестация в первом семестре – 3 (зачет), во втором семестре – ДЗ (дифференцированный зачет); по разделу ФК.00 «Физическая культура» ОПОП предусмотрена промежуточная аттестация в каждом семестре – 3 (зачет), в последнем семестре – ДЗ (дифференцированный зачет).

1.3.Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена СПО сформирован в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах программ подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом профиля получаемого профессионального образования. Профиль специальности 35.02.03 Технология деревообработки – **технический**.

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования общеобразовательный цикл, включает в себя общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) из обязательных предметных областей. Общеобразовательный учебный цикл предусматривает изучение общеобразовательных учебных дисциплин из каждой предметной области: из них 4 учебные дисциплины (Математика, Информатика, Астрономия, Физика), с учетом профиля специальности, изучаются углубленно.

В учебный план включены дополнительные учебные, дисциплины по выбору обучающихся, предложенные профессиональной образовательной организацией – Социальная адаптация, Введение в специальность. В соответствии с приказом Минобрнауки России от 29 июня 2017 г. N 613 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413" учебным планом предусмотрено изучение дисциплины Астрономия.

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных

дисциплин ОПОП СПО (ППССЗ), таких циклов, как – «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов.

Индивидуальный проект - особая форма организации образовательной деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). В учебном плане предусмотрены часы СРС на выполнение Индивидуального проекта в объеме 10% от часов СРС и время для индивидуальных консультаций с преподавателями по выполнению проекта. Темы и направления индивидуальных проектов отражены в рабочих программах общеобразовательных дисциплин. Выполнение индивидуального проекта является обязательным условием освоения общеобразовательной программы.

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла по ППССЗ оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация планируется в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. Дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину. В учебном плане введена дисциплина Родная литература в объеме 34 часа – 2 семестр и предусмотрен комплексный зачет по Экологии и Географии – 2 семестр.

Экзамены проводятся во втором семестре по учебным дисциплинам Русский язык, Математика, История, комплексный по дисциплинам Физика и Астрономия. Для проведения экзаменов по общеобразовательным дисциплинам в учебном плане предусмотрено время - 2 недели с 18 по 30 июня, свободное от аудиторных занятий.

Обучающиеся по образовательным программам СПО, не имеющие среднего общего образования, вправе пройти государственную итоговую аттестацию, которой завершается освоение образовательных программ среднего общего образования.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план. Государственная итоговая аттестация по образовательным программам среднего общего образования проводится в форме единого государственного экзамена (часть 13 статьи 59 Федерального закона об образовании).

Нормативный срок освоения программы подготовки специалиста среднего звена по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 нед., промежуточная аттестация – 2 нед., каникулярное время – 11 нед.

1.4.Формирование вариативной части ППССЗ

На основании решения педагогического совета колледжа: протокол № 5 от 26.05.2021., решения совместного заседания с руководителями предприятий, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки по данной специальности, протокол № 9 от 19.03.2021г, вариативная часть в объеме 864 часов распределена следующим образом:

цикл Общепрофессиональных дисциплин (ОП.00) –342 часа: увеличен объем часов дисциплин: Инженерная графика – 17 часов; Техническая механика – 15 часов; Древесиноведение и материаловедение – 20 часов; Гидротермическая обработка и консервирование древесины - 26 часов; Экономика организации - 5 часов; Безопасность жизнедеятельности – 4 часа.

Введены дополнительные дисциплины, в том числе для инвалидов и лиц с ОВЗ:

- Основы конструирования столярно-мебельных изделий /Рекламная деятельность – 64 часа;

- Психология общения в профессиональной деятельности/ Коммуникативный практикум – 47 часов;

- Охрана труда / Маркетинг и маркетинговые исследования– 54 часа;

- Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные технологии– 54 часа;

- Компьютерное моделирование/Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности – 32 часа.

цикл Профессиональные модули (ПМ.00) - 522 часа: увеличен объем часов ПМ.01. Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств: МДК 01.01.Лесопильное производство – 26 часов, МДК 01.02. Мебельное и столярно-строительное производство – 88 часов; ПМ.01. Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств МДК 01.03. Фанерное и плитное производство – 17 часов; ПМ.02. Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства МДК.02.01.Управление структурным подразделением – 66 часов; ПМ.02. Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства МДК.02.02.Анализ производственно-хозяйственной деятельности – 73 часа; Практика по профилю специальности ПМ01 - 36 часов

Введены новые МДК в ПМ.02.: МДК.02.03.Организация предпринимательской деятельности – 128 часов; МДК.02.04 Организация и ведение бухгалтерского учета – 54 часа;

в ПМ 03: МДК 03.04. 16045 Оператор станков с программным управлением – 34 часа..
Внесены изменения в рабочие программы по дисциплинам «Инженерная графика » и «Основы конструирования столярно-мебельных изделий»

1.5.Порядок аттестации обучающихся

Учебным планом предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации: зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены по дисциплинам и МДК, квалификационные экзамены по профессиональным модулям. Зачеты проводятся за счет часов, отведенных на освоение соответствующих дисциплин, МДК, практик. Все зачеты по учебным дисциплинам, за исключением Физкультуры, междисциплинарным курсам, учебной и производственной практике являются дифференцированными. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности, сформированности компетенций, определённых в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» ФГОС СПО. Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет форму комиссионной независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: МДК и предусмотренных практик. Формы промежуточной аттестации по каждой учебной дисциплине, междисциплинарному курсу, количество экзаменов и зачётов представлены в разделе 3 «План учебного процесса» данного учебного плана. Виды промежуточной аттестации определены с учетом сроков изучения дисциплин, междисциплинарных курсов, значимостью учебного материала для формирования профессиональных компетенций.

Экзамены проводятся по мере окончания изучения соответствующих дисциплин, МДК, ПМ. Экзаменационные сессии предусмотрены во 2, 3, 4, 5, 6, 8 семестрах; в 1 семестре. промежуточная аттестация проводится в виде зачетной недели.

Время проведения экзаменов (квалификационных) по ПМ:

ПМ.01, ПМ.02 – 4 курс, 7,8 семестр;

ПМ.03 – 3 курс, 6 семестр;

В ходе реализации ППССЗ обучающиеся выполняют курсовую работу в ПМ.02. МДК.02.02. Анализ производственно-хозяйственной деятельности (24 часа), курсовые проекты по дисциплине Гидротермическая обработка и консервирование древесины (20 часов), ПМ.01. МДК.01.02.Мебельное и столярно-строительное производство (36 часов).

Форма проведения государственной (итоговой) аттестации – выпускная квалификационная работа (дипломная работа). Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяется «Положением о государственной итоговой аттестации». Содержание ГИА, тематика ВКР отражена в Программе ГИА, которая ежегодно разрабатывается преподавателями цикловой комиссии, согласовывается с председателем ГЭК - ведущим работодателем по направлению подготовки и утверждается руководителем учебного учреждения.

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
I курс	39				2		11	52
II курс	31,5	8			2		10,5	52
III курс	31,5	-	8		2		10,5	52
IV курс	17	2	11	4	1	6	2	43
Всего	119	10	19	4	7	6	34	199

1. План учебного процесса (для ППССЗ СПО)

Индекс	Наименование циклов, 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			I курс		II курс		III курс		IV курс	
								Всего занятий	в т.ч.		1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 23,5 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 23,5 нед.	7 сем. 17 нед.	8 сем. 13 нед.
									лаб. и практ. занятий, вкл. семинары	курсовых работ (проектов)								
З	ДЗ	Э	Э (кв)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
ОУД.00	Общепрофессиональный учебный цикл	1	11	4	0	2106	702	1404	582	-	612	792	-	-	-	-	-	-
	Базовые дисциплины	1	9	2	0	1368	440	928	409	-	380	548						
ОУД.01	Русский язык			2		118	40	78	30		34	44						
ОУД.02	Литература		2			175	58	117	30		51	66						
ОУД.03	Иностранный язык		2			175	58	117	117	-	51	66						
ОУД.04	История			2		174	57	117	30	-	51	66						
ОУД.05	Физическая культура	1	2			171	54	117	102	-	51	66						
ОУД.06	ОБЖ		2			104	34	70	20	-	26	44						
ОУД.07 (В)	Химия		2			114	38	76	30	-	34	42						
ОУД.08 (В)	Обществознание		2			134	34	100	20		48	52						
ОУД.9 (В)	Биология		1			48	14	34	14	-	34	-						
ОУД.10 (В)	География		2к			48	14	34	10	-	-	34						
ОУД.11 (В)	Экология					54	20	34	8	-		34						
ОУД.12 (В)	Родная литература		2			53	19	34	12	-	-	34						
	Профильные дисциплины	0	1	2	0	688	246	442	163		198	244						
ОУД.13	Математика			2		342	116	226	73	-	96	130						
ОУД.14 (В)	Информатика		2			154	58	96	40	-	30	66						
ОУД.15 (В)	Физика			КЭ		138	53	86	40	-	38	48						
ОУД.16 (В)	Астрономия					53	19	34	10	-	34	-						
УД.00	Дополнительные дисциплины	0	1	0	0	50	16	32+2	10	-	32+	2						
УД.01	Введение в специальность/Социальная адаптация		1			50	16	32	10		32							

ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	5	6	0	0	690	270	420	352				157	64	64	54	45	36
ОГСЭ.01	Основы философии		3			62	14	48	20		-	-	48	-	-	-	-	-
ОГСЭ.02	История		3			62	14	48	10		-	-	48	-	-	-	-	-
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		4,6,8			242	80	162	162		-	-	29	29	32	27	27	18
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,4,5,6,7	8			324	162	162	160		-	-	32	35	32	27	18	18
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0	1	1	0	216	72	144	66		-	-	144	-	-	-	-	-
ЕН.01	Математика		3			96	32	64	26		-	-	64	-	-	-	-	-
ЕН.02	Информатика			3		120	40	80	40		-	-	80	-	-	-	-	-
П.00	Профессиональный цикл	0	21	8	3	4476	1116	3360	910	80	-	-	274	783	512	792	567	432
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0		5	0	1492	490	1002	380	20	-	-	274	229	164	155	144	36
ОП.01	Инженерная графика		4			139	46	93	50		-	-	-	93	-	-	-	-
ОП.02	Техническая механика		4			136	44	92	30		-	-	34	58	-	-	-	-
ОП.03	Древесиноведение и материаловедение			4		180	60	120	36		-	-	68	52	-	-	-	-
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация		5			96	32	64	18		-	-	-	-	64	-	-	-
ОП.05	Электротехника и электроника			3		112	36	76	28		-	-	76	-	-	-	-	-
ОП.06	Гидротермическая обработка и консервирование древесины			4		182	60	122	38	20	-	-	96	26	-	-	-	-
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		7			67	22	45	16		-	-	-	-	-	-	45	-
ОП.08	Экономика организации		7			93	30	63	26		-	-	-	-	-	-	63	-
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			8		108	36	72	48		-	-	-	-	-	-	36	36
ВЧ.ОП.10	<u>Основы конструирования столярно-мебельных</u>			5		96	30	66	28		-	-	-	-	66	-	-	-

	изделий/Рекламная деятельность																	
ВЧ.ОП.11	Психология общения в профессиональной деятельности /Коммуникативный практикум		6			73	26	47	10		-	-	-	-	47	-	-	
ОП.12	Охрана труда/ Маркетинг и маркетинговые исследования		6			80	26	54	18		-	-	-	-	54	-	-	
ОП.13	Информационные технологии в профессиональной деятельности/ Адаптивные информационные технологии		6			80	26	54	20		-	-	-	-	54	-	-	
ОП.14	Компьютерное моделирование/ Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности		5			50	16	34	14		-	-	-	-	34	-	-	-
П.00	Профессиональные модули	0	12	3	3	2984	626	2358	530	60			-	554	348	637	423	396
ПМ.01	Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств				7	1453	340	1113	286	36			-	448	220	139	306	
МДК.01.01	Лесопильное производство			4		344	112	232	82	-	-	-	-	232	-	-	-	-
01	Основы ведения технологических процессов деревообрабатывающих производств					43	14	29	10	-	-	-	-	29				
02	Производство пилопродукции					128	42	86	32	-	-	-	-	86				
03	Лесопильное оборудование					127	42	85	32	-	-	-	-	85				
04	Основы теплотехники и гидравлики					46	14	32	8	-	-	-	-	32				
МДК.01.02	Мебельное и столярно-строительное производство			6		587	188	399	176	36	-	-	-		166	107	126	-
01	Технология изделий из древесины			6		164	56	118	50	-	-	-	-	64	54	-	-	
02	Оборудование для производства столярно-мебельных					215	72	155	68	-	-	-	-	102	53	-	-	

	изделий																
03	Системы автоматизированного проектирования технологических процессов	8			176	60	126	58	36	-	-	-	-	-	-	126	
МДК.01.03	Фанерное и плитное производство	5			74	24	54	16	-	-	-	-	-	54	-	-	-
0 1	Производство фанеры и плит				36	12	26	10	-	-	-	-	-	26			
0 2	Оборудование для фанеры и плит				38	12	28	6	-	-	-	-	-	28			
МДК.01.04	Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства	6			46	16	32	12	-	-	-	-	-	-	32	-	-
УП.01	Учебная практика	4			216	-	216	-	-	-	-	-	216	-	-	-	-
ПП.01	Практика по профилю специальности	8			180	-	180	-	-	-	-	-	-	-	-	180	
ПМ.02	Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства			8	979	230	749	196	24	-	-	-	-	128	108	117	396
МДК.02.01	Управление структурным подразделением				180	54	126	50		-	-	-	-	-	54	54	18
01	Производственный менеджмент				102	30	72	28		-	-	-	-	-	-	54	18
0 2	Промышленная экология				78	24	54	22		-	-	-	-	-	54	-	-
МДК.02.02	Анализ производственно-хозяйственной деятельности	8			227	74	153	60	24	-	-	-	-	-	54	63	36
0 1	Комплексный экономический анализ деятельности структурного подразделения	8			147	48	99	40	24	-	-	-	-	-	-	63	36
02	Управление качеством	6			80	26	54	20		-	-	-	-	-	54	-	-
МДК.02.03	Организация предпринимательской деятельности		5		190	62	128	52		-	-	-	-	128	-	-	-
01	Основы предпринимательства		5		72	24	48	20		-	-	-	-	48			
02	Основы коммерческой				72	24	48	20		-	-	-	-	48			

<p>Консультации 4 часа на каждого обучающегося в учебном году (4*25*4года) – 400 часов;</p> <p>Индивидуальный проект: 85 часов, в том числе, 60 часов за счет времени СРС и 25 часов консультаций;</p> <p>Государственная (итоговая) аттестация</p> <p>1. Программа базовой подготовки</p> <p>1.1 Выпускная квалификационная работа в форме дипломной работы. Выполнение дипломной работы - с 20 мая по 15 июня 2025г (всего 4 нед.) Защита дипломной работы с 17 июня по 29 июня 2025г (всего 2 недели)</p> <p>1.2. Государственные экзамены не предусмотрены.</p>					Всего	дисциплин и МДК	612	792	576	558	576	558	432	180
учебной практики	-	-	-	288		-	-	-	72					
производственные практики	-	-	-	-		-	288	180	216					
Преддипломная практика	-	-	-	-		-	-	-	144					
экзаменов	-	4	2	3		2	2	-	2					
дифф. зачетов	2	9	3	6		3	7	2	8					
зачетов	1	-	1	1		1	1	1	-					

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
1.	Химии
2.	Физики
3.	Русского языка и культуры речи
4.	Математики и информатики
5.	Информатики
6.	Математики
7.	Социально-экономических дисциплин
8.	Иностранных языков
9.	Автоматизированных информационных систем
10.	Инженерной графики
11.	Технической механики
12.	Древесиноведения и материаловедения
13.	Метрологии, стандартизации и сертификации
14.	Электротехники и электроники
15.	Правового обеспечения профессиональной деятельности
16.	Экономики организации
17.	Безопасности жизнедеятельности
18.	Гидротермической обработки и консервирования древесины
19.	Лесопильного производства
20.	Мебельного и столярно-строительного производства
21.	Фанерного, плитного и других деревообрабатывающих производств
	Лаборатории:
22.	Физики
23.	Технической механики
24.	Древесиноведения и материаловедения
25.	Электротехники, электроники и автоматизации
26.	Режущего инструмента деревообрабатывающего производства
27.	Технологического оборудования деревообрабатывающего производства
	Мастерские:
28.	Деревообработки
29.	Учебный лесопильный цех
	Спортивный комплекс:
30.	Спортивный зал
31.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
32.	Стрелковый тир
	Залы:
33.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
33.	Актовый зал

Согласовано:

Зам. директора по УР ГБПОУ «БЛПК» _____ Л.В.Середина
 Председатель ПЦК ПЦ: _____ Т.И.Соковикова
 Председатель ПЦК ОГСЭ: _____ Д.Ч.Лубсандоржиева
 Председатель ПЦК ЕН и МД: _____ А.Б. Павлова

Согласовано с работодателями:

Начальник деревообрабатывающего производства ООО «РОСТ» _____ В.В.Слепнева