

**Утверждаю:**

Директор государственного бюджетного  
профессионального образовательного  
учреждения «Бурятский лесопромышленный  
колледж»



\_\_\_\_\_ Г.Л.Цэдашиев

« 1 » \_\_\_\_\_ 09 2018г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы подготовки специалиста среднего звена  
Государственного бюджетного образовательного учреждения  
среднего профессионального образования  
«Бурятский лесопромышленный колледж»  
по специальности среднего профессионального образования  
**350202 Технология лесозаготовок**  
по программе базовой подготовки

Квалификация: техник-технолог

Форма обучения – очная

Срок получения СПО по ППССЗ – 2 года и 10 мес.  
на базе среднего (полного) общего образования

## 1. Пояснительная записка

### 1.1 Нормативная база реализации ППССЗ ОО

Настоящий учебный план является элементом основной профессиональной образовательной программы – программы подготовки специалиста среднего звена (ППССЗ) по специальности 35.02.02 Технология лесозаготовок (базовый уровень), реализуемой на базе полного (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 35.02.02 Технология лесозаготовок, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 мая 2014 года № 451;

- «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 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»

- Письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 17.02.2015 г. № 02-58 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- 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»;

- 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., Фадеева В. А. М.: Издательство «Перо», 2014., 91 с.

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

- 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;

- 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 2018 г.;

- 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, суббота - день для лабораторно-практических занятий и самостоятельной работы;

- 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 оценок, рейтинговая система, листы наблюдений, характеристики и отзывы руководителей практик и другие 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 предусматриваются 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 12,5 недель отводится на учебную практику, 15,5 недель - на производственную практику (по профилю специальности).

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

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) организуется в структурных подразделениях учебно-производственного комплекса колледжа: в учебном лесоводном цехе, на лесном полигоне, а также на ведущих предприятиях лесного комплекса РБ: на предприятиях Агентства лесного хозяйства Республики Бурятия, филиалах ГУ РБ «Авиационная и наземная охрана, использование, защита, воспроизводство лесов», Республиканского эколого-биологического центра, Городского лесхоза на основании заключенных договоров.

Учебным планом, в рамках программы подготовки специалиста среднего звена, предусмотрено освоение рабочих профессий по выбору студента: Учебным планом, в рамках программы подготовки специалиста среднего звена, предусмотрено освоение не менее 2-х рабочих

профессий по выбору студента из предлагаемого образовательной организацией перечня: 11359 Вальщик леса; 12928 Контролер лесозаготовительного производства и лесосплава; 17710 Рамщик; 17755 Раскряжещик.

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 64%, что соответствует установленным требованиям;

- Организация консультаций: время консультаций используется для дополнительной работы с обучающимися при подготовке к промежуточной аттестации, при выполнении курсовых работ и проектов, 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, выделенных на проведение консультаций

№ 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	50
9.	Консультации, направленные на развитие творческих способностей обучающихся	индивидуальные, малыми группами	40
	ВСЕГО		300

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

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, планируемыми для самостоятельной работы студентов.

Время и сроки проведения каникул: учебным планом предусмотрены ежегодные каникулы продолжительностью 10,5 недель на 1 и 2 курсах, 2 недели на 3 курсе. Сроки проведения каникул: 2 недели в зимнее время с 01 января по 14 января, оставшееся время каникул с 05 июля по 31 августа - 1 и 2 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» по разделу ФК.00 «Физическая культура» ППССЗ предусмотрена промежуточная аттестация в каждом семестре – З (зачёт), в последнем семестре – ДЗ (дифференцированный зачёт).

### **1.3 Общеобразовательный учебный цикл**

Реализация программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.02 Технологии лесозаготовок осуществляется на базе среднего (полного) общего образования, в связи с чем, общеобразовательная подготовка студентов не предусмотрена.

### **1.4 Формирование вариативной части ППССЗ**

Вариативная часть часов распределена на основании решения совместного заседания с руководителями и специалистами предприятий, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки по данной специальности. Заседание проведено в рамках конференции с социальными партнерами, протокол №7 от 19.01.2018г. Мнение социальных партнеров согласовано с обучающимися и их родителями, утверждено решением педагогического совета №6 от 7.06.18г.

С учетом запросов работодателей, мнения обучающихся и их родителей вариативная часть в объеме 867 часов распределена следующим образом:

**цикл общепрофессиональных дисциплин (ОП.00) – 611 часов:**

Увеличен объем часов дисциплин: Инженерная графика – 18 часов; Электротехника и электроника – 20 часов; Техническая механика – 16 часов; Древесиноведение и материаловедение – 30 часов; Лесное хозяйство – 30 часов; Безопасность жизнедеятельности – 2 часа.

*Включены дополнительные дисциплины по выбору студентов, в том числе для инвалидов и лиц с ОВЗ:*

Экологические основы природопользования (Байкаловедение, Защита лесов, Охрана лесов) – 42 часа;

Безопасность (Адаптивные информационные технологии) – 112 часов;

Экономика отрасли (Введение в дистанционное образование) – 82 часа;

Управление регулированием лесопользованием (Лесоразведение и воспроизводство лесов, ) – 70 часов;

Дисциплины по выбору студента (Компьютерная графика, Технология и методика самоорганизации) – 50 часов;

Дисциплины по выбору студента (Социальная адаптация, Коммуникативный практикум) – 56 часов;

Профессиональная лекция (Основы социально-правовых знаний) – 51 час;

Основы предпринимательской деятельности (Технологии интеллектуального труда. Психология жизнестойкости) - 32 часа,

**цикл Профессиональные модули (ПМ.00) - 228 часов:** увеличен объем часов ПМ.01 Разработка и внедрение технологических процессов лесозаготовок – 228 часов.

**цикл Общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин (ОГСЭ.00) – 6 часов:** увеличен объем часов дисциплин: Основы философии – 3 часа; История – 3 часа;

**цикл Естественных научных и математических дисциплин (ЕН.00) – 19 часов:** увеличен объем часов дисциплины Информатика - 19 часов;

### **1.5 Порядок аттестации обучающихся**

Промежуточная аттестация организована в соответствии с положением «О промежуточной аттестации». Учебным планом предусмотрена промежуточная аттестация, которая проходит

концентрированно, 2 раза в год в период зимней и весенней сессий. В учебном плане предложены следующие формы промежуточной аттестации: 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, сформированность компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» ФГОС СПО. Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет форму 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, количество экзаменов и зачётов представлены в разделе 3 «Наличие 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 в дни, освобожденные от занятий, за счет времени на промежуточную аттестацию. Общее количество экзаменов - 11, количество зачетов – 10 на каждый год обучения, без учета аттестации по физкультуре. Экзамены проводятся по мере окончания изучения соответствующих дисциплин, МДК, ПМ. Экзаменационные сессии предусмотрены в 2, 3, 4, 5, 6 семестрах. В 4 семестре промежуточная аттестация проводится в виде зачётной недели.

Время проведения квалификационных экзаменов по ПМ:

ПМ 01 - 2 курс, 2 семестр, апрель месяц;

ПМ 02 - 3 курс, 2 семестр, апрель месяц;

ПМ 03 - 3 курс, 2 семестр, апрель месяц;

ПМ 04 - 3 курс, 2 семестр, июль месяц;

В ходе реализации ППССЗ обучающиеся выполняют курсовую работу по дисциплине Экономика отрасли (20 часов), курсовые проекты по МДК 01.01 Технологические процессы лесопиления (30 часов), МДК 01.02 Технологические процессы первичной переработки древесины (30 часов).

Формой проведения государственной (итоговой) аттестации – выпускная квалификационная работа. Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту ВКР. Обязательное требование – соответствие тематики дипломной 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 представителями МДК - ведущими работодателями по направлению подготовки и утверждается руководителем учебного учреждения.

## Содержание учебной программы

Курс	Объем часов по учебной программе междисциплинарным курсам	Учебные программы	Процент часов от общего объема специальности (СНО)
1	2	3	4
I курс	32,5	8	-
II курс	28,5	2,5	8,5
III курс	20	2	7
<b>Всего</b>	<b>81</b>	<b>12,5</b>	<b>15,5</b>

11. (в таблицах) для одной формы обучения

Формы подготовки кадров	Промышленная аттестация	Государственная (отготовная) аттестация	Канцкулы	Всего (по курсам)
5	6	7	8	9
-	1	-	10.5	52
-	2	-	10.5	52
4	2	6	2	43
<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>147</b>



16. План учебного процесса (для ППССЗ СПО)

Индекс	Наименование учебных курсов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Нагрузка на преподавателей по курсам и семестрам (час. в семестр)							
		Формы промежуточной аттестации				Максимальное	Самостоятельная учебная работа	Всего занятий	Фактически в аудитории			I курс		II курс		
		1	2	3	4				Лабо. И практ. Занятия, вкл. семинары	курсовых работ (проектов)	1 сем. 17 нед.	2 сем. 23,5 нед.	3 сем. 16,5 нед.	4 сем. 23 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 13 нед.
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>661</b>	<b>235</b>	<b>426</b>	<b>352</b>		<b>170</b>	<b>62</b>	<b>48</b>	<b>66</b>	<b>40</b>	<b>40</b>
ОГСЭ.01	Основы философии		1			63	12	51	20		51	-	-	-	-	-
ОГСЭ.02	История		1			63	12	51	10		51	-	-	-	-	-
ОГСЭ.03	Иностранный язык		246			211	49	162	162		34	31	24	33	20	20
ОГСЭ.04	Физическая культура	12345	6			324	162	162	160		34	31	24	33	20	20
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>241</b>	<b>78</b>	<b>163</b>	<b>80</b>		<b>85</b>	<b>78</b>	-	-	-	-
ЕН.01	Математика		2			94	30	64	30		17	47	-	-	-	-
ЕН.02	Информатика		2			147	48	99	50		68	31	-	-	-	-
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>4480</b>	<b>1145</b>	<b>3335</b>	<b>922</b>	<b>80</b>	<b>357</b>	<b>706</b>	<b>546</b>	<b>762</b>	<b>536</b>	<b>428</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1924</b>	<b>623</b>	<b>1301</b>	<b>590</b>	<b>20</b>	<b>357</b>	<b>248</b>	<b>48</b>	<b>278</b>	<b>180</b>	<b>190</b>
ОП.01	Инженерная графика		2			142	45	97	76		51	46	-	-	-	-
ОП.02	Электротехника и электроника		4			154	50	104	52		-	-	48	56	-	-
ОП.03	Техническая механика		1			125	40	85	30		85	-	-	-	-	-
ОП.04	Древесиноведение и материаловедение			2		195	65	130	50		68	62	-	-	-	-
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация		6			87	29	58	22		-	-	-	-	-	58
ОП.06	Лесное хозяйство			2		195	65	130	50		68	62	-	-	-	-
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		5			60	20	40	24		-	-	-	-	40	-

ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности		6			75	25	50	30		-	-	-	-	-	50
ОП.09	Охрана труда		4			66	24	42	14		-	-	-	42	-	-
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности			6		105	35	70	48		-	-	-	-	40	30
ОП.11	Деревоиспользование/основы природопользования/ Байкотоведение/ Защита лесов/ Охрана лесов		4				70				-	-	-			
ОП.12	Геодезия / Адаптивные информационные технологии		2			153	41	112	46		34	78	-	-	-	-
ОП.13	Экономика отрасли/ Введение в дистанционное образование			4		122	40	82	36	20	-	-	-	82	-	-
ОП.14	Правовое регулирование лесопользованием / Лесоразведение и воспроизводство лесов		5			105	35	70	28		-	-	-	-	70	-
ОП.15	Управление качеством/ Компьютерная графика / Технология и методика самоорганизации		6к			72	22	50	24		-	-	-	-	30	20
ОП.16	Основы предпринимательской деятельности/ Технологии интеллектуального труда/ Психология жизнестойкости					48	16	32	10		-	-	-	-	-	32
ОП.17	Деловая этика / Социальная адаптация/ Коммуникативный практикум		4			82	26	56	10		-	-	-	56	-	-
ОП.18	Профессиональная лексика / Основы социально-правовых знаний		1			76	25	51	20		51	-	-	-	-	-
П.00	Профессиональные учебные модули	0	9	3	4	2556	522	2034	332	60	-	458	498	484	356	238
ПМ.01	Разработка и внедрение технологических процессов лесозаготовок				4	1379	307	1072	154	60	-	458	498	116	-	-
МДК.01.01	Технологические процессы лесозаготовок			3		414	148	266	70	30	-	170	96	-	-	-
МДК.01.02	Технологические процессы первичной переработки древесины		3			335	111	224	54	30	-	-	144	80	-	-
МДК.01.03	Комплексная переработка сырья		3			144	48	96	30		-	-	96	-	-	-
УП.01	Учебная практика		2			288		288			-	288	-	-	-	-



Итого	в т.ч. в иностранных	в т.ч. в отечественных	в т.ч. в филиалах и представительствах	в т.ч. в филиалах и представительствах в отечественных	в т.ч. в отечественных				в т.ч. в отечественных
					в т.ч. в отечественных	в т.ч. в отечественных	в т.ч. в отечественных	в т.ч. в отечественных	
344	344	0	0	0	10	2	141	189	376
328	328	0	0	0	10	2	141	189	36
162	162	0	0	0	0	0	144	180	72
134	134	0	0	0	0	0	0	0	134
3	3	0	0	0	0	0	3	2	3
4	4	0	0	0	4	6	3	7	3
1	1	0	0	0	1	1	1	1	0

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

№	Наименование
	<b>кабинеты</b>
1.	Социально-экономических дисциплин;
2	Иностранного языка;
3	Математики;
4	Информатики;
5	Инженерной графики;
6	Организации и руководства производственной деятельностью;
7	Безопасности жизнедеятельности;
8	Разработки и внедрения технологических процессов лесозаготовок;
9	Разработки и внедрения технологических процессов строительства лесовозных дорог, перевозок лесопродукции;
10	Древесиноведения и материаловедения;
11	Лесного хозяйства.
	<b>Лаборатории:</b>
12	Геодезии;
13	Информационных технологий в профессиональной деятельности;
14	Электротехники и электроники;
15	Устройства и эксплуатации лесотранспортных средств.
	<b>Мастерские:</b>
16	Учебно-производственный лесозаготовительный участок
17	Полигон для лесозаготовительной техники
18	Деревообрабатывающие мастерские
19	Учебный лесопильный цех
	<b>Спортивный комплекс:</b>
20	Спортивный зал
21	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
22	Стрелковый тир
23	Тренажерный зал
	<b>Залы:</b>
24	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
25	Актальный зал

Согласовано:

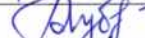
Зам. директора по УР ГБПОУ «БЛПК»

 Л.В.Середина

Председатель ПЦК ПЦ:

 Л.Н. Рупышева

Председатель ПЦК ОГСЭ:

 Д.Ч.Лубсандоржиева

Председатель ПЦК ЕН и МД

 А.Б. Павлова

Согласовано с работодателем:

Ведущий инженер ревизионного отдела  
Республиканского агентства лесного хозяйства



 Ю.А.Кузнецов