



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ГБПОУ ПО «Псковский агротехнический колледж»
по образовательной программе среднего профессионального образования – программе
подготовки специалистов среднего звена
по специальности
20.02.04 Пожарная безопасность
базовой подготовки

Квалификация: **техник**
Форма обучения - **очная**
Нормативный срок обучения – **3 года и
10 месяцев**
На базе основного общего образования
Профиль – технологический

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена.

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППСЗ) Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Псковской области «Псковский агротехнический колледж» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования **20.02.04 Пожарная безопасность**, утвержденного приказом Минобрнауки РФ № 354 от 18 апреля 2014 года и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ППСЗ с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Реализация образовательной программы по специальности **20.02.04 Пожарная безопасность** ведется в соответствии с нормативными документами:

- Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012 г.;
- Приказом Минобрнауки РФ № 464 от 14 июня 2013 г. «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Минобрнауки РФ № 413 от 17 мая 2012 г. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Разъяснениями по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального

профессионального образования/среднего профессионального образования (Письмо Минобрнауки РФ от 20.10.2012 г. № 12-696);

- Рекомендациями 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 Департамента государственной политики в сфере подготовки кадров и ДПО Минобрнауки РФ №06-259 от 17.03.2015);

- Приказом Минобрнауки РФ № 968 от 16 августа 2013 г. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказом Минобрнауки РФ № 291 от 18 апреля 2013 г. «Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;

- Приказом Минобрнауки РФ №1186 от 25 октября 2013 г. «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;

- Приказом Минобрнауки РФ №115 от 14 февраля 2014 г. «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»;

- Письмом Минобрнауки РФ, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки №02-68 от 17 февраля 2014 г. «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказом Минобрнауки РФ от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Уставом государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Псковской области «Псковский агротехнический колледж».

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год по данной специальности начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану к 1 июля следующего года. Нормативный срок обучения – 3 года и 10 месяцев на базе основного общего образования.

Два раза в течение учебного года для студентов устанавливаются каникулы общей продолжительностью 11 (10 – на третьем курсе) недель в учебный год, в том числе в зимний период - 2 недели (конец декабря- начало января).

Максимальный объем учебной нагрузки студента составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Аудиторная учебная нагрузка – 36 часов.

В колледже занятия проводятся по пятидневной рабочей неделе.

В колледже устанавливаются основные виды учебных занятий, такие, как урок, лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная и производственная практики, выполнение курсовой работы (курсовое проектирование), а также могут проводиться другие виды учебных занятий.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Численность студентов в учебной группе при финансировании подготовки за счет бюджетных ассигнований по очной форме получения образования устанавливается не более 25 человек. На лабораторных и практических работах, при прохождении учебной практики проводится деление группы на подгруппы.

Реализация программы может осуществляться с использованием дистанционных образовательных технологий, в том числе, создания

электронной информационно-образовательной среды, которая включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

Производственная практика студентов специальности **20.02.04 Пожарная безопасность** проводится в профильных организациях на основе договоров, заключаемых между колледжем и этими организациями. Преддипломная практика, предусмотренная ФГОС СПО, является обязательной для всех студентов очной формы обучения; она проводится после последней сессии. Обязательная учебная нагрузка обучающихся при прохождении преддипломной практики составляет 36 часов в неделю.

В рамках ППССЗ студенты осваивают рабочие профессии «Пожарный 4 разряда» и «Водитель автомобиля категории С».

Текущий контроль знаний проводится преподавателями регулярно. К текущему контролю относятся: проверка знаний и навыков студентов, закрепленных при выполнении лабораторных работ, групповых упражнений (при необходимости), контрольных, курсовых работ, практики и других форм учебных занятий.

Для организации постоянного текущего контроля успеваемости и управления учебным процессом в колледже классные руководители ежемесячно отражают итоги успеваемости студентов в специальных ведомостях. Результаты текущего контроля знаний обсуждаются на заседаниях Советов отделений и цикловых методических комиссий.

В колледже используется стандартная пятибалльная система оценок. Преподавателями колледжа могут применяться рейтинговые, накопительные системы оценивания, и другие современные контрольно-оценочные технологии, утвержденные цикловой методической комиссией.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество

зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре). На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится 1 неделя (36 часов) в семестр. При концентрированном изучении учебных дисциплин и профессиональных модулей промежуточная аттестация проводится непосредственно после завершения их освоения.

1.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл формируется в пределах основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена специальности **20.02.04 Пожарная безопасность** и разрабатывается на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования.

Профиль профессионального образования – технологический.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы увеличивается на 52 недели (1 год). Время, отведенное на теоретическое обучение, используется на изучение базовых и профильных дисциплин.

В учебном плане предусмотрено выполнение индивидуального проекта.

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин таких циклов, как: «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

Промежуточная аттестация проходит в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Экзамены по учебным дисциплинам «Русский язык», «Математика» проходят в письменной форме, «Физика» - в устной форме.

1.4. Формирование вариативной части ОПОП

	Циклы	Часы	Дисциплины. Общие или профессиональные компетенции, усиленные за счет часов вариативной части.
1	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	56	Дисциплина «Русский язык и культура речи» - 56 часов ОК 1- 3.
2.	Профессиональный цикл	880	
2.1.	Общепрофессиональные дисциплины	520	Из них: Увеличение общего объема общепрофессиональных дисциплин ПК 1.1-3.3 Введены дисциплины: Пожарно - строевая подготовка ПК.1.1-1.3 Компьютерная графика ОК.04, ОК.05
2.2.	Профессиональные модули	360	Увеличение объема профессиональных модулей. Усиление ПК 1.1. – ПК 3.5.
	Всего:	936	

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Государственная итоговая аттестация выпускника является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме. К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план.

Государственная итоговая аттестация предусмотрена в виде выпускной квалификационной работы (дипломной работы). Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работе определяется порядком проведения государственной итоговой аттестации, ежегодно утверждаемой колледжем.

Сроки:

- Выполнение дипломной работы с 18.05 по 14.06 .
- Защита дипломной работы с 15.06 по 28.06 .

1.6. Другое

На третьем курсе с юношами проводятся 5-дневные учебные сборы на базе воинских частей, определенных военным комиссариатом.

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	37	2	0	0	2	0	11	52
III курс	29	11	0	0	2	0	10	52
IV курс	18	5	7	4	1	6	2	43
Всего	123	18	7	4	7	6	34	199

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)			Объем образовательной программы (час.)	Самостоятельная работа	Объем образовательной программы в академических часах, в том числе										Распределение часов по курсам и семестрам (час. в семестр)									
		экзамен	дифференцированные и зачет	зачет			Учебные занятия					Практика		Консультации	Промежуточная аттестация	ГИА	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс			
							Всего	Учебные занятия	Практические занятия	Лабораторные занятия	Курсовая работа (проект)	Учебная	Производственная				1 семестр 17/0 неделя	2 семестр 24/0 неделя	3 семестр 14/2 неделя	4 семестр 23 неделя	5 семестр 14/2 неделя	6 семестр 15/9 неделя	7 семестр 8/8 неделя	8 семестр 10/4 неделя		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
О.00	Общеобразовательный цикл	3	10	2	1476	54	1398	1178	132	88					6	18		612	864							
	Общеобразовательные учебные предметы	2	6	1	886	38	832	716	116						4	12		374	512							
ОУД.01	Русский язык	2			72	4	60	60							2	6										
ОУД.02	Литература		2		106	4	102	102										34	72							
ОУД.03	Иностранный язык		2		116	4	112	112										68	48							
ОУД.04	Математика	2			246	4	234	234							2	6		102	144							
ОУД.05	История		2		116	4	112	112										68	48							
ОУД.06	Физическая культура		2	1	116	4	112		112									68	48							
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2		68	2	66	66											68							
ОУД.08	Астрономия		1		34		34	30	4									34								
	Индивидуальный учебный проект				12	12																				
	Учебные предметы по выбору	1	4		518	12	498	394	16	88					2	6		238	280							
ОУД.09	Родной язык		1		68	2	66	66										68								
ОУД.10	Физика	2			164	2	154	110		44					2	6		68	96							
ОУД.11	Информатика		2		96	2	94	70		24								34	62							
ОУД.12	Обществознание		2		84	2	82	82										34	50							
ОУД.13	Естествознание (биология и химия)		2		106	4	102	66	16	20								34	72							
	Дополнительные учебные предметы			1	72	4	68	68																		
ОУД.14	Введение в специальность			2	72	4	68	68																		
	Раздел 1 Основы финансовой грамотности				36	2	34	34																		
	Раздел 2 Основы проектной деятельности				36	2	34	34																		
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономические циклы				732	244	488	142	346												104	196	56	60	32	40
ОГСЭ.01	Основы философии		4		59	11	48	48																		
ОГСЭ.02	История		3		59	11	48	48																		
ОГСЭ.03	Иностранный язык		8	4,6	208	40	168		168									28	46	28	30	16	20			
ОГСЭ.04	Физическая культура		8	3,4,5,6,7	336	168	168		168									28	46	28	30	16	20			
ОГСЭ.06	Русский язык и культур речи		4		70	14	56	46	10																	
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный цикл				108	36	72	52	20												72					
ЕН.01	Математика		3		60	20	40	20	20												40					
ЕН.02	Экологические основы природопользования		3		48	16	32	32													32					
П.00	Профессиональный цикл				4596	1232	3364	1310	950	54									400	632	520	804	544	464		
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины				1668	556	1112	612	370	130									328	482	150	126	26			
ОП.01	Инженерная графика	3			150	50	100		100										100							
ОП.02	Техническая механика	3			150	50	100	80	20										100							
ОП.03	Электротехника и электроника	4			120	40	80	50		30											80					
ОП.04	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия		5		87	29	58	40	18														58			
ОП.05	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	4			135	45	90	60	30												90					
ОП.06	Теория горения и взрыва	3			150	50	100	60	40										100							
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций		4		75	25	50	40	10												50					
ОП.08	Здания и сооружения		5		90	30	60	40	20														60			

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности «Пожарная безопасность»

№ п/п	Наименование
	Кабинеты
1	Истории и обществознания
2	Географии и экологии
3	Биологии
4	Основ безопасности жизнедеятельности
5	Гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
6	Русского языка и культуры речи, литературы
7	Иностранного языка
8	Математики
9	Информатики
10	Инженерной графики
11	Технической механики
12	Стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия
13	Экономики
14	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
15	Психологии
16	Тактики тушения пожаров и аварийно-спасательных работ;
17	Профилактики пожаров
18	Аварийно-спасательной и пожарной техники.
	Лаборатории
1	Физики
2	Химии
3	Информационных технологий профессиональной деятельности
4	Электротехники, электроники, связи и пожарной безопасности
5	Электроустановок
6	Теории горения и взрыва
7	Термодинамики, теплопередачи и гидравлики
8	Пожарной и аварийно-спасательной техники
9	Медико-биологических основ безопасности жизнедеятельности
10	Противопожарного водоснабжения
11	Пожарной автоматики
12	По обслуживанию средств индивидуальной защиты органов дыхания
13	Пожарной техники (пожарное депо)
14	Учебная пожарная башня
	Мастерские
1	Слесарная
2	Ремонта и обслуживания пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования
	Спортивный комплекс
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Дополнительно
1	Читальный зал с выходом в Интернет
2	Библиотека
3	Актный зал