

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Сахалинский политехнический центр № 2»
Учебный план
по специальности среднего профессионального образования
35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
программа подготовки специалистов среднего звена по программе базовой подготовки**



Квалификация базовой подготовки

— Технолог

Форма обучения – очная

Нормативный срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки - 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования

1. Календарный учебный график

Курсы	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1	8	15	22	29.IX - 5.X	6	13	20	27.X - 2.XI	3	10	17	24	1	8	15	22	29.XII - 4.I	5	12	19	26.I - 1.II	2	9	16	23.II - 1.III	2	9	16	23	30.III - 5.IV	6	13	20	27.IV - 3.V	4	11	18	25	1	8	15	22	29.VI - 5.VII	6	13	20	27.VII - 2.VIII	3	10	17	24								
1	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т							
2	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т							
3	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п			
4	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т							

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Практика			Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
		Учебная практика	Производственная практика	Преддипломная практика				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	1404 часа (39 недель)	-	-	-	72 часа (2 недели)	-	11	52
II курс	1080 часов (30 недель)	252 часа (7 недель)	72 часа (2 недели)	-	72 часа (2 недели)	-	11	52
III курс	1152 часа (32 недели)	108 часов (3 недели)	216 часов (6 недель)	-	36 часов (1 неделя)	-	10	52
IV курс	792 часа (22 недели)	-	252 часа (7 недель)	144 часа (4 недели)	72 часа (2 недели)	216 часов (6 недель)	2	43
	4284 часа (119 недель)	504 часа (14 недель)	540 часов (15 недель)	144 часа (4 недели)	252 часа (7 недель)	216 часов (6 недель)	34 недели	199

Теоретическое обучение	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Производственная практика (преддипломная)
т	у	п	::	и	=	ПДП

3 План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр) з/д/э								Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Практика (час.)		Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)												
		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр	максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная				Учебная	производственная	1 курс			2 курс			3 курс			4 курс		
												всего занятий	занятия на уроках	лабораторных работ и практических занятий	Курсовой проект			1 семестр (17 недель)	2 семестр (22 недели) 2 недели промежуточной	3 семестр (17 недель)	4 семестр (22 недели) 2 недели промежуточной	5 семестр (17 недель)	6 семестр (24 недели) 1 недели промежуточной	7 семестр (16 недель) 1 недели промежуточной	8 семестр (13 недель) 1 недели промежуточной	8 семестр ГИА 10 недель			
	Обязательная часть учебных циклов ППССЗ	1/0/0	0/9/4	0/6/2	0/4/3	0/3/0	0/7/2	0/4/4	0/4/0	6426	2142	4284	2310	1914	60	504	540	612	792	612	792	612	864	576	468	360			
ОД	Общеобразовательный цикл	1/0/0	0/3/2	0/0/0	0/1/0	0/0/0				2106	702	1404	956	448	0	0	0	582	726	66	30	0	0	0	0	0			
ОУД.00	Базовые общеобразовательные учебные дисциплины (общие)									1160	388	772	527	245	0	0	0	327	375	40	30	0	0	0	0	0			
ОУД.01	Русский язык.		э							108	30	78	71	7				90	105										
ОУД.02	Литература		дз							185	68	117	107	10				60	57										
ОУД.03	Иностранный язык		дз							175	58	117	81	36				53	64										
ОУД.04	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия		э							236	80	156	120	36				76	80										
ОУД.05	История		дз							175	58	117	91	26				58	59										
ОУД.06	Физическая культура	з	дз							175	58	117	11	106				50	67										
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности				дз					106	36	70	46	24						40	30								
	Общеобразовательный цикл по выбору из обязательных предметных областей		0/6/1	0/1/0						946	314	632	429	203	0	0	0	255	351	26	0	0	0	0	0	0			
	Базовые общеобразовательные учебные дисциплины (по выбору из обязательных предметных областей)	0/0/0	0/4/0							469	156	313	230	83	0	0	0	129	184	0	0	0	0	0	0	0			
ОУД.08	Физика		дз							145	48	97	63	34				42	55										
ОУД.09	Обществознание (включая экономику и право)		дз							162	54	108	88	20				51	57										
ОУД.10	География		дз							108	36	72	59	13				36	36										
ОУД.11	Экология		дз							54	18	36	28	8					36										
ПОУД.00	Профильные общеобразовательные учебные дисциплины		0/2/1							420	140	280	169	111	0	0	0	126	154	0	0	0	0	0	0	0			
ПОУД.12	Информатика		дз							150	50	100	32	68				48	52										
ПОУД.13	Химия		э							162	54	108	81	27				48	60										
ПОУД.14	Биология		дз							108	36	72	56	16				30	42										
ДУД.00	Дополнительные учебные дисциплины			0/1/0						57	18	39	30	9	0	0	0	0	13	26									
ДУД.01	Астрономия			дз						57	18	39	30	9	0	0	0	13	26										
	Обязательная часть учебных циклов ППССЗ и раздела «Физическая культура»		0/1/0	0/5/2	0/3/3	0/3/0	0/7/2	0/4/4	0/4/0	4320	1440	2880	1378	1442	60	504	540	30	66	546	762	612	864	576	468	0			
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл			0/2/0				0/2/0		624	208	416	80	336	0	0	0	0	0	162	56	64	38	40	56	0			
ОГСЭ.01	Основы философии			дз						60	12	48	40	8						48									
ОГСЭ.02	История			дз						60	12	48	40	8						48									
ОГСЭ.03	Иностранный язык (английский язык)							дз		184	24	160		160						32	28	32	20	20	28				
ОГСЭ.04	Физическая культура			з	з	з	з	з	дз	320	160	160		160						34	28	32	18	20	28				

4. Учебная практика и производственная практика

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя
УП.00	Учебная практика	3,4,6	14
ПП.00	Производственная практика	4,5,8	15
	Всего:		29

5. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
1.	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Информационных технологий в профессиональной деятельности
4	Инженерной графики
5	Материаловедения
6	Агрономии
7	Зоотехнии
8	Товароведения сельскохозяйственной продукции
9	Экологических основ природопользования
10	Безопасности жизнедеятельности и охрана труда
	Лаборатории:
1	Технической механики
2	Механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственных работ
3	Микробиологии, санитарии и гигиены
4	Метрологии, стандартизации и оценки качества
5	Технологий производства продукции растениеводства
6	Технологий производства продукции животноводства
7	Кормопроизводства
8	Технологий хранения и переработки сельскохозяйственной продукции
	Мастерские:
1	Учебно-производственные
	Полигон:
1	Учебно-производственное хозяйства
	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 Интернет
2	Актный зал

6. Пояснительная записка

Нормативной базой для разработки настоящего учебного плана Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Сахалинский политехнический центр № 2» по специальности 35.02.06 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», являются:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 года, № 291 «Об утверждении положения о практике обучающихся осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 года № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 января 2014 года № 74 «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 года № 968»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 ноября 2017 года № 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 года № 968»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.03.2004 г. №1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- приказ Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 г. N 1578 "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";
- Примерной основной образовательной программой среднего общего образования. //Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 апреля 2015 года № 391 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 декабря 2014 года № 1580 «О внесении изменения порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 464»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (ред. от 31.12.2015) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования"
- Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.10.2010 г. № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО»;
- Письма 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 учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;
- Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 июня 2017 г. n тс-194/08 об организации изучения учебного предмета "Астрономия"

Настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального по специальности 35.02.06 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»

Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание - в соответствии с графиком учебного процесса.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППССЗ и консультации.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, занятия проводятся парно с перерывом 10 минут после каждой пары. На производственной практике режим работы обучающихся приближают к режиму труда взрослых. Последовательность и чередование уроков в каждой учебной группе определяется расписанием занятий. Учебная неделя в Учреждении включает 5 рабочих дней.

Консультации предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.

Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные), определяются образовательным учреждением самостоятельно.

Численность обучающихся в учебной группе в соответствии с гигиеническими требованиями к условиям обучения не должна превышать 25 человек.

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет вид учебной деятельности направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППССЗ СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика подразделяется на практику по

профилю специальности и преддипломную. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) – 29 недель, из них 14 недель отведены на учебную практику, 15 недель – на производственную практику (по профилю специальности).

Учебным планом, в рамках программы подготовки специалистов среднего звена, предусмотрено освоение рабочей профессии: 17282 Приемщик сельскохозяйственной продукции.

Аттестация по итогам практик проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций, производственных характеристик, отзывов, отчетов и т. д.

Производственная практика (преддипломная) – 4 недели. Преддипломная практика является завершающим этапом производственного обучения. Она направлена на углубление обучающимися первоначального профессионального опыта, развития общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы.

Практикоориентированность образовательной программы составляет 66 % и рассчитывается по формуле: $PrO = (ЛПЗ + КР + (УП + ПП) + ПДН) / (УН \text{ обяз.} + (УП + ПП) + ПДН) * 100$, где:

- PrO – практикоориентированность;
- ЛПЗ – суммарный объем лабораторных и практических занятий (в часах);
- КР-объем часов на курсовую работу (проект)
- УП – объем учебной практики (в часах);
- ПП – объем производственной практики (по профилю специальности) (в часах);
- ПДН- объем производственной практики (преддипломной)
- УН обяз. – суммарный объем обязательной учебной нагрузки (в часах);

Общая продолжительность каникул в учебном году составляет 8-11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период на каждом курсе обучения. Учебным планом предусмотрены ежегодные каникулы продолжительностью:

- На первом курсе продолжительностью – 11 недель;
- На втором курсе продолжительностью – 11 недель;
- На третьем курсе продолжительностью – 10 недель;
- На четвертом курсе – 2 недели в зимний период.

Общий объем каникулярного времени составляет 34 недели, в том числе две недели в зимний период на каждом курсе обучения.

Профиль получаемого профессионального образования: - естественнонаучный

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях)

В период обучения с юношами проводятся сборы.

Оценка качества освоения ППССЗ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию

Текущий контроль знаний осуществляется на теоретических и практических занятиях путем различных форм такого контроля: устный и письменный опрос, тестирование, защита рефератов, выступления с докладами, защита практических и (или) лабораторных работ и т. п.

Выполнение курсовой работы (проекта) предусматривается как вид учебной деятельности по профессиональным модулям ПМ.03. Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции (МДК.03.01. Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции (30 часов)) и ПМ.04. Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства (МДК. 04.01 Управление структурным подразделением организации (30 часов)).

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательные учебные дисциплины – учебные предметы обязательных предметных областей ФГОС среднего общего образования, включенные в общеобразовательный цикл ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования с учетом осваиваемой ППКРС.

Базовые общеобразовательные учебные дисциплины – общие и по выбору из обязательных предметных областей ФГОС среднего общего образования, изучаемые с учетом требований Стандарта на базовом уровне в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования.

Профильные общеобразовательные учебные дисциплины- общеобразовательные учебные дисциплины, изучаемые в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования на базовом уровне в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, но более углубленно с учетом профиля профессионального образования, специфики осваиваемой ППССЗ.

На освоение (обязательная учебная нагрузка) общеобразовательных учебных дисциплин отводится 1404 часа и распределяется следующим образом: на базовые общеобразовательные учебные дисциплины (общие) – 772 часа, на базовые общеобразовательные учебные дисциплины (по выбору из обязательных предметных областей) – 313 часов, на профильные общеобразовательные учебные дисциплины -280 часов. Введена учебная дисциплина «Астрономия», в объеме обязательной аудиторной нагрузки-39 часов.

Умения и навыки, полученные при освоении предметов общеобразовательных учебных дисциплин, углубляются и расширяются в процессе изучения общепрофессионального и профессионального циклов.

Качество освоения предметов общеобразовательных учебных дисциплин по ППССЗ с получением среднего общего образования оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль по предметам общеобразовательных учебных дисциплин проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующий учебный предмет, как традиционными методами, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательные учебные дисциплины, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

Аттестация по базовым общеобразовательным циклам предусмотрена во 2 семестре по ОУД.01: Русский язык, ОУД.03 Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия. По профильным общеобразовательным учебным дисциплинам во 2 семестре по ОУД.12: Химия

Индивидуальный проект – особая форма организации образовательной деятельности обучающихся.

Индивидуальный проект - обязателен для выполнения каждым обучающимся, выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме и реализуется в рамках учебного времени, отведенного на выполнение внеаудиторной (самостоятельной) работы.

Индивидуальный проект выполняется по профильной общеобразовательной учебной дисциплине – Химия.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст.13 Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998 г. №53-ФЗ.

Объем часов по дисциплине «Физическая культура» реализуется как за счет часов, указанных в учебном плане, так и за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях.

Формирование вариативной части

С учетом определившихся приоритетов развития сельскохозяйственной отрасли в регионе в целом и в Тымовском районе в частности, вариативная часть в объеме 864 часа распределена следующим образом:

ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	126 часов
ОП.04	Инженерная графика	10
ОП.05	Техническая механика	14
ОП.07	Основы аналитической химии	30
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	26
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	6
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	26
ОП.12	Охрана труда	6
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства	100
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	168
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	52
ИТОГО:		564

ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности						дз		
ОП.12	Охрана труда							дз	
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности						дз		
ПМ.00	Профессиональные модули			0/1/1	0/3/3	0/2/0	0/2/2	0/1/3	0/1/0
ПМ.01	Производство и первичная обработка продукции растениеводства				Э(к)				
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства				э				
УП.01.01	Учебная практика				дз				
ПМ.02	Производство и первичная обработка продукции животноводства					Э(к)			
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства				э				
УП.02.01	Учебная практика				дз				
МДК.02.02	Кормопроизводство				э				
УП.02.02	Учебная практика				дз				
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)						дз		
ПМ.03	Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции								Э(к)
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции						э		
УП.03.01	Учебная практика						дз		
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции						э		
УП.03.02	Учебная практика						дз		
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)								дз
МДК.03.03	Технология переработки сельскохозяйственной продукции							э	
МДК.03.04	Товароведение сельскохозяйственной продукции							э	
ПМ.04	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства								Э(к)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации							э	
УП.04.01	Учебная практика							дз	
ПМ.05	Выполнение работ по профессии «Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья»				Э(к)				
МДК.05.01	Технологии выполнения работ по приему сельскохозяйственных продуктов и сырья.			э					
УП.05.01	Учебная практика			дз					
ПП.05	Производственная практика				дз				
ПДП.	Производственная практика (преддипломная)								
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация								
ПА.	Промежуточная аттестация								
	экзаменов		4	2	3+2Э(к)	1Э(к)	2	4	2Э(к)
	дифференцированных зачетов		9	6	4	3	7	4	4
	зачетов	1							

По завершении изучения междисциплинарных курсов предусмотрены экзамены по МДК:

- МДК.05.01 Технологии выполнения работ по приему сельскохозяйственных продуктов и сырья – 3 семестр;
МДК.01.01. Технология производства продукции растениеводства – 4 семестр;
МДК.02.01. Технология производства продукции животноводства-4 семестр;
МДК.02.02. Кормопроизводство- 4 семестр;
МДК.03.01. Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции - 6 семестр;
МДК.03.02. Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции - 6 семестр;
МДК.03.03. Технология переработки сельскохозяйственной продукции - 7 семестр;
МДК.03.04. Товароведение сельскохозяйственной продукции-7 семестр
МДК.04.01. Управление структурным подразделением организации - 7 семестр.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю (промежуточной аттестации по ППСЗ) является экзамен квалификационный, который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Итогам проверки является решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».

Учебная практика проводится в объеме 504 часа и распределена следующим образом:

- УП.05.01 - 3 семестр (36 часов – 6 недель * 1 раз в неделю, с 03.11-14.12)
УП.01.01 - 4 семестр (144 часа – 12 недель * 2 раза в неделю, с 12.01-05.04);
УП.02.01 - 4 семестр (36 часов – 3 недели*2 раза в неделю, с 13.04-03.05);
УП.02.02 - 4 семестр (36 часов – 3 недели*2 раза в неделю, с 11.05-31.05);
УП.03.01 - 6 семестр (108 часов – 9 недель*2 раза в неделю, с 26.01-29.03);
УП.03.02 - 6 семестр (108 часов – 9 недель*2 раза в неделю, с 13.04 по 14.06);
УП.04.01 - 7 семестр (36 часов – 6 недель * 1 раз в неделю с 21.10-07.12).

Производственная практика проводится в объеме 540 часов и распределена следующим образом:

- ПП.05 – 4 семестр (ПМ. 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья): 72 часа – 2 недели, 15.06-28.06);
ПП.02 – 5 семестр (ПМ. 02 Производство и первичная обработка продукции животноводства, 216 часов – 6 недель с 01.09 по 12.10)
ПП.03 – 8 семестр (ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции: 252 часа – 7 недель, с 23.02-12.04);

Формы проведения государственной итоговой аттестации

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по осваиваемой образовательной программе среднего профессионального образования.

Формами государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования являются: защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект).

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является предоставление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

На государственную итоговую аттестацию отводится 6 недель (216 часов), в период с 18.05 по 28.06