Отчет о результатах самообследования за 2014 год образовательного учреждения среднего профессионального образования

государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Архан-

гельской области «Вельский сельскохозяйственный техникум имени Г.И. Шибанова»

(полное наименование образовательного учреждения)

Раздел I. Общие сведения об образовательном учреждении

Полное наименование ОУ (по	государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования
Уставу)	Архангельской области «Вельский сельскохозяйственный техникум имени Г.И. Шибанова»
Место нахождения ОУ:	
- юридический адрес (по Уставу)	165150, Архангельская область, г. Вельск, ул. Дзержинского, д.88
- фактические адреса мест осуще-	165150, Архангельская область, г. Вельск, ул. Дзержинского, д.88
ствления образовательной дея-	165150, Архангельская область, г. Вельск, ул. Дзержинского, д.88в
тельности	165150, Архангельская область, г. Вельск, ул. Дзержинского, д.88д
	165150, Архангельская область, г. Вельск, ул. Дзержинского, д.88е
Действующий государственный ста- тус	образовательное учреждение среднего профессионального образования
Телефон, факс, эл почта	(81836) 6-52-09, факс (81836) 6-11-05, E-mail: vst@atnet.ru
адрес сайта в Интернете	Vst29.ru
Учредитель	Министерство образования и науки Архангельской области
1.2. Лицензия	Серия 29Л01 № 0000523
	Дата выдачи 15 ноября 2013 г.
	Срок действия: бессрочно

Перече	ень образовательных программ образовательного уч	реждени	Я
	аименование реализуемых образовательных программ		
(0	основные профессиональные программы среднего профессионального образования)	(основные	е профессиональные программы среднего профессионального образования)
код	Наименование образовательных программ, уровень квалификации	код	Наименование образовательных программ, уровень квалификации
21.02.04	Землеустройство (СПО базовой подготовки)	21.02.04	Землеустройство (СПО базовой подготовки)
35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
35.02.05	Агрономия		
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	35.02.07	Механизация сельского хозяйства
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного
	транспорта		транспорта
35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство	35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство
35.02.01	Лесное и лесопарковое хозяйство		
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснаб-	08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газо-
	жения		снабжения

1.3.Свидетельство о государствен-	Серия ОП 001854
ной аккредитации	Дата выдачи 19 января 2011 г.
	Срок действия: 19 января 2016 г.

1.4. Численность обучающихся в образовательном учреждении (по состоянию на момент самообследования)

Таблица № 2

код	Наименование специальностей	форма	Количе	всего			
	(все образовательные программы в образовательном учреждении)	обучения	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	
Назван	ие укрупненной группы 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство»			_			_
	35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»	Очная	25	15	7	8	55
		Заочная	28	19	6	30	83
	35.02.08 «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»	Очная	24	22	13	14	73
		Заочная	40	22	4	24	90
	35.02.12 «Садово-парковое и ландшафтное строительство»	Очная	15	6	10	14	45
Назван	ие укрупненной группы 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспо	орта»		_			
	23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транс-	Очная	22	18	17	21	78
	порта»						
		Заочная	33	11			44
Назван	ие укрупненной группы 21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефто	егазовое дел	о и геоде	«RNE			
	21.02.04 «Землеустройство»	Очная	17	14	10	12	53
Назван	ие укрупненной группы 08.00.00 «Техника и технологии строительства»		•	•		•	
	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения			2			2
Итого	по образовательному учреждению						523

Раздел II. Условия для реализации образовательных программ

2.1. Характеристика материально-технической базы образовательного учреждения

2.1.1. Характеристика площадей, используемых в образовательном процессе

№ п/п	Наименование объекта	Количество объектов	Площадь, м ²	Количество мест
	Учебные корпуса	4	7868,9	-
	Производственные корпуса			-
	Учебные кабинеты	26	1362,5	
	Лаборатории	27	1449,0	
	Библиотека	1	79,2	

Книгохранилище	1	17,4	-
Читальный зал	1	101,8	
Учебные мастерские	1	2060,4	
Спортивный зал	4	495,5	-
Лыжная база (хранение лыж)	1	59,3	-
Актовый зал	1	249,9	
Производственные мастерские			-
Медицинский кабинет	1	42,3	-
Столовая	1	455,4	-
Административные кабинеты (директор, заместители, методист, учительская, бухгалтерия, касса, круглосуточная вахта)	20	366,4	-
Ресурсные центры	5	843,6	-
Прочие помещения (склад, лаборантские, комнаты для хознужд)			-
Комната отдыха, самоподготовки	3	43,1	-
Гаражи	1	406,9	-
Тир	1	79,6	-
Земли учебно-производственного назначения (учебный полигон, автотрактородром)	1	5776	-

2.1.2. Характеристика учебно-материальной базы для реализации дисциплин, модулей, учебных курсов:

- по общему гуманитарному и социально-экономическому учебному циклу

						т аолин	,4 5 1 - 1
№ п/п	Образовательные дисциплин	Требуется кабинетов по ФГОС	Имеется кабинетов	Требуется лабораторий по ФГОС	Имеется лабораторий	% оснащен- ности обору- дованием	% осна- щен- ности УМК
1.	ОГСЭ.01 Основы философии	1	1	0	0	100	100
2.	ОГСЭ.02 История	1	1	0	0	100	100
3.	ОГСЭ.03 Иностранный язык	1	1	0	0	100	100
4.	ОГСЭ.04 Физическая культура	1	1	0	0	100	100
5.	ОГСЭ.05 Основы социологии и политологии	1	1	0	0	100	100
6.	ОГСЭ.06 Социальная психология	1	1	0	0	100	100
7.	ОГСЭ.07 Основы экономики	1	1	0	0	100	100
итого		7	7	0	0	100	100
Вывод			·				·

- по математическому и общему естественнонаучному учебному циклу

Таблица № 5

№ п/п		Требуется кабинетов по ФГОС	Имеется кабинетов	Требуется лабораторий по ФГОС	Имеется лабораторий	% оснащенности оборудованием	% оснащен- ности УМК
1.	ЕН.01 Математика	1	1	0	0	100	100
2.	EH.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности	1	1	1	1	100	100
3.	ЕН.03 Экологические основы природопользования	1	1	0	0	100	100
итого		3	3	-		100	100
Вывод			•		•		

- по профессиональному учебному циклу

№ п/п	Образовательные дисциплины	Требуется кабинетов по ФГОС	Имеется кабинетов	Требуется лабораторий по ФГОС	Имеется лабораторий	% оснащенности оборудованием	% осна- щен- ности УМК
По спец	иальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное стро	ительство					
1.	ОП.01 Экономика организации	1	1	0	0	100	100
2.	ОП.02 Основы менеджмента	1	1	0	0	100	100
3.	ОП.03 Охрана труда	1	1	0	0	100	100
4.	ОП.04 Ботаника с основами физиологии растений	1	1	0	0	100	100
5.	ОП.05 Основы почвоведения, земледелия и агрохимии	1	1	0	0	100	100
6.	ОП.06 Основы садово-паркового искусства	0	0	1	1	100	100
7.	ОП.07 Озеленение населенных мест с основами градо- строительства	0	0	0	0	0	100
8.	ОП.08 Цветочно-декоративные растения и дендрология	0	0	1	1	100	100
9.	ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	1	1	0	0	100	100
10.	ПМ.01 Проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства	0	0	1	1	100	100
11.	ПМ.02 Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству	0	0	1	1	100	100
12.	ПМ.03 Внедрение современных технологий садово- паркового и ландшафтного строительства	0	0	1	1	100	100
13.	ПМ.04 Выполнение работ по профессии цветовод	0	0	1	1	100	100
По спец	иальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт а	втомобильного	гранспорта				
1	ОП.01 Инженерная графика	1	2	0	0	100	100
2.	ОП.02. Техническая механика	1	1	0	0	100	100
3.	ОП.03. Электротехника и электроника	0	0	1	1	100	100

4.	ОП.04. Материаловедение	0	0	1	1	100	100
5.	*	0	0	1	1	100	100
	ОП.05. Метрология, стандартизация и сертификация	1	1	1	1	100	100
6.	ОП.06. Правила безопасности дорожного движения	1	1	0	0		
7.	ОП.07. Правовое обеспечение профессиональной дея-	0	0	0	0	100	100
0	тельности	1	1	0	0	100	100
8.	ОП.08. Охрана труда	1	1	0	0	100	100
9.	ОП.09. Безопасность жизнедеятельности	1	1	0	0	100	100
10.	ОП.10. Информационные технологии в профессиональной деятельности	0	0	1	1	100	100
11.	ОП.11. Эксплуатация автомобильных дорог	0	0	1	1	100	100
12.	ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2	2	4	4	100	100
13.	ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей	1	1	0	0	100	100
14.	ПМ.03 Выполнение работ по профессии «Водитель категории В»	1	1	1	1	100	100
	1						
По спен	иальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства		· L			l.	
1.	ОП.01 Инженерная графика	1	1	0	0	100	100
2.	ОП.02 Техническая механика	1	1	0	0	100	100
3.	ОП.03 Материаловедение	1	1	0	0	100	100
4.	ОП.04 Электротехника и электронная техника	0	0	1	1	100	100
5.	ОП.05 Основы гидравлики и теплотехники	0	0	0	0	100	100
6.	ОП.06 Основы агрономии	1	1	0	0	100	100
7.	ОП.07 Основы зоотехники	1	1	0	0	100	100
8.	ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности	1	1	0	0	100	100
9.	ОП.09 Метрология, стандартизация и подтверждение качества	0	0	1	1	100	100
10.	ОП.10 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	1	1	0	0	100	100
11.	ОП.11 Правовые основы профессиональной деятельности	1	1	0	0	100	100
12.	ОП.12 Охрана труда	1	1	0	0	100	100
13.	ОП.13 Безопасность жизнедеятельности	1	1	0	0	100	100
	ПМ.01 Подготовка машин, механизмов, установок, при-	0				100	100
14.	способлений к работе, комплектование сборочных единиц	0	0	1	1		
15.	ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники	0	0	1	1	100	100
	ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование					100	100
16.	неисправностей сельскохозяйственных машин и механиз-	0	0	2	2	100	100
10.	мов, ремонт отдельных деталей и узлов	=		[~		
17.	ПМ.04 Управление работами машинно-тракторного парка	1	1	1	1	100	100
± / •	1 111.1.0 . J lipublicime puodiumi mullimino ipukitopiloto liupka	*	1 *	1	1	100	100

	-						
	сельскохозяйственной организации						
18.	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким про-	0	0	2	2	100	100
10.	фессиям рабочих, должностям служащих	U	U	2			
Іо спец	иальности 35.02.08 Электрификация и автоматизация сел	ьского хозяй	ства				
	ОП.01 Инженерная графика	1	1	0	0	100	100
,.	ОП.02 Техническая механика	0	0	1	1	100	100
	ОП.03 Материаловедение	0	0	0	0	100	100
	ОП.04 Основы электротехники	0	0	1	1	100	100
	ОП.05 Основы механизации сельскохозяйственного про-			1	4	100	100
•	изводства	0	0	1	1		
	ОП.06 Информационные технологии в профессиональной	1	1	0	0	100	100
•	деятельности	1	1	0	0		
	ОП.07 Метрология, стандартизация и подтверждение	0	0	1	1	100	100
•	7Ачества	0	0	1	1		
	ОП.08 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	1	1	0	0	100	100
	ОП.09 Правовые основы профессиональной деятельности	1	1	0	0	100	100
0.	ОП.10 Охрана труда	1	1	0	0	100	100
1.	ОП.11 Безопасность жизнедеятельности	1	1	0	0	100	100
2.	ОП.12 Социальная психология	1	1	0	0	100	100
3.	ОП.13 Основы электроники	0	0	1	1	100	100
	ПМ.01 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудо-					100	100
4.	вания (в т.ч. электроосвещения) автоматизация сельскохо-	0	0	2	2		
	зяйственных организаций						
5.	ПМ.02 Обеспечение электроснабжения сельскохозяйст-	0	0	2	2	100	100
٥.	венных организаций	U	U	2	2		
	ПМ.03 Техническое обслуживание, диагностирование					100	100
6.	неисправностей и ремонт электрооборудования и автома-	0	0	2	2		
	тизированных систем						
	ПМ.04 Управление работами по обеспечению работоспо-					100	100
7.	собности электрического хозяйства сельскохозяйствен-	0	0	2	2		
/.	ных потребителей и автоматизированных систем сель-	U	U	2	2		
	скохозяйственной техники						
8.	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким про-	0	0	0	0	100	100
3.	фессиям рабочих, должностям служащих	U	U	U	U		
о спец	иальности 21.02.04 Землеустройство						
	ОП.01 Топографическая графика	1	1	0	0	100	100
	ОП.02 Основы геологии и геоморфологии	1	1	0	0	100	100
	ОП.03 Основы почвоведения и сельскохозяйственного	1	1	1	1	100	100
	производства	1	1	1	1		

ОП.04 Основы мелиорации и ландшафтоведения	1	1	0	0	100	100
ОП.05 Здания и сооружения	1	1	0	0	100	100
ОП.06 Экономика организации	1	1	0	0	100	100
ОП.07 Охрана труда	1	1	0	0	100	100
ОП.08 Основы геодезии и картографии	1	1	0	0	100	100
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	1	1	0	0	100	100
ОП.10 Основы менеджмента и маркетинга	1	1	0	0	100	100
ОП.11У чет и анализ хозяйственной деятельности	1	1	0	0	100	100
ОП.12 Автоматизированная обработка землеустроительной информации	0	0	1	1	100	100
ПМ.01 Проведение проектно-изыскательских работ для целей землеустройства и кадастра	1	1	0	0	100	100
ПМ.02 Проектирование, организация и устройство территорий различного назначения	1	1	0	0	100	100
ПМ.03 Правовое регулирование отношений при проведении землеустройства	1	1	0	0	100	100
ПМ.04 Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды	1	1	0	0	100	100
ПМ.05 выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	0	0	2	2	100	100
По специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения						
ОП.01 Инженерная графика	1	1	0	0	100	100
ОП.02 Техническая механика	1	1	0	0	100	100
ОП.03 Электротехника и электроника	0	0	1	1	100	100
ОП.04 Материалы и изделия	1	1	0	0	100	100
ОП.05 Основы строительного производства	1	1	0	0	100	100
ОП.06 Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики	0	0	1	1	100	100
ОП.07 Основы геодезии	1	1	0	0	100	100
ОП.08 Нормирование труда и сметы	0	0	0	0	100	100
ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности	0	0	1	1	100	100
ОП.10 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	1	1	0	0	100	100
ОП.12 Экономика организации	1	1	0	0	100	100
ОП.13 Менеджмент	1	1	0	0	100	100
ОП.14 Охрана труда	1	1	0	0	100	100
ОП.15 Безопасность жизнедеятельности	0	0	1	1	100	100
ПМ.01 Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления	0	0	1	1	100	100

	ПМ.02 Организация и выполнение работ по строительству	0	0	1	1	100	100
	и монтажу систем газораспределения и газопотребления	U	U	1	1		
	ПМ.03 Организация, проведение и контроль работ по экс-	0	0	1	1	100	100
	плуатации систем газораспределения и газопотребления	U	U	1	1		
	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким про-	0	0	1	1	100	100
	фессиям рабочих, должностям служащих	O	U	1	1		
итого		57	57	5	0	100	100
Вывод В	в техникуме имеется необходимое количество помещений	и оборудования	для реализац	ии образовательні	ых программ		

2.2. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса за последние 5 лет.

Наименование образовательной программы	Кол-во обучаю- щихся		чный фонд итературы	Библиотечный фонд учебной литературы по учебным циклам						
		Кол-во наименова- ний	Кол-во экземп- ляров	По общему гуманитарно- му и социально- экономическому		По математическому и общему естественно- научному		По нальному	профессио-	
				Кол-во наименований	Кол-во экземп- ляров	Кол-во наименований	Кол-во экзем- пляров	Кол-во наименований	Кол-во эк- земпляров	
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 35.02.12 Садово – парковое и ландшафтное строительство	112	202 175	5010 3679	54 40	989	30	923	118	3098 1767	
35.02.07 Механиза- ция сельского хо- зяйства	54	70	763	16	160	6	105	48	498	
35.02.08 Электрификация и автома-	76	67	647	14	145	6	105	47	397	

тизация сельского хозяйства									
21.02.04 Землеуст-	55	55	600	16	160	12	161	27	279
ройство									
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	2	26	295	14	145	6	105	6	45

Таблица № 8

Наименование образовательной программы	Кол-во обу- чающихся	Кол-во экземпляров учебной лите- ратуры на одного обучающегося		Медиатека		Средняя обеспе- ченность образо- вательного про- цесса учебной ли- тературой на од-
		всего	В т.ч. основной	Кол-во наименова ний	Кол-во эк- земпляров	ного обучающегося
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	112	62	27.6	170	170	61.85
35.02.12 Садово – парковое и ландшафт- ное проектирование	45	82	30.6	102	102	81.76
35.02.07Механизация сельского хозяйства	54	14,3	9,3	170	170	14,03
35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	76	9,7	5,9	69	69	9,7
21.02.04 Землеустройство 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	55 2	11 20	5,1 8			10,9 14

2.3. Информационно-техническое обеспечение образовательного процесса

Таблица № 9

Кабинет	Количество компьютеров (шт.)	Используются в учебном процессе (+,-)	Наличие сертификатов на компьютеры (лицензионное) (+,-)	Количество компьютеров, имеющих выход в Интернет (шт.)	Таолица № 9 Количество ком- пьютеров, нахо- дящихся в локаль- ной сети (шт.)
№ 26 Лаборатория информационных технологий	8	+	+	8	8
№ 27 Кабинет информатики	8	+	+	8	8
№ 12 кабинет экологических основ природопользования	1	+	+		
№13 кабинет охраны труда и безопасности жизне- деятельности	1	+	+		
№ 21 кабинет физики	1	+	+		
№ 24 кабинет охраны труда	1	+	+		
№25 кабинет иностранного языка	1	+	+		
№28 кабинет ботаники и физиологии растений	1	+	+		
№33 кабинет химии	1	+	+		
№34 кабинет русского языка	1	+	+		
№35 кабинет мелиорации и ландшафтоведения	1	+	+		
№37 кабинет математики	1	+	+		
№38 кабинет почвоведения и основ сельскохозяйст- венного производства	1	+	+		
№39 кабинет организации и устройства территорий	1	+	+		
№ 40 кабинет устройства автомобилей	1	+	+		
№ 41 кабинет правил безопасности дорожного движения	1	+	+		
№ 51 кабинет инженерной графики	1	+	+		
№52 кабинет инженерной графики	1	+	+		
№ 54 кабинет технической механики	1	+	+		
№ 57Б кабинет иностранного языка	1	+	+		
№59 кабинет социально-экономических дисциплин	1	+	+		
№ 60 кабинет истории	1	+	+		
№ 74 кабинет экономики	1	+	+		
№75 кабинет экономики, менеджмента и маркетинга	1	+	+		
Библиотека	1	+	+	1	
Администрация	12	-	+	12	12
Всего	51			29	28

2.4.Методическая деятельность по профилю реализуемых образовательных программ

No	Содержание деятельности	2011-2012	2012-2013	2013-2014
	Наличие системы непрерывного повышения квалификации (вид, количество чел):			
1.	на уровне образовательного учреждения			
	на региональном уровне	25		25
	на межрегиональном уровне		8	
	Количество руководящих и педагогических кадров, прошедших профессио-			
2.	нальную переподготовку в установленном порядке за последние 5 лет (% к общему количеству)		7 %	
	Наличие постоянно действующих органов самоуправления, обеспечи-			
	вающих научно-методическое сопровождение образовательного про-			
	цесса (количество)			
	методический совет	1	1	1
	Методические (цикловые) комиссии	6	6	5
3.	проблемные лаборатории			
٥.	Рабочая группа по экологическому воспитанию в рамках эксперименталь-	1	1	1
	ной площадки Российской академии образования	1	1	1
	Рабочая группа по реализации программы Ресурсного центра для подготов-		1	1
	ки кадров для агропромышленного комплекса Архангельской области		1	1
	Иные профессиональные объединения (перечислить)	1	1	1
	Школа молодого преподавателя		•	
	Результаты методической деятельности по основным образовательным			
	программам:			
4.	статьи в периодической печати (количество шт.)	7	9	5
1.	статьи в научных сборниках (тезисы докладов) (количество шт.)	3	3	2
	издание брошюр (количество шт.)		1	
	издание научно-методических пособий, авторских программ (количество шт.)			
	Учебно-методические разработки с рецензией региональных или отрасле-		2	2.
	вых УМК или НМК (количество шт.)		2	2

Раздел III. Обеспеченность педагогическими кадрами (по образовательным программам, которые представлены к государственной аккредитации).

Таблица № 11

3.1. Преподаватели учебных циклов:

Общеобразовательного

Общего гуманитарного и социально-экономического;

Математического и общего естественнонаучного

No		Уровень обра-	Квалификация		Квалификационная	Перечень утвержден-
п/п	Фамилия	зования	по диплому	Преподаваемая дисциплина	категория	ных УМК за предшест-
	И	/ВПО, СПО/				вующих три года
	инициа-					
	лы					
				Штатные преподаватели		
1.	Крюкова Н.	А. ВПО	учитель	История, основы философии, основы социологии и	первая	
			истории, обществове-	политологии		
			дения и советского			
			права			
2.	Коткина С.І	В ВПО	учитель английского	Английский язык	первая	
			и немецкого языков			
3	Вольская С.	В. ВПО	Учитель немецкого и	Немецкий язык		
			английского языков			
4	Палицына	ВПО	психолог	Социальная психология	Высшая	
	H.B.					
5	Ивакин Ю.А	A . ВПО	Преподаватель основ	Физическая культура		
			безопасности жизне-			
			деятельности и физи-			
			ческой культуры			
6	Зорин В.С.	ВПО	Преподаватель основ	Физическая культура	первая	
			безопасности жизне-			
			деятельности и физи-			
	TT	ВПО	ческой культуры		D	TT 1
1/	Нечаевская	BHO	Экономист-	Основы экономики, экономика организации	, Высшая	Повышение эф-
	H.B.		математик, специа-	основы менеджмента		фективности ис-
			лист – преподаватель ССУЗов по экономи-			пользования ос-
			ческим дисциплинам			
			-теским дисциплинам			новных средств

			сельского хозяйства			предприятия; Роль руководителя в повышении эффективности деятельности предприятия
8	Зеновская Л.Е.	ВПО	экономист	Основы экономики, экономика организации, основы менеджмента	первая	
9	Резник С.С.	ВПО	Учитель математики, информатики	Информационные технологии в профессиональной деятельности		
10	Овсянникова Г.Б.	ВПО	Ученый - агроном	Экологические основы природопользования	первая	
11	Калмыкова Н.Е.	ВПО	Учитель физики	Физика, математика		
12	Ховрякова Л.В.	ВПО	Учитель русского языка и литературы	Русский язык, литература		
13	Лочакова Н.Н.	СПО	юрист	Обществознание		
14	Осекина Ю.А.	ВПО	Учитель биологии и экологии	Биология, экология, основы безопасности жизнедеятельности	высшая	Учебно- методическое пособие «Дидак- тический потен- циал домашнего задания при изу- чении биоло- гии», гриф УМО 2013 г
				Внештатные совместители		
15	Домашникова О.А.	ВПО	Учитель физики	физика	первая	
				Внутренние совместители		
16	Рохина С.Н.	ВПО	Учитель математики, информатики и физи-	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Высшая	

			ки				
17	Варавин А.Г.	. ВПО	Учитель химии	Химия	высшая		Учебное пособие
							«Неорганическая
							химия», гриф
							УМО 2013 г
	I	ВПО - 16	·	100 % преподавателей квалификация соответствует	Высшая 5	4	УМК
ито	ГО	СПО -1		преподаваемой дисциплине 100%	Первая 6		
					Вторая 0		
					Нет категории 6		
		•			<u>-</u>		

3.2. Преподаватели профессионального учебного цикла

№	Фамилия и инициалы	Уровень обра- зования	Квалификация по диплому	Преподаваемая дисциплина	Информация о стажировке в про- фильных органи- зациях	Наличие опыта дея- тельности в соответст- вующей сфере.	Квалифика- ционная категория	Перечень утвер- жденных УМК за предшествующих три года (количе- ство).
				Штатнь	іе преподаватели			
1	Морозова М.В.	ВПО	Инженер- механик	дисциплины обще профессионального цикла по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»	Автосервис «Премиум», 2014		Высшая	
2	Онохина З.А.	ВПО	Инженер лесного хозяйства	дисциплины обще профессионального цикла по специальности «Техническое обслуживание	Автосервис «Премиум», 2014		Высшая	

				и ремонт авто- мобильного транспорта»		
3	Шванев Г.В.	ВПО	Учитель физики	дисциплины обще профессионального цикла по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»	Автосервис «Премиум», 2014	Высшая
4	Могутов А.В.	ВПО	Инженер - меха-	дисциплины- профессиональ- ного цикла по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомо- бильного транс- порта»	Автосервис «Премиум», 2014	первая
5	Попов М.А.	ВПО	зооинженер	дисциплины обще профессионального цикла по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»	2012 год в ООО «Агрофирма «Вельская»	Высшая
6	Церковников Д.С.	ВПО	Инженер - меха- ник	дисциплины обще профессионального цикла по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного	2013 год в ООО «Агрофирма «Вельская», ОАО «Урожай» (г. Воло- гда)	Первая

				транспорта»			
7	Шипицын	ВПО	Инженер - меха-	дисциплины	2014 год в ООО	первая	
	П.В.		ник	профессиональ-	«Агрофирма		
				ного цикла по	«Вельская»		
				специальности			
				«Техническое			
				обслуживание			
				и ремонт авто-			
				мобильного			
				транспорта»			
8	Лупанова	ВПО	Инженер по спе-	дисциплины	2013 год ВГМХА	первая	
	И.Н.		циальности	обще профес-	им. Н.В. Вереща-		
			«Лесное хозяй-	сионального	гина, модельный		
			ство»	цикла по спе-	лес «Прилузье»		
				циальности	(Республика Коми),		
				«Садово-	ОАО «Монти		
				парковое и	СЛПК», ГКУ		
				ландшафтное	«Прилузское лес-		
				строительство»	ничество»		
9	Разумова О.В.	ВПО	Инженер – зем-	дисциплины	2014 год в Архан-	Высшая	
			леустроитель	обще профес-	гельском филиале		
				сионального	ФГУП «Ростехин-		
				цикла по спе-	вентаризация - Фе-		
				циальности	деральное БТИ		
				«Садово-			
				парковое и			
				ландшафтное			
				строительство»			
10	Базанова Т.К.	ВПО	Инженер - зем-	дисциплины	2013 год в Архан-	высшая	
			леустроитель	обще профес-	гельском филиале		
				сионального	ФГУП «Ростехин-		
				цикла по спе-	вентаризация - Фе-		
				циальности	деральное БТИ»		
				«Садово-			
				парковое и			
				ландшафтное			
1.	п "	DHO	11	строительство») (DOI) C		
11	Левинский	ВПО	Инженер - элек-	дисциплины	МРСК Северо-		
1	В.Г.		трик	обще профес-	Запада «Архэнерго»		
				сионального			
				цикла по спе-			

12	Мелкий В.П.	ВПО	Инженер - теп-лоэнергетик	циальности «Электрифи- кация и авто- матизация сельского хо- зяйства» дисциплины обще профес- сионального цикла по спе- циальности «Электрифи- кация и авто- матизация сельского хо- зяйства»	МРСК Северо- Запада «Архэнерго»		
13	Соломатова Н.П.	ВПО	Инженер - электрик сельского хозяйства	дисциплины обще профессионального цикла по специальности «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»	МРСК Северо- Запада «Архэнерго»	высшая	
14	Метлюк С.В.	ВПО	Ученый - агроном, преподаватель ССУЗов по агрономическим дисциплинам	дисциплины обще профессионального цикла по специальности «Садовопарковое и ландшафтное строительство»	Администрация МО «Вельское»	высшая	
15	Неустроев Н.И.	ВПО	Инженер - меха- ник	дисциплины обще профессионального цикла по специальности «Механизация	ОАО «Агрофирма Вельская»	Высшая	

				сельского хо-			
				зяйства»			
		l	_		ные совместители	<u> </u>	
16	Тюрюханова Н.В.	ВПО	Инженер по специальности «Садово-парковое и ландшафтное строительство»	дисциплины обще профессионального цикла по специальности «Садовопарковое и ландшафтное строительство»	Детская художественная школа	3 года по специальности «инженер садово- паркового и ландшафтно- го строительства»	
17	Золотых Т.А.	ВПО	Инженер - тех- нолог, флорист - дизайнер	дисциплины обще профессионального цикла по специальности «Садовопарковое и ландшафтное строительство»	ООО «ТТС» (директор)	15 лет по профессии «флорист-дизайнер»	
18	Халилилова Н. В.	ВПО	Инженер - тех- нолог деревооб- работки	дисциплины обще профессионального цикла по специальности «Садово-парковое и ландшафтное строительство»	OOO «TTC»	Заведующий отделом ООО «TTC»	
19	Суходолец Р.В.	ВПО	инженер	дисциплины обще профессионального цикла по специальности «Монтаж и эксплуатация газового оборудования»	Архитектурно- конструкторское бюро «Вельский дом»	Архитектурно- конструкторское бюро «Вельский дом»	
20	Филатов С.А.	ВПО	Врач-лечебник	Безопасность жизнедеятель-	Центр медицины катастроф	Центр медицины катаст- роф	

				ность					
		I			енние совместит				<u>.l</u>
21	Церковникова	а ВПО	Инженер - меха-	дисциплины	Заведующий отд			Высшая	T
21	И.П.	a Biio	ник	профессионалі		J-		Квшрис	
	11.11.		ник	ного цикла по					
				специальности					
				«Техническое					
				обслуживание					
				и ремонт авто					
				мобильного					
				транспорта»					
22	Буторина	ВПО	менеджер	дисциплины	Заведующий отд	e-		первая	
	Анастасия		,, -F	обще профес-	лением			-r	
	Валентиновна	a		сионального					
				цикла по спе-					
				циальности					
				«Землеустрой	-				
				ство»					
23	Молчановска	я ВПО	Ученый - агро-	дисциплины				высшая	
	E.K.		HOM	обще профес-					
				сионального					
				цикла по спе-					
				циальности					
				«Землеустрой	-				
			14000/	ство»					
11770		ВПО 23	100 % преподавателей						УМК
ИТО	ro c	СПО 0	ция соответствует пре	еподаваемой				Первая - 5	
			дисциплине					Вторая - 0	
								Нет катего-	
			2 2	Мастора				рии 7	
	_				оизводственно				T
No	_	Уровень	-	Преподаваем		Информация о		Квалификацион-	Перечень утвер-
	Фамилия и	образован	ия по диплому	дисциплина	разряд	ровке в профи		ная категория	жденных УМК за
инициалы						организаці	ARX		предшествующих
								три года	
			Шт	атные мастер	а производствен	ного обучения			
1	Рохин А.И.	ВПО	Мастер произ-	производствен	- Инженер - ме-				
		1			1				1
			водственного	ная и учебная	ханик				

				профессии «Водитель автомобиля»				
2	Климов З.Н.	ВПО	Мастер производственного обучения	производственная и учебная практика по профессии «Водитель автомобиля»	Инженер - ме- ханик		первая	Использование электронно- образовательных ресурсов в изучении правил дорожного движения
3	Ворона А.В.	СПО	Мастер произ- водственного обучения	Учебная практи- ка слесарная, сварочная	газоэлектро- сварщик 4 разряда	ИП «Наумов» по професии «электрогазосварщик», «Автослесарь»		
4	Евсеев Нико- лай Алексан- дрович	НПО	Мастер произ- водственного обучения	Учебная практи- ка слесарная, сварочная				
5	Чертовской А.А.	НПО	Мастер произ- водственного обучения	Учебная практи- ка				
				Внештат	ные совместит	ели		
				Внутрен	 ние совместит	 ели		
ито	ГО СІ	ПО 2 ПО 1 ПО 2	100 % мастеров п./о., ет требованиям 100 % мастеров п/о., вует требованиям					

Раздел IV. Управление образовательным учреждением

4.1. Сведения об администрации образовательного учреждения

Таблица № 12

Должность	ФИО (полностью)	Стаж работы в данной должности
Директор	Варавин Алексей Геннадьевич	2 года
Заместитель директора по учебной работе	Рохина Светлана Николаевна	2 год 6 мес.
Заместитель директора по воспитательной работе	Дериш Ольга Васильевна	1 год 6 мес.
Начальник отдела по производственному обучению	Шипицын Павел Вячеславович	6 мес
Начальник отдела по административно-хозяйственной работе	Шухтина Галина Николаевна	8 лет
Зав. отделением «Землеустройство», «Садово-парковое и ландшафтное строительство»	Базанова Татьяна Кенсариновна	6 мес.
Зав. отделением «Механизация сельского хозяйства», «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»	Церковникова Ирина Петровна	12 лет 3 мес.
Зав. отделением «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»	Мелетьева Надежда Васильевна	1 год 4 мес.
Зав. заочным отделением	Буторина Анастасия Валентиновна	1 год 6 мес.

4.2. Сведения о формах государственного общественного управления

Таблица № 13

	1403Hitta 3/2 15
Формы государственно-общественного управления ОУ	Локальные акты, регламентирующие деятельность органов самоуправления (наименование документа, дата, номер)
Совет Техникума	Положение о Совете Техникума, 08.06.2012
Педагогический совет	Положение о педагогическом совете, 11.01.2011
Методический совет	Положение о методическом совете, 11.01.2011
Студенческий совет	Положение о студенческом совете учреждения, 08.06.2012

Совет общежития	Положение о Совете общежития, 11.01.2011
Наблюдательный совет Попечительский совет Общее собрание трудового коллектива образовательного учреждения	Устав образовательного учреждения Положение о Попечительском совете учреждения – 11.01.2011
Совет общежития т.п.	
Наличие профсоюзной организации	Первичная профсоюзная организация работников. Первичная профсоюзная организация студентов

Раздел V. Сведения об организации образовательного процесса

5.1 Локальные акты образовательного учреждения, регламентирующие образовательный процесс (перечень, дата утверждения)						
Положение о техникуме	08.06.2012					
Положение об Ученом Совете учреждения	11.01.2011					
Положение об отделении	11.01.2011					
Положение о заочном отделении	08.06.2012					
Положение о методической (цикловой) комиссии	11.01.2011					
Положение о методической работе	08.06.2012					
Положение о методическом объединении классных руководителей учреждения	11.01.2011					
Положение о библиотеке	08.06.2012					
Положение о комиссии по охране труда	25.12.2013					
Положение о службе содействия трудоустройству выпускников	08.06.2012					
Положение о музее	11.01.2011					
Правила внутреннего распорядка обучающихся	11.01.2011					
Правила внутреннего трудового распорядка для работников	25.12.2013					
Педагогические требования к студентам	11.01.2011					
Положение о расписании учебных занятий	08.06.2012					
Положение о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации	08.06.2012					
Положение по итоговому контролю учебных достижений студентов первого курса учреждения	22.03.2012					
Положение о порядке перевода обучающихся	08.06.2012					
Положение о порядке отчисления обучающихся	08.06.2012					
Положение о порядке восстановления обучающихся	08.06.2012					
Положение о порядке предоставления академического отпуска	08.06.2012					
Положение о государственной итоговой аттестации выпускников обучающихся по основным профессио-	08.06.2012					

нальным образовательным программам среднего профессионального образования	
Положение об организации самостоятельной работы обучающихся	08.06.2012
Положение об учебной и производственной практике обучающихся	11.01.2011
Инструкция о порядке заполнения и хранения зачетной книжки	08.06.2012
Положение о курсовом проекте	25.12.2012
Указания к ведению журнала учебных занятий	14.01.2014
Положение о фонде оценочных средств	25.12.2012
Положение о портфолио обучающихся	25.12.2012
Положение о языке обучения	25.12.2013
Положение о перезачете дисциплин	08.06.2012
Положение о работе работе предметных кружков и спортивных секций	11.01.2011
Положение о работе комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений	21.11.2013
Положение о самообследовании	25.12.2013
Положение о порядке проведения квалификационных испытаний и аттестации студентов для присвоения	08.06.2012
квалификационного разряда рабочей профессии	
Положение о порядке оказания платных образовательных услуг	11.01.2011
Положение о научном экологическом студенческом обществе	11.01.2011
Положение о стипендиальном обеспечении и иных формах социальной поддержки обучающихся	08.06.2012
Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану	21.11.2013
Положение о социальной поддержке детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	08.06.2012
Положение о порядке аттестации педагогических работников	08.06.2012
Положение о порядке аттестации педагогических работников	08.06.2012
Положение о защите персональных данных работников	11.01.2011
Инструкция по делопроизводству	11.01.2011
Положение о классном руководителе учебной группы	08.06.2012
Положение об учетной политике	31.12.2013
Положение об апелляционной комиссии	11.01.2011
Правовой статус студента учреждения	11.01.2011
Положение о комиссии по профилактике правонарушений учреждения	11.01.2011
Положение о студенческом периодическом издании учреждения	11.01.2011
Положение о мониторинге в сфере воспитания учреждения	11.01.2011
Положение об инспекционно-контрольной деятельности в учреждении	11.01.2011

5.2. Режим работы образовательного учреждения

Таблица № 15

Временные характеристики	В текущем учебном году (в соответствии с календарным учебным графиком)
Начало учебного года и его окончание	1 сентября 2014 г. по 30 июня 2015 г.
Продолжительность учебной недели:	6 дней
Продолжительность уроков (мин.)	45 мин
Продолжительность перерывов: минимальная (мин.)	5 минут
Продолжительность перерывов: максимальная (мин.)	60 минут
Периодичность проведения промежуточной аттеста-	1 раз в семестр
ции	
(триместр, семестр)	
Продолжительность каникул	11 недель
Государственная итоговая аттестация	6 недель

5.3. Структура учебного года

Таблица № 16

								,
-	І курс		II курс		III курс		IV курс	
Кол-во не- дель	Первое полугод.	Второе полугод.	Первое полугод.	Второе полугод.	Первое полугод.	Второе полугод.	Первое полугод.	Второе полугод.
Учебных	16	23	16	23	16	24	17	22
Каникулы	2	9	2	9	2	8	2	
Экзамена-								
ционных	1	1	1	1	1	1		2

5.4. .Структура учебного года (нормативный срок освоения ОПОП ,заочная форма)

	3 курс		4 курс		5 курс		6 курс	
Кол-во не- дель	Первое полугод.	Второе полугод.	Первое полугод.	Второе полугод.	Первое полугод.	Второе полугод.	Первое полугод.	Второе полугод.
Учебных	3	3	3	3	6			4
Каникулы								
Экзамена-								
ционных	1	1	1	1	1			1

5.5. Сведения о рабочих программах учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)

Таблица № 18

	T	T	1			таолица му то
код	Наименование образовательной программы	Форма обучения	Кол-во учебных дисциплин /модулей/ по	Кол-во дисци- плин по учеб- ному плану	Кол-во рабочих учебных программ	Обеспечен- ность рабочи- ми программа-
			ΦΓΟС			ми в %
35.02.1 2	Садово-парковое и ландшафтное строи- тельство	очная	32	32	32	100%
23.02.0 3	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Очная, заочная	36	36	36	100%
35.02.0 7	Механизация сельского хозяйства	Очная, заочная	37	37	37	100 %
35.02.0 8	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	Очная, заочная	36	36	36	100%
21.02.0 4	Землеустройство	Очная,	36	36	36	100 %
08.02.0 8	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	очная	25	25	25	100%

5.6. Результаты реализации образовательных программ в полном объеме в соответствии с учебным планом и годовым календарным учебным графиком за предыдущий учебный год (заполняется по каждой образовательной программе)

Таблина № 20

							таолица № 20
№ п/п	Наименование образовательных программ	Нормативный срок освоения	Кол-во часо ГОС или ФГОС	Кол-во часов по учебному плану	Фактически выдано часов	% выполнения	Причина не выполнения
35.02 .12	Садово-парковое и ландшафтное строительство	3 г. 10 мес.	2124	3024	3024	100 %	-
23.02 .03	Техническое обслуживание и ремонт автомо- бильного транспорта	3 г. 10 мес.	2088	3636	3636	100%	-
35.02 .07	Механизация сельского хозяйства	3 г. 10 мес.	2016	2878	2878	100%	-
35.02 .08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	3 г. 10 мес.	2052	2952	2952	100%	-
21.02 .04	Землеустройство	3 г. 6 мес.	1872	2664	2664	100%	-

5.7. Организация учебной (производственной) практики (заполняется по каждой образовательной программе)

	1 аолица № 21					
Код и наименование образователь-	Перечень организаций (предприятий), реквизиты договора, обеспечивающего организацию производственной практики					
	Автосервис «Премиум», г. Вельск, д. Плесовская, ул. Нагорная, д.25, договор от 17.06.2013					
ние и ремонт автомобильного	ОАО «Агрофирма «Вельская», Архангельская область, Вельский район, д. Дюковская, д. 21А, договор от 22.01.2014					
	ИП Рамзина И.В. Архангельская область, Вельский район, Д. Петуховская, д. 5А, договор от 14.10. 2013					
	«Яланский» Автосервис. Г. Вельск, ул. Белинского, гараж 209, договор от 06.09.2013 «Вельская птицефабрика», Архангельская область, Вельский район, д. Вороновская, 30А, соглашение от 16.12.11 тьянское хозяйство «Шоноша», Архангельская область, Вельский район, д. Усть-Шоноша, соглашение от 7.12.11 «Пежма», Архангельская область, Вельский район, с. Пежма, ул. Юбилейная, д. 18, соглашение от 16.12.11 «Колхлз «Долматовский», Архангельская область, Вельский район, д. Теребино, ул. Дальняя, д.8, соглашение от 16.12.11 «Колхлз «Долматовский», Архангельская область, Вельский район, с. Долматово, ул. Садовая, д.4, соглашение от 2.11 «Шадреньга» Архангельская область, Вельский район, п/о «Шунема», д. Семновская, соглашение от 16.12.11 «Знамя Победы» Архангельская область, Вельский район, д. Мелединская, соглашение от 16.12.11 «Важское» Архангельская область, с. Благовещенское, ул. Глазачева, д.9, соглашение от 16.12.11 «Агрофирма Судромская» Архангельская область, Вельский район, д. Погост, ул. Центральная, д.2, соглашение от					
	ООО «Пежма», Архангельская область, Вельский район, с. Пежма, ул. Юбилейная, д. 18, соглашение от 16.12.11 ООО «Низовье плюс», Архангельская область, Вельский район, д. Теребино, ул. Дальняя, д.8, соглашение от 16.12. СПК «колхлз «Долматовский», Архангельская область, Вельский район, с. Долматово, ул. Садовая, д.4, соглашение 20.12.11					
	Крестьянское хозяйство «Шоноша», Архангельская область, Вельский район, д. Усть-Шоноша, соглашение от 7.12.11					
	ООО «Пежма», Архангельская область, Вельский район, с. Пежма, ул. Юбилейная, д. 18, соглашение от 16.12.11					
	ООО «Низовье плюс», Архангельская область, Вельский район, д. Теребино, ул. Дальняя, д.8, соглашение от 16.12.11					
	СПК «колхлз «Долматовский», Архангельская область, Вельский район, с. Долматово, ул. Садовая, д.4, соглашение от 20.12.11					
	СПК «Шадреньга» Архангельская область, Вельский район, п/о «Шунема», д. Семновская, соглашение от 16.12.11					
	ОАО «Знамя Победы» Архангельская область, Вельский район, д. Мелединская, соглашение от 16.12.11					
	20.12.11 СПК «Шадреньга» Архангельская область, Вельский район, п/о «Шунема», д. Семновская, соглашение от 16.12.11 ОАО «Знамя Победы» Архангельская область, Вельский район, д. Мелединская, соглашение от 16.12.11 ОАО «Важское» Архангельская область, с. Благовещенское, ул. Глазачева, д.9, соглашение от 16.12.11 ООО «Агрофирма Судромская» Архангельская область, Вельский район, д. Погост, ул. Центральная, д.2, соглашен 16.12.11					
	ООО «Агрофирма Судромская» Архангельская область, Вельский район, д. Погост, ул. Центральная, д.2, соглашение от 16.12.11					
35.02.12 «Садово-парковое и ландшафтное строительство»	Муниципальное образование «Вельское», г. Вельск, ул. Советская, д.33 от 22.01.2014					
	ОАО «Агрофирма «Вельская», Архангельская область, Вельский район, д. Дюковская, д. 21А, договор от 22.01.2014					
	Муниципальное образование «Усть-Вельское», Архангельская область, Вельский район, д. Дюковская, договор от 22.01.2014					
35.02.07 «Механизация сельского хозяйства	ОАО «Агрофирма «Вельская», Архангельская область, Вельский район, д. Дюковская, д. 21А, договор от 22.01.2014					
	ОАО ПЗ «Красногвардейский» Ленинградская область Гатчинский район д. Ивановка договор от 29 апреля 2013 г.					
	ОАО ПЗ «Новоладожский» Волховский район, д. Иссад договор от 7 апреля 2014					
	ООО группа компаний «Трактородеталь» г. Вельск договор от 10.05.2013					
35.02.08 «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»	Производственное отделение «Вельские электрические сети» филиала ОАО МРСК компании Северо-Запад «Архэнерго»					
	ОАО «Агрофирма «Вельская», Архангельская область, Вельский район, д. Дюковская, д. 21А, договор от 22.01.2014					
21.02.04 «Землеустройство»	ОАО «Агрофирма «Вельская», Архангельская область, Вельский район, д. Дюковская, д. 21А, договор от 22.01.2014					
	ной программы 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 35.02.12 «Садово-парковое и ландшафтное строительство» 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства 35.02.08 «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»					

Раздел VI. Качество подготовки выпускников

6.1. .. Мониторинг качества образования

Таблица № 22

Мемя процессом Тематика мониторинновых исследования Тод проведения исследования Результат мониториннового исследования Результаторов иня иня мониториннового исследования Результаторов иня мониториннового исследования Результат мониториннового исследования Результаторов иня мониториннового и россования Результаторов иня мониторине Результаторов иня мониторине Результаторов иня мониторине Результаторов иня мониторов					таолица № 22
образовательным процессом ренности образовательным процессом образования потребностям на потребностям и потребностям и потребностям и потребностям участников образовательного процесса, образовательн	№	 -	1	•	1 -
	1.	 ренности образовательным	ние целей обучения;	2014	рона образовательного процесса — 90% Организационная сторона образовательного процесса — 79% Социальнопсихологическая сторона образовательного процесса — 90% Административная сторона образовательного процесса — 86% Групповой индекс —

6.3. Сведения о результатах освоения программы выпускниками. 6.3.1. Сведения о результатах освоения выпускниками профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования за 3 предыдущих учебных года

№	Наименование	2012/2013 учебный год			2014/2015 учебный год			
	образовательных программ.	Количество выпускников -102			Количество выпускников -122			
		% выпускников, имеющих положительные оценки по результатам ГИА	получивших «хорошо» или «отлич- но»	не про- шедших ГИА	% выпускников, имеющих положительные оценки порезультатам	%получивших «хорошо» или «отлично»	не прошедших ГИА	
1	35.02.08 «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»	100	19	0	100	17	0	
2	35.02.07 «Механизация сель- ского хозяйства»	100	4	0	100	29	0	
3	21.02.04 «Землеустройство»	100	12	0	100	50	0	
	35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство				100	40	0	
	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта				100	0	0	
4	Заочное отделение	100	26	0	100	44	0	

6.3.2. Сведения об осуществлении промежуточной аттестации (за 2013-2014 учебный год)

				Континго	ент студе	нтов			Успеваемость	
Отделение						Выбыл	0			
Отделение	На нач. года На ког	На конец г	Прибыло	Др. учеб. заведение	СПЗ	За неуспе ваемость	Другие причины	Всего	Успевае мость %	Качество, %
Землеустройство	52	55	8		1		4	5	100	42,6
Садово-парковое и ландшафтное строительство	44	43	3		1	3		4	100	53,6
Механизация сельского хозяйства	59	51	3		3	3	2	7	82,4	15,7
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	89	77		1	4		3	8	83	11
Электрификация и автомати сельского хозяйства	76	74	2	1	8	1	3	13	82	28
ИТОГО (очное)	320	300							89,5	49,5
заочное	206	206							93,7	27,7
итого	526	506							91,6	38,6

6.3.4. Содержание и уровень курсовых работ (за предыдущий учебный год)

Таблица № 26

№	Учебная дисциплина	Тема курсовой работы	Ф.И.О. студента	Ф.И.О.	Оценка за курсовую
	25.02.12	L		преподавателя	работу
		ово-парковое и ландшафтно			
1	Основы проектирова-	Реконструкция территории	Мелехова О.А.	Тюрюханова Н.В.	отлично
	ния объектов садово-	детского сада «Аленушка»			
	паркового и ландшафт-	по улице Гагарина, 15 г.			
	ного строительства	Вельска			
2		Реконструкция территории	Кашина А.Н.	Тюрюханова Н.В.	отлично
		детского сада «Елочка» по			
		улице 50 лет Октября г.			
		Вельска			
3		Реконструкция территор-	Зверева Н.А.	Тюрюханова Н.В.	отлично
		рии ГБОУ СПО Архан-			
		гельской области «Вель-			
		ский экономический тех-			
		никум» по улице Ломоно-			
		сова, д. 34 г. Вельска			
4		Реконструкция территор-	Шапарь Е.Д.	Тюрюханова Н.В.	отлично
		рии ГБОУ СПО Архан-			
		гельской области «Вель-			
		ский экономический тех-			
		никум» по улице Ломоно-			
		сова, д. 34 г. Вельска			
5		Реконструкция территории	Суглоб М.А.	Тюрюханова Н.В.	отлично
		детского сада «Елочка» по			
		улице 50 лет Октября г.			
		Вельска			
6		Реконструкция территории	Басова Ю.А.	Тюрюханова Н.В.	отлично
		детского сада «Елочка» по		•	
		улице 50 лет Октября г.			
		Вельска			

8		Реконструкция территоррии ГБОУ СПО Архангельской области «Вельский экономический техникум» по улице Ломоносова, д. 34 г. Вельска Реконструкция территории МБОУ СОШ №3 по ул.	Бричко А.Н. Терентьева Н.А.	Тюрюханова Н.В. Тюрюханова Н.В.	отлично
		Дзержинского города			
По опо	ина и насти 23 02 03 Тах	Вельска ническое обслуживание и ре	MOUT OPTOMOSULI HOFO	транопорта	
110 CHE	Техническое об-	пическое оослуживание и ре	MUNI ABIUMUUNJIBHUIU	транспорта	
	служивание авто-				
	мобилей				
1	Nonven	Организация ТО и ремонта с разработкой участка по ремонту двигателей.	Власов Сергей Вла- димирович	Шипицын П.В.	удовлетворительно
2		Организация ТО и ремонта с разработкой участка по обкатке ДВС.	Кормашов Павел Николаевич	Шипицын П.В.	удовлетворительно
3		Организация ТО и ремонта с разработкой участка по сварочным работам.	Макаров Кирилл Игоревич	Шипицын П.В.	удовлетворительно
4		Организация ТО и ремонта с разработкой кузнечного участка.	Миронов Илья Ев- геньевич	Шипицын П.В.	удовлетворительно
5		Организация ТО и ремонта с разработкой шиномонтажного участка.	Невзоров Вячеслав Игоревич	Шипицын П.В.	удовлетворительно
6		Организация ТО и ремонта с разработкой шиномонтажного участка.	Новоселов Евгений Владимирович	Шипицын П.В.	удовлетворительно
7		Организация ТО и ремонта	Осипов Денис Ев-	Шипицын П.В.	удовлетворительно

	a naana6amaa¥ x xxa amaa wa	TOWN ORNEY		
	с разработкой участка по	геньевич		
	ремонту электрооборудо-			
	вания.	<u> </u>		
8	Организация ТО и ремонта	Попов Евгений	Шипицын П.В.	удовлетворительно
	с разработкой участка по	Александрович		
	ремонту топливной аппа-			
	ратуры.			
9	Организация ТО и ремонта	Поскотинов Дмит-	Шипицын П.В.	хорошо
	с разработкой участка по	рий Эдуардович		_
	ремонту электрооборудо-			
	вания.			
10	Организация ТО и ремонта	Сафонов Даниил	Шипицын П.В.	удовлетворительно
	с разработкой участка по	Васильевич	,	
	ремонту ходовой части.			
11	Организация ТО и ремонта	Смирнов Николай	Шипицын П.В.	удовлетворительно
**	с разработкой участка ши-	Юрьевич	пиницын п.р.	удовлетворительно
	номонтажного участка.	ТОрвеви і		
12	Организация ТО и ремонта	Сурхаев Владислав	Шипицын П.В.	удовлетворительно
	с разработкой участка с	Николаевич	шиницын п.р.	удовлетворительно
	разработкой участка по	Пиколасвич		
12	ремонту кузовов.	T C II	ш	
13	Организация ТО и ремонта	Трубников Игорь	Шипицын П.В.	удовлетворительно
	с разработкой участка по	Николаевич		
	сварочным работам.			
14	Организация ТО и ремонта	Усов Дмитрий	Шипицын П.В.	удовлетворительно
	с разработкой кузнечного	Александрович		
	участка.			
15	Организация ТО и ремонта	Филиппов Иван	Шипицын П.В.	хорошо
	с разработкой кузнечного	Николаевич		
	участка.			
16	Организация ТО и ремонта	Церковников	Шипицын П.В.	удовлетворительно
	с разработкой участка хо-	Александр Влади-	, i	
	довой части.	мирович		
17	Организация ТО и ремонта	Церковников Анд-	Шипицын П.В.	удовлетворительно

		с разработкой участка по	рей Владимирович		
		сварочным работам.			
18		Организация ТО и ремонта	Цыпнятов Эдуард	Шипицын П.В.	удовлетворительно
		с разработкой участка по	Сергеевич		
		ремонту топливной аппа-			
		ратуры.			
19		Организация ТО и ремонта	Чечуров Дмитрий	Шипицын П.В.	хорошо
		с разработкой участка по	Александрович		
		ремонту ДВС.			
20		Организация ТО и ремонта	Шабалин Роман	Шипицын П.В.	удовлетворительно
		с разработкой участка об-	Алексеевич		
		катки ДВС.			
21		Организация ТО и ремонта	Шемелин Сергей	Шипицын П.В.	удовлетворительно
		с разработкой сварочного	Владимирович		
		участка.			
По спе	ециальности 35.02.07 Ме	ханизация сельского хозяйст	ва		
	Технология механи-				
	зированных работ в				
	растениеводстве				
1		Организация ТО и ремонта	Гилев Денис Алек-	Неустроев Н.И.	удовлетворительно
		машин в условиях ОАО	сеевич		
		«Агрофирма Вельская» с			
		разработкой сварочного			
		участка			
2		Организация ТО и ремонта	Грудинкин Леонид	Неустроев Н.И.	удовлетворительно
		машин в условиях НПЗ	Владимирович		
		«Новоладожский» с разра-			
		боткой участка ДВЗ			
3		Организация ТО и ремонта	Дранишников Сер-	Неустроев Н.И.	хорошо
		машин в условиях НПЗ	гей Юрьевич		
		«Новоладожский» с разра-			
		боткой шиномонтажного			
		участка			
4		Организация ТО и ремонта	Ивантиев Андрей	Неустроев Н.И.	отлично

			A		
		машин в условиях ОАО	Александрович		
		«Агрофирма Вельская» с			
		разработкой сварочного			
		участка			
5		Организация ТО и ремонта	Мальгин Сергей	Неустроев Н.И.	удовлетворительно
		машин в условиях ОАО	Николаевич		
		«Агрофирма Вельская» с			
		разработкой участка ДВС			
6		Организация ТО и ремонта	Онохин Даниил	Неустроев Н.И.	хорошо
		машин в условиях ООО	Сергеевич		
		«Пежма» с разработкой			
		сварочного участка			
7		Организация ТО и ремонта	Рохин Дмитрий	Неустроев Н.И.	удовлетворительно
		машин в условиях ИП Ро-	Павлович		
		хин П.П. с разработкой			
		кузнечного участка			
8		Организация ТО и ремонта	Шилов Лев Анд-	Неустроев Н.И.	хорошо
		машин в условиях ЗАО	реевич		1
		Знамя победы с разработ-	r		
		кой участка по ремонту			
		ходовой части тракторов и			
		автомобилей			
По спе	ециальности 21.02.04 «З				
110 011	Землеустроительное				
	проектирование				
1		Противоэрозионная орга-	Агапитова Алина	Буторина Анастасия	удовлетворительно
1		низация территории АО	Евгеньевна	Валентиновна	удовистворительно
		«Россия»	Edicidedia	Basiciiiiiiobiia	
2	1	Противоэрозионная орга-	Верещагина Викто-	Буторина Анастасия	ОТЛИЧНО
		низация территории ОАО	рия Сергеевна	Валентиновна	
		«Родина»	рии сергеевна	Ваяситиновна	
3		Противоэрозионная орга-	Кокшаров Алек-	Буторина Анастасия	удовлетворительно
3		низация территории колхо-	сандр Алексеевич	Валентиновна	удовлетворительно
		за «Кокшарово»	сандр Алскессвич	Балентиновна	
	<u> </u>	за «кокшарово»		1	

4		Противоэрозионная организация территории колхоза «Сущенко»	Сущенко Максим Владимирович	Буторина Анастасия Валентиновна	удовлетворительно
5		Противоэрозионная организация территории колхоза «Майское»	Андреевкая Нина Сергеевна	Буторина Анастасия Валентиновна	хорошо
6		Противоэрозионная организация территории колхоза «Октябрьский»	Челак Марина Иго- ревна	Буторина Анастасия Валентиновна	удовлетворительно
7		Противоэрозионная организация территории колхоза «Майский»	Артюгина Мария Сергеевна	Буторина Анастасия Валентиновна	хорошо
8		Противоэрозионная организация территории колхоза «Михайловское»	Мартынова Светла- на Александровна	Буторина Анастасия Валентиновна	хорошо
9		Противоэрозионная организация территории колхоза «Богатырь»	Ламова Светлана Николаевна	Буторина Анастасия Валентиновна	отлично
10		Противоэрозионная организация территории колхоза «Богатырь» бригада №2	Карманова Полина Сергеевна	Буторина Анастасия Валентиновна	отлично
11		Противоэрозионная организация территории колхоза «Рассвет»	Котырева Екатерина Ивановна	Буторина Анастасия Валентиновна	хорошо
12		Противоэрозионная организация территории колхоза «Маяк»	Матов Александр Михайлович	Буторина Анастасия Валентиновна	удовлетворительно
13		Противоэрозионная организация территории колхоза имени Гагарина	Котырева Татьяна Ивановна	Буторина Анастасия Валентиновна	хорошо
По спе	циальности 35.02.08 «Эло	ектрификация и автоматиза	ция сельского хозяйст	гва»	
1	Обеспечение электро- снабжения сельскохо- зяйственных пред-	Расчёт воздушных линий и электропередач 10 кВ.	Бураков В.А.	Мелкий В.П.	хорошо

	приятий				
2		Расчёт воздушных линий и электропередач 10 кВ.	Могутов Д.Н.	Мелкий В.П.	хорошо
3		Расчёт воздушных линий и электропередач 0,4 кВ.	Галкин Ю.С.	Мелкий В.П.	хорошо
4		Расчёт воздушных линий и электропередач 0,4 кВ.	Тетерин Д.В.	Мелкий В.П.	хорошо
5		Расчёт Комплектной трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ	Васендин Д.Ю.	Мелкий В.П.	удовлетворительно
6		Расчёт воздушных линий и электропередач 0,4 кВ.	Шмонов П.А	Мелкий В.П.	отлично
7		Расчёт воздушных линий и электропередач 10 кВ.	Шеромов П.А	Мелкий В.П.	отлично
8		Расчёт Комплектной трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ	Романов Н.Г	Мелкий В.П.	хорошо
9		Расчёт воздушных линий и электропередач 0,4 кВ.	Екимов А.Н.	Мелкий В.П.	хорошо
10		Расчёт Комплектной трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ	Астафьев Д.В.	Мелкий В.П.	хорошо
11		Расчёт воздушных линий и электропередач 0,4 кВ.	Дербин В.С.	Мелкий В.П.	удовлетворительно
12		Расчёт воздушных линий и электропередач 10 кВ.	Черепанов Н.С.	Мелкий В.П.	удовлетворительно
13		Расчёт Комплектной трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ	Королёв В.А.	Мелкий В.П.	удовлетворительно

6.3.5. Сведения о победителях и призерах олимпиад, конференций, конкурсов, спартакиад за три учебных года.

№	Учебный	Наименование меро-	Уровень			Награждено		таолица № 2
	год	приятий	•	1 место	2 место	3 место	4 место	5 место
	2011-2012	Конкурс «Лучший допри-	ОУ	1	1	1		
		зывник техникума»						
		Областные Ломоносов-	региональный			1		
		ские чтения						
		Конкурс «Запечатли чу-	муниципальный		3			
		деса природы»						
		Областной фотоконкурс	региональный			3		
		«Запечатли чудеса приро-						
		ды»					_	
		Областная предметная	региональный			2	1	
		олимпиада среди обу-						
		чающихся государствен- ных образовательных						
		учреждений среднего						
		профессионального обра-						
		зования						
		Зимняя спартакиада	муниципальный	3	4	3		
		профсоюзов Агропрома	Муницинальный		'			
		Областной конкурс муль-	региональный	5				
		тимедийных учебно-	P ************************************					
		методических материалов						
		для обучения учащихся и						
		студентов правилам по-						
		жарной безопасности						
		«Профилактика пожаров						
		−21 век»						
	2012-2013	Областные Ломоносов-	Региональный					1
		ские чтения						
		Конкурс «Лучший допри-	ОУ	1	1	1		
		зывник техникума»						
		Конкурс «Знаток эколо-	ОУ	1	1	1		
		гии»						
		Областная военно-	региональный			1		5
		спортивная игра «Салют»						
		Межрайонный фестиваль	муниципальный	1	1			
		«Студенческая осень»						
		Конкурс «Новогодняя	муниципальный		3	3		

команда -2013»						
Областная спартакиада	региональный	3		3		
среди обучающихся НПО						
и СПО Архангельской						
области						
Зимняя спартакиада	муниципальный	4	1	5		
профсоюзов Агропрома						
Районный фестиваль сту-	муниципальный	1	1			
денческого творчества						
Областной конкурс сту-	региональный	1	1			
денческих и школьных						
работ по разработке об-						
щественных механизмов						
и способов противодейст-						
вия коррупции						
Областной конкурс на	региональный			12		
лучшую организацию						
работы по благоустройст-						
ву территории среди го-						
сударственных профес-						
сиональных образова-						
тельных организаций Ар-						
хангельской области						
Областной объединенный	региональный		1			
конкурс профессиональ-						
ного мастерства среди						
обучающихся государст-						
венных образовательных						
организаций НПО и СПО						
Архангельской области						
по профессии «Автоме-						
ханик»			1		4	
Областная предметная	региональный		1	1	1	1
олимпиада среди обу-						
чающихся государствен-						
ных образовательных						
учреждений среднего						
профессионального обра-						
зования Архангельской						
области						
	1					

2013-2014	Областные Ломоносов-	Региональный				1
	ские чтения					
	Областная предметная	региональный	2		1	
	олимпиада среди обу-					
	чающихся государствен-					
	ных образовательных					
	учреждений среднего					
	профессионального обра-					
	зования Архангельской					
	области					
	Областной конкурс на	региональный				1
	лучшую организацию					
	работы по благоустройст-					
	ву территории среди го-					
	сударственных профес-					
	сиональных образова-					
	тельных организаций Ар-					
	хангельской области			_		
	Областная спартакиада	региональный		2	1	
	среди обучающихся НПО					
	и СПО Архангельской					
	области					
	Областная военно-	региональный				1
	спортивная игра «Салют»					
	Межрайонный фестиваль	муниципальный	1	1	1	
	«Студенческая осень»					
	Конкурс профессиональ-	региональный		1		
	ного мастерства по про-					
	фессии «Автомеханик					
	Конкурс профессиональ-	региональный				1
	ного мастерства по про-					
	фессии «Электромонтер					

Раздел 6. Воспитательная работа

6.1. Система воспитательной работы

Таблица № 29

Вид системы воспитательной работы (выбрать)	Наличие
1. Определяется планами воспитательной работы	+
2. Осуществляется на основе программно-целевого подхода	+
3. Моделируется и реализуется как воспитательная система	+
Формы самоуправления:	
1. Студенческое самоуправление	+
2. Совет общежития	+
3. Профсоюзная организация	+

6.2. Наличие программ (договоров о сотрудничестве) ОУ с учреждениями социума

ния, с которым ОУ со-	
трудничает	
НОКЦ «Дом Карпеченко»	
Центр занятосоти населе-	
ния	

6.3. Формы внеурочной работы в ОУ: объединения, клубы, кружки, секции, студии и т.п.

Таблица № 31

Формы внеурочной работы (объединения, клубы, кружки, секции, студии и т.п.)	Количество обучающихся	% от количества обучающихся в ОУ
Спортивные игры и общая физическая подготовка	80	0,24
Кружок экскурсоводов	7	0,02
Юный техник	12	0,04
Природа – наш дом	34	0,11
Озеленение учебных зданий комнатными растениями	12	0,04
Армейский рукопашный бой	10	0,03
Занятия инструментальной студии	5	0,01
Военно-патриотический клуб «Отечество»	72	0,25
Всего по образовательному учреждению	279	0,87

6.4. Исследовательская (проектная) и опытно-экспериментальная работа обучающихся за последние три года: Таблица № 32

		таолица № 52
Тема проекта (программы)	Кем и когда утвержден проект (программа)	Руководитель творческого коллектива или научный руководитель
Экспериментальная площадка учреждения Российской академии образования «Институт семьи и воспитания»	Свидетельство о присвоении статуса экспериментальной площадки №64 от 15.11.2001, Договор о научно-практическом сотрудничестве и внедрении результатов научных исследований в социально-педагогическую практику от 21 февраля 2013 года, РАО, г. Москва	Сковородкин В.А., старший научный сотрудник Института семьи и воспитания РАО Варавин А.Г., директор ГАОУ СПО Архангельской области «Вельский сельскохозяйственный техникум»
Проект «На экологической тропе»	Архангельская региональная молодежная экологическая общественная организация «Этас» Управление капитального строительства, архитектуры и экологии МО «Вельский муниципальный район», 2011 г.	Еремченко Н.В., главный специалист УКС, архитектуры и экологии МО «Вельский муниципальный район» Варавин А.Г., директор ГАОУ СПО Архангельской области «Вельский сельскохозяйственный техникум»
Проект «Все культУРНА!»	Управление капитального строительства, архитектуры и экологии МО «Вельский муниципальный район», 2012 г.	Еремченко Н.В., главный специалист УКС, архитектуры и экологии МО «Вельский муниципальный район» Варавин А.Г., директор ГАОУ СПО Архангельской области «Вельский сельскохозяйственный техникум»
Проект «Все в твоих руках!». Межрайонный экологический молодежный форум	Управление капитального строительства, архитектуры и экологии МО «Вельский муниципальный район», 2012 г.	Еремченко Н.В., главный специалист УКС, архитектуры и экологии МО «Вельский муниципальный район» Варавин А.Г., директор ГАОУ СПО Архангельской области «Вельский сельскохозяйственный техникум»
Волонтерские школы для молодежи Архан- гельской области (при поддержке Общест- венной палаты Российской Федерации)	Архангельская региональная молодежная экологическая общественная организация «Этас», 2012 г.	Трофимова М.И., председатель Совета АРМЭОО «Этас»
Проект «Энергоэффективный дом»	Архангельская региональная молодежная экологическая общественная организация «Этас», 2013 г.	Трофимова М.И., председатель Совета АРМЭОО «Этас»
Экспериментальная площадка учреждения Российской академии образования «Институт семьи и воспитания»	Свидетельство о присвоении статуса экспериментальной площадки №64 от 15.11.2001, Договор о научно-практическом сотрудничестве и внедрении результатов научных исследований в социально-педагогическую практику от 21 февраля 2013 года, РАО, г. Москва	Сковородкин В.А., старший научный сотрудник Института семьи и воспитания РАО Варавин А.Г., директор ГАОУ СПО Архангельской области «Вельский сельскохозяйственный техникум»
Проект «На экологической тропе»	Архангельская региональная молодежная экологическая об-	Еремченко Н.В., главный специалист УКС, архи-

	щественная организация «Этас» Управление капитального строительства, архитектуры и эко- логии МО «Вельский муниципальный район», 2011 г.	тектуры и экологии МО «Вельский муниципальный район» Варавин А.Г., директор ГАОУ СПО Архангельской области «Вельский сельскохозяйственный
Проект «Все культУРНА!»	Управление капитального строительства, архитектуры и экологии МО «Вельский муниципальный район», 2012 г.	техникум» Еремченко Н.В., главный специалист УКС, архитектуры и экологии МО «Вельский муниципальный район» Варавин А.Г., директор ГАОУ СПО Архангельской области «Вельский сельскохозяйственный техникум»
Проект «Все в твоих руках!». Межрайонный экологический молодежный форум	Управление капитального строительства, архитектуры и экологии МО «Вельский муниципальный район», 2012 г.	Еремченко Н.В., главный специалист УКС, архитектуры и экологии МО «Вельский муниципальный район» Варавин А.Г., директор ГАОУ СПО Архангельской области «Вельский сельскохозяйственный техникум»
Волонтерские школы для молодежи Архангельской области (при поддержке Общественной палаты Российской Федерации)	Архангельская региональная молодежная экологическая общественная организация «Этас», 2012 г.	Трофимова М.И., председатель Совета АРМЭОО «Этас»
Проект «Энергоэффективный дом»	Архангельская региональная молодежная экологическая общественная организация «Этас», 2013 г.	Трофимова М.И., председатель Совета АРМЭОО «Этас»
Проект «Гражданином быть обязан!»	ГБУ «Центр патриотического воспитания и допризывной подготовки молодежи» МО «Вельское», 2013	Варавин А.Г., директор ГАОУ СПО Архангель- ской области «Вельский сельскохозяйственный техникум»
Проект «Патриотическая тропа»	МО «Вельское», 2014	Рохина С.Н., зам. директора ГАОУ СПО Архан- гельской области «Вельский сельскохозяйствен- ный техникум»
Проект «Никто не забыт!»	МО «Вельское», 2014	Дериш О.В.,, замю. директора ГАОУ СПО Архан- гельской области «Вельский сельскохозяйствен- ный техникум»

Раздел VII. Результаты самообследования

	Наименование критерия/показателя	Оценка (соответствие /несоответствие
1.	Качество организации образовательного процесса	
1.1.	Нормативное правовое обеспечение	Соответствует
1.2.1	Устав ОУ: Соответствие организации образовательного процесса типу и виду ОУ	Соответствует
1.2.2	Договор с учредителем	-
1.2.3	Лицензия с приложением: Соответствие в части: а) наличия лицензии с приложением; б) наименования ОП в приложении к лицензии, в) отсутствия реализуемых ОП, не имеющих лицензии; д) наименования ОУ в лицензии наименованию ОУ в Уставе	Соответствует
1.2.4	Свидетельство о государственной аккредитации	Соответствует
1.2.5.	Локальные акты: Соответствие в части: а) наличия локальных актов, обеспечивающих полноту реализации ОП и обеспечение прав всех субъектов образовательного процесса, соответствующих Уставу и действующему законодательству; б) наличия регистрации локальных актов в качестве дополнения к Уставу (ст.13)	Соответствует
1.2.	Кадровое обеспечение	
1.2.1.	Укомплектованности штатов	Соответствует
1.2.2.	Соответствие образовательного ценза педагогических работников ФГОС СПО (НПО) и ГОС СПО (НПО)	Соответствует
1.2.3.	Опыта деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла	Соответствует
1.2.4.	Выполнение плана прохождения стажировки в профильных организациях педагогическими работниками за предыдущие три лет.	Соответствует
1.3.	Управление образовательным учреждением	
1.3.2.	Соответствие организационно – управленческой документации содержанию и организации образовательного процесса (приказы, алфавитная книга, личные дела, журналы)	Соответствует
1.3.3.	Соответствие системы организации психолого-педагогического и медико-социального сопровож-	Соответствует

	дения обучающихся содержанию и уровню ОП	
1.3.4.	Соответствие системы информированности обучающихся и их родителей (законных представите-	Соответствует
1.3.7.	лей) установленным требованиям	
1.4.	Материально-техническое и информационно-техническое обеспечение образовательного	
1,7,	процесса	
1.4.1	Обеспеченность комплектами учебников в соответствии с требованиями ФГОС	Соответствует
1.4.2.	Обеспеченность учебно-лабораторным оборудованием в соответствии с требованиями ФГОС	Соответствует
	Наличие учебно-лабораторной базы специализированных кабинетов, производственного оборудо-	Соответствует
1.4.3.	вания и технических средств, необходимых для реализации ОП в соответствии с требованиями ФГОС	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
1.4.4.	Обеспеченность компьютерной техникой с выходом в Интернет	Соответствует
1.5.	Методическое обеспечение образовательного процесса	
1.5.1.	Соответствие методического обеспечения и сопровождения педагогических кадров уровню и содержанию ОП	Соответствует
1.5.2.	Соответствие используемых форм, средств, методов, технологий уровню и содержанию ОП	Соответствует
1.5.3	Соответствие исследовательской (проектной), опытно-экспериментальной, издательской деятельности содержанию ОП	Соответствует
1.6	Качество условий по обеспечению безопасности образовательного процесса	
1.6.1.	Отсутствие предписаний со стороны государственных органов санитарно-эпидемиологического, пожарного, технического надзора и др.	Соответствует
1.6.2.	Соответствие системы организации питания, медицинского обеспечения установленным требованиям	Соответствует
1.6.3	Соответствие системы организации психолого-педагогического и медико-социального сопровождения обучающихся содержанию и уровню ОП	Соответствует
1.6.4.	Соблюдение правил и норм охраны труда, техники безопасности установленным требованиям в т.ч. доступа к информации сети Интернет	Соответствует
	Соответствие качества условий для реализации образовательных услуг для обучающихся с огра-	Соответствует
1.6.5	ниченными возможностями здоровья, детей- сирот и (или) чьи семьи находятся в жизненно трудной ситуации установленным требованиям	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
2.	Качество содержания образовательного процесса	
2.1.	Годовой календарный учебный график	

	Соответствие в части:	Соответствует
2.1.1.	а) наличия годового календарного учебного графика	
	б) полного соответствия учебному плану	
2.2.	Образовательные программы	
	Соответствие в части:	Соответствует
2.2.1.	а) наименования ОП; уровней и направленностей,	
	б) срока реализации ОП в соответствии с ФГОС	
2.2.2.	Учебные планы	
	Соответствие учебных планов федеральным государственным образовательным стандартам в части:	Соответствует
	а) наименования ОП;	
	б) перечня документов, на основе которых составлен учебный план ОУ; в) структуры учебного плана;	
	г) сохранения количества часов;	
	д) соответствия максимально допустимой нагрузки обучающихся;	
	ж) содержания пояснительной записки, обосновывающей учебный план.	
2.2.3.	Рабочие программы учебных предметов, курсов (дисциплин), модулей	
	Соответствие в части:	Соответствует
	а) наименования рабочих программ учебных курсов и дисциплин наименованию образовательно-	·
	го компонента (предмета) в учебном плане; б) наличия процедуры принятия, согласования и ут-	
	верждения рабочих программ;	
	в) наличия учебно-тематического планирования и его соответствия содержанию рабочей про-	
	граммы;	
	г) обеспеченности рабочих программ необходимыми учебно-методическими ресурсами	
2.3.	Система оценки достижения планируемых результатов освоения ОП	
2.3.1.	Соответствие содержания и организации текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестации установленным требованиям	Соответствует
2.3.2.	Соответствие содержания и организации учета, контроля за уровнем сформированности основных компетентностей выпускников ОП уровню и направленности ОП	Соответствует
2.3.3.	Наличие и эффективность системы диагностики учебных достижений обучающихся	Соответствует
2.4.	Наличие мониторинга качества образования в ОУ (системность и полнота направлений мониторинговых исследований, их результативность, наличие данных об удовлетворённости реализацией	Соответствует

	ОП всех субъектов образовательного процесса)	
3	Качество подготовки выпускников (за последние три года)	
3.1.	Результаты освоения ОП	
3.1.1.	Выполнение федерального государственного образовательного стандарта по ОП в полном объёме на каждого обучающегося	Соответствует
3.1.2	Востребованность выпускников образовательного учреждения	Соответствует

Содержание обсуждено и принято Советом Техникума

государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Архангельской области «Вельский сельскохозяйственный техникум имени Г.И. Шибанова»

«26» quap na	2015 г.	D	
Председатель совета	Гехникума	(подпись)	А.Ф.Ручьев (ФИО)
Директор	(подпись)		