

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ
«Большеглушицкий
государственный техникум»
_____ Хлопотова Е.Н.
« 31 » мая 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих
государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Самарской области
«Большеглушицкий государственный техникум»
по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист
сельскохозяйственного производства

Квалификация:
Тракторист-машинист
сельскохозяйственного производства;
Водитель автомобиля.
Форма обучения: очная
Нормативный срок освоения ОПОП:
2 года 10 месяцев.
На базе основного общего образования
Начало обучения: 01.09.2021 г.
Профиль получаемого
профессионального образования:
технический
Приказ об утверждении ФГОС от
02.08.2013 № 740

1. Пояснительная записка
1.1 Нормативная база реализации ОПОП
ГБПОУ «Большеглушицкий государственный техникум»

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Большеглушицкий государственный техникум» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 августа 2013 г. № 740, зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2013 г. № 29506 и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 07 июня 2012 г. №24480, реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования, а также на основании:

1. Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ;

2. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

3. Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 291;

4. Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. №968 (с учетом изменений);

5. Письма Министерства образования и науки Российской Федерации «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО» от 20.10.2010 г. №12-696;

6. Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 №06-259 «О направлении доработанных рекомендаций 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»;

7. Методических рекомендаций по формированию вариативной составляющей (части) основных профессиональных образовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования в Самарской области (Письмо Министерства образования и науки Самарской области от 15.06.2018 №16/1846);

8. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 октября 2013 г. №1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;

9. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. №1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

10. Устава ГБПОУ «Большеглушицкий государственный техникум»;

11. Действующих локальных актов.

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

Организация образовательного процесса по ОПОП регламентируется учебным планом, календарным графиком и расписанием учебных занятий.

Учебный год начинается 1 сентября 2019 года и заканчивается 28 июня 2022 года.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОПОП. Объем обязательной аудиторной нагрузки составляет 36 часов в неделю.

Продолжительность учебной недели составляет пять дней.

Продолжительность учебных занятий составляет 45 минут. Перерыв между занятиями составляет 10 минут. Организован обеденный перерыв продолжительностью 20 минут.

Контроль и оценка процесса и результатов освоения ОПОП включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разработаны сотрудниками техникума и доведены до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

В ходе освоения ОПОП предусмотрена учебная практика в количестве 19 недель. Учебная практика реализуется на базе ГБПОУ «Большеглушицкий государственный техникум». Учебная практика проводится рассредоточено параллельно с теоретическими занятиями.

Производственная практика, в количестве 20 недель, реализуется концентрированно на базе организаций по профилю подготовки обучающихся.

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часа на одного обучающегося на учебный год. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.

При освоении ОПОП предусмотрены каникулы – 24 недели:

на 1 курсе – 11 недель (в том числе 2 недели зимних каникул);

на 2 курсе – 11 недель (в том числе 2 недели зимних каникул);

на 3 курсе – 2 недели зимних каникул.

В образовательном процессе реализации ОПОП используются активные и интерактивные формы проведения занятия с применением электронных образовательных ресурсов, индивидуальных и групповых проектов, анализа производственной ситуации.

1.3 Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы по профессии среднего профессионального образования по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства в ГБПОУ «Большеглушицкий государственный техникум» разработан с учетом технического профиля получаемого профессионального образования, а так же специфики профессии, которой овладевают обучающиеся на базе основного общего образования (9 классов).

Нормативный срок освоения ОПОП по профессии СПО при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета:

- теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 недель;
- промежуточная аттестация – 3 недели;
- каникулы – 22 недели.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение распределено следующим образом:

Код и наименование дисциплины/профессионального модуля	Максимальная учебная нагрузка (3078 ч.), час	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (2052 ч.), час
Общие учебные дисциплины	1823	1215
Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	998	666
Дополнительные учебные дисциплины (по выбору)	257	171

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

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Их общее количество не превышает 18 за год обучения.

По учебной дисциплине ОУП.01 Русский язык, ОУП.04 Математика, ОУП.09 Информатика, ОУП.10 Физика общеобразовательного цикла проводятся экзамены.

Для реализации требований ФГОС среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ СПО используются рабочие учебные программы, разработанные на основе примерных общеобразовательных программ для профессий СПО.

При реализации учебного плана предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта в рамках предметов общеобразовательного цикла за счет самостоятельной работы.

1.4 Формирование вариативной части ОПОП

Учебный план в части теоретического обучения включает часы обязательного аудиторной нагрузки по циклам ОПОП и вариативную часть циклов ОПОП СПО.

Объем времени, отведенный на вариативную часть по всем циклам ОПОП, составляет 216 часа максимальной нагрузки (в том числе 144 часов обязательных учебных занятий).

Распределение часов вариативной части осуществлялось на основании решений методических комиссий образовательного учреждения и консультаций с основными социальными партнерами из числа работодателей.

Объём вариативной части распределяется следующим образом:

Индексы циклов	Распределение вариативной части по циклам			
	В том числе			
	На увеличение объема обязательных дисциплин и МДК		На введение дополнительных дисциплин и МДК	
	Макс.	Обяз.	Макс.	Обяз.
ОП.00			153	102
ПМ.00	63	42		

Конкретизация введенных дисциплин с обоснованием представлена в таблице:

Цикл	Наименование дисциплин, МДК	Кол-во максимальной учебной нагрузки	Кол-во обязательной учебной нагрузки	Обоснование необходимости введения
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	153	102	Согласно концепции вариативной составляющей ОПОП СПО в Самарской области для повышения конкурентных способностей выпускников на региональном рынке труда
ОП.06	Основы предпринимательства	51	34	
ОП.07	Рынок труда и профессиональная карьера	51	34	
ОП.08	Общие компетенции профессионала	51	34	
ПМ.00	Профессиональный цикл	63	42	На основании требований работодателя, для улучшения качества подготовки выпускников
ПМ.03 МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей категории "С"	63	42	

1.5 Порядок аттестации обучающихся

Для всех учебных дисциплин и профессиональных модулей обязательна промежуточная аттестация по результатам их освоения. Формами промежуточной аттестации является зачет, дифференцированный зачет, комплексный дифференцированный зачет, экзамен, квалификационный экзамен по профессиональному модулю.

Количество экзаменов и дифференцированных зачетов, комплексный дифференцированных зачетов, экзаменов, квалификационных экзаменов по профессиональному модулю распределено следующим образом:

1 курс – 1 экзамен, 7 дифференцированных зачетов, 1 зачет (в том числе по ОУП.06 Физическая культура);

2 курс – 3 экзамена (в том числе 1 квалификационный экзамен), 8 дифференцированных зачетов (в том числе по ОУП.06 Физическая культура), 1 комплексный дифференцированный зачет;

3 курс – 5 экзаменов (в том числе 2 квалификационный экзамена), 9 дифференцированных зачетов (в том числе по ФК.00 Физическая культура), 1 комплексный дифференцированный зачет.

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет времени, отведенного на освоение соответствующей учебной дисциплины или МДК.

На промежуточную аттестацию в форме экзамена отводится 5 недель. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. В рамках одной календарной недели при наличии 2-х теоретических экзаменов без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму, в т.ч. для проведения консультаций, предусмотрены 2 дня.

В целях соблюдения ограничений по количеству дифференцированных зачетов в учебном году были запланированные следующие комплексные зачеты:

Семестр обучения	Индекс и наименование дисциплин комплексного дифференцированного зачета
4	УП.02 Учебная практика ПП.02 Производственная практика
6	УП.01 Учебная практика ПП.01 Производственная практика УП.03 Учебная практика ПП.03 Производственная практика

Формой промежуточной аттестации по профессиональному модулю является квалификационный экзамен, который проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателя. Условием допуска к квалификационному экзамену является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля – МДК и предусмотренных практик.

Итоговым контролем результативности освоения профессиональной образовательной программы является государственная итоговая аттестация (далее ГИА) выпускников.

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

ГИА включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам (недель)	Учебная практика (производственное обучение) (недель)	Производственная практика (недель)	Промежуточная аттестация (недель)	Государственная (итоговая) аттестация (недель)	Каникулы (недель)	Всего (недель)
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	39	1		1	-	11	52
II курс	22	8	9	2	-	11	52
III курс	16	10	11	2	2	2	43
Всего	77	19	20	5	2	24	147

3. План учебного процесса.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		
					всего занятий	в т.ч.		1 сем. 17 нед	2 сем. 22 нед.	3 сем. 17 нед	4 сем. 4 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 2 нед.	
						лекций, уроков, семинаров и т.п.	лабораторных и практических занятий							курсовых работ (проектов)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ОД.00	Общеобразовательный цикл	1/15/6	3078	1026	2052	944	937	0	417	696	524	174	241	0
ОУД.00	Общие учебные дисциплины		1823	608	1215	359	685	0	255	390	359	81	130	0
ОУП.01	Русский язык	-/-/дз/-/-/э	171	57	114	2	112		17	22	45	6	24	
ОУП.02	Литература	-/-/-/-/дз/-	256	85	171				34	44	34	15	44	
ОУП.03	Иностранный язык	-/дз/-/дз/-/-	257	86	171	79	92		51	66	42	12		
ОУП.04	Математика	-/э/-/э/-/э	427	142	285	129	156		68	88	51	16	62	
ОУП.05	История	-/-/-/дз/-/-	257	86	171	87	84			66	85	20		
ОУП.06	Физическая культура	-/з/-/дз/-/-	257	86	171	9	162		51	66	51	3		
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-/дз/-/-/-/-	108	36	72	24	48		34	38				
ОУП.08	Астрономия	-/-/-/дз/-/-	90	30	60	29	31				51	9		

ОУД.00	Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей		962	296	666	468	198	0	162	240	114	81	69	0
ОУП.09	Информатика	-/э/-/-/э	342	114	228	164	64		34	74	25	26	69	
ОУП.10	Физика	-/-/э/-/-	270	90	180	94	86		51	66	26	37		
ОУП.11	Естествознание	-/-/дз/-/-	350	92	258	210	48		77	100	63	18		
ОУД.00	Дополнительные учебные дисциплины (по выбору)		257	86	171	117	54	0	0	66	51	12	42	0
ОУП.12	География/Обществознание	-/-/дз/дз/-	257	86	171	117	54			66	51	12	42	
Индивидуальный проект			36	36										
П.00	Профессиональный цикл	-/15/3	2404	320	2084	283	333		195	132	88	612	337	720
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	-/8/-	498	160	338	129	145	0	144	30	6	6	146	6
ОП.01	Основы технического черчения	дз/-/-/-/-	51	17	34	10	24		34					
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	дз/-/-/-/-	65	18	47	21	26		47					
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	-/дз/-/-/-	57	18	39	21	18		25	14				
ОП.04	Основы электротехники	-/дз/-/-/-	61	19	42	21	21		32	10				
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	-/-/-/дз/-	48	16	32	14	18						32	
ОП.06	Основы предпринимательства	-/-/-/дз/-	42	14	28	16	12						28	
ОП.07	Рынок труда и профессиональная карьера	-/-/-/дз/-	42	14	28	14	14						28	
ОП.08	Общие компетенции профессионала	-/-/-/дз/-	36	12	24	12	12						24	
ОП.09	Основы бережливого производства	-/-/-/дз/-	42	14	28								28	
ОП.10	Социально значимая деятельность	з/з/з/з/з	54	18	36				6	6	6	6	6	6
ПМ.00	Профессиональные модули	-/7/3	1906	160	1746	154	188	0	51	102	82	606	191	714

ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-/3/1	964	70	894	118	56	0	17	30	82	138	123	504
МДК.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве	-/-/дз/-/-/-	138	45	93	69	24		17	30	46			
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-/-/-/-/дз/-	106	25	81	49	32					30	51	
УП.01	Учебная практика	-/-/-/-/-/кдз2	396		396						36	72	72	216
ПП.01	Производственная практика	-/-/-/-/-/кдз2	324		324							36		288
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	-/2/1	604	30	574	27	43		34	72	0	468	0	0
МДК.02.01	Технологии слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	-/дз/-/-/-/-	100	30	70	27	43		34	36				
УП.02	Учебная практика	-/-/-/кдз1/-/-	216		216					36		180		
ПП.02	Производственная практика	-/-/-/кдз1/-/-	288		288							288		
ПМ.03	Транспортировка грузов	-/2/1	338	60	278	9	89		0	0	0	0	68	210
МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей категории "С"	-/-/-/-/-/дз	158	60	98	9	89						68	30
УП.03	Учебная практика	-/-/-/-/-/кдз2	72		72									72
ПП.03	Производственная практика	-/-/-/-/-/кдз2	108		108									108
ФК.00	Физическая культура	-/-/-/-/дз/-	80	40	40	4	36					6	34	

	Всего		5562	1386	4176	1231	1306		612	828	612	792	612	720
ПА.00	Промежуточная аттестация	5 нед.												
ГИА	Государственная итоговая аттестация	2 нед.												
Консультации на одного обучающегося по 4 часа в год						Всего	дисциплин и МДК		612	792	576	216	540	36
Государственная (итоговая) аттестация: 2 неделя Выпускная квалификационная работа: Выпускная практическая квалификационная работа; Письменная экзаменационная работа							учебной практики		0	36	36	252	72	288
							производств. практики		0	0	0	324	0	396
							преддипломн. практики							
							экзаменов			2		3		5
							дифф. зачетов		2	5	2	9	9	2
							зачетов		1	2	1	1	1	1

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№ пп	Наименование предмета
	Кабинеты:
1	Инженерной графики
2	Технической механики
3	Материаловедения
4	Управления транспортным средством и безопасности движения
5	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории:
6	Технических измерений
7	Электротехники
8	Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
9	Оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
10	Автомобилей
11	Технологии производства продукции растениеводства
	Мастерские:
12	Слесарная мастерская
13	Пункт технического обслуживания
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
14	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
	Полигоны:
15	Учебно-производственное хозяйство
16	Автодром, трактородром
17	Гараж с учебными автомобилями категории "С"
	Спортивный комплекс:
18	Спортивный зал
19	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
20	Стрелковый тир
	Залы:
21	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
22	Актовый зал