

Директор ГБПОУ НРПК

" 31 " августа 2018г.

Директор ГБПОУ  
"31" августа 2017 г.  
ГБПОУ  
«НРПК»  
Министерство образования  
и науки Республики Беларусь  
Минский район

«Нефтекумский региональный политехнический колледж»

по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ

Квалификация: штукатур -3-4 разряда, облицовщик-плиточник -3-4 разряда

Форма обучения- очная

Нормативный срок обучения-2 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

### Профиль получаемого профессионального образования-технический

### 1. График учебного процесса

[illegible]

## 2 2. Сводные данные по бюджету времени

( )

учебная практика



производственная практика



преддипломная практика

★

неделя отсутствует

### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	промежуточной аттестации по семестрам			Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам					
		экзамены	дифференцированные зачёты	зачёты	максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		1 курс		2 курс		3 курс	
							всего занятий	в т. ч. лаб. и практич. Занятий	1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 22 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 20 нед.
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>3078</b>	<b>1026</b>	<b>2052</b>	<b>648</b>	<b>528</b>	<b>561</b>	<b>458</b>	<b>376</b>	<b>47</b>	<b>46</b>
	<b>Общие учебные дисциплины</b>				<b>1787</b>	<b>596</b>	<b>1191</b>	<b>482</b>	<b>272</b>	<b>346</b>	<b>280</b>	<b>257</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУД.01	Русский язык	4			171	57	114	49	34	20	24	36		
ОУД.02	Литература		4		257	86	171	23	34	68	32	37		
ОУД.03	Иностранный язык		4	2	256	85	171	171	34	44	56	37		
ОУД.04	Математика	4			428	143	285	48	68	88	56	73		
ОУД.05	История		4		256	85	171	14	34	44	56	37		
ОУД.06	Физическая культура		4	1,2,3	257	86	171	171	34	44	56	37		
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2		108	36	72	4	34	38				
ОУД.08	Астрономия		2		54	18	36	2		36				
	<b>Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</b>				<b>1022</b>	<b>341</b>	<b>681</b>	<b>134</b>	<b>208</b>	<b>176</b>	<b>178</b>	<b>119</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУД.09	Информатика		3		162	54	108	72	34	44	30			
ОУД.10	Физика	4			270	90	180	22	34	44	56	46		
ОУД.11	Химия		3		171	57	114	14	34	44	36			
ОУД.12	Обществознание		4		257	86	171	16	34	44	56	37		



ОУД.12	Биология		4		54	18	36	4				36		
ОУД.13	География		1		108	36	72	6	72					
	<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>				<b>269</b>	<b>89</b>	<b>180</b>	<b>32</b>	<b>48</b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>47</b>	<b>46</b>
УД.01	Ставропольский край в истории России		2		58	19	39	4		39				
	Эстетика													
УД.02.	Экология		1		72	24	48	4	48					
	История нефтяной промышленности													
УД.03	Основы поиска работы		6		69	23	46	6						46
	Культура общения													
УД.04	Основы финансовой грамотности		5		70	23	47	18					47	
	Мировая художественная культура													
ИП.	Индивидуальный проект					12								
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>350</b>	<b>112</b>	<b>238</b>	<b>152</b>	<b>84</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>36</b>
ОП.01.	Основы материаловедения		1		50	16	34	24	34					
ОП.02.	Основы электротехники		2		50	16	34	24		34				
ОП.03.	Основы строительного черчения		2		50	16	34	28	16	18				
ОП.04.	Основы технологии отделочных строительных работ		1		50	16	34	24	34					
ОП.05.	Безопасность жизнедеятельности		4		48	16	32	22				32		
ОП.06.	Охрана труда		5		50	16	34	24					34	
ОП.07.	Основы предпринимательства		6		52	16	36	6						36
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>650</b>	<b>208</b>	<b>1846</b>	<b>212</b>	<b>0</b>	<b>179</b>	<b>154</b>	<b>384</b>	<b>521</b>	<b>608</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>650</b>	<b>208</b>	<b>1846</b>	<b>212</b>	<b>0</b>	<b>179</b>	<b>154</b>	<b>384</b>	<b>521</b>	<b>608</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение штукатурных работ</b>	<b>5</b>			234	76	518	94	0	179	123	108	108	0
МДК.01.01	Технология штукатурных работ	<b>4</b>			234	76	158	94		107	51			
<b>УП.01.</b>	<b>Учебная практика</b>		<b>4</b>				252			72	72	108		
<b>ПП.01.</b>	<b>Производственная практика</b>		<b>5</b>				108						108	

ПМ.02	Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций	5			103	32	323	36	0	0	0	0	323	0
МДК.02.01	Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций	5			103	32	71	36					71	
УП.02.	Учебная практика		5*				144						144	
ПП.02.	Производственная практика		5*				108						108	
ПМ.03	Выполнение малярных работ	6			122	38	408	32	0	0	31	211	58	108
МДК.03.01	Технология малярных работ	5			122	38	84	32			31	31	22	
УП.03.	Учебная практика		5				216					180	36	
ПП.03.	Производственная практика		6				108							108
ПМ.04	Выполнение облицовочных работ плитками и плитами	6			191	62	597	50	0	0	0	65	32	500
МДК.04.01	Технология облицовочных работ	6			191	62	129	50				65	32	32
УП.04.	Учебная практика		6				288							288
ПП.04.	Производственная практика		6				180							180
ФК.00	Физическая культура		6		80	40	40	40					10	30
	Всего	11	28	1	4158	1386	4176	1052	612	792	612	792	612	720
ГИА	Государственная итоговая аттестация													2
Консультации 4 часа на 1 обучающегося на каждый учебный год Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа							Всего	дисциплин и МДК	612	756	540	504	216	144
								учебной практики		72	72	288	180	288
								производств. практики					216	288
								экзаменов				4	4	3
								дифф.зачётов	4	5	2	7	5	5
								зачётов		1				

\* В пятом семестре проводится комплексный дифференцированный зачёт по УП.02. и ПП.02



4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по профессии

08.01.08 Мастер отделочных строительных работ

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Социально-экономических дисциплин
2	Русского языка
3	Литературы
4	Иностранного языка
5	Математики
6	Информатики
7	Физики
8	Химии
9	Истории
10	Обществознания
11	Биологии
12	Основы строительного черчения
13	Основы материаловедения
14	Основы технологии отделочных строительных работ
15	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
16	Основ электротехники
	Лаборатории:
1	Материаловедения
2	Информационных технологий
	Мастерские:
1	Мастерская для подготовки облицовщика-плиточника
2	Мастерская для подготовки штукатура
3	Мастерская подготовки маляра
4	Мастерская подготовки монтажника каркасно-обшивочных конструкций
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий

3	Спортивная площадка
4	Стрелковый тир
5	Тренажёрный зал
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
2	Актный зал

## 5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Нефтекумский региональный политехнический колледж» разработан на основе:

–Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 270802.10 «Мастер отделочных строительных работ», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 746 от 02.08.2013;

–Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 247 О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования;

–Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 (ред. от 15.12.2014) Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования;

–Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 января 2014 г. № 31 О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464;

–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 (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 года № 06-259);

–Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94, ОКПДТР);

–Разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального и среднего профессионального образования (письмо департамента профессионального образования Министерства образования и науки России от 20 октября 2010 года № 12-696);

– Устава ГБПОУ НРПК;

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 291 Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования;

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968 Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования;

–Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 января 2014 г. № 74 О внесении изменений в Порядок проведения ГИА по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968;



- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1578 О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413.

-Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2017 г. № 613 О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413.

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

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность академического часа 45 минут, предусмотрено группирование учебных занятий парами.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе не менее 2 недель в зимний период.

По дисциплине Физическая культура предусмотрены еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях) в период реализации ФГОС по профессии.

Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии при реализации ФГОС среднего общего образования увеличивается на 82 недели, в том числе: 57 недель – теоретическое обучение, 3 недели – промежуточная аттестация, 22 недели – каникулярное время и составляет 2 года 10 месяцев.

### **5.1 Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии формируется в соответствии с Рекомендациями 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 (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 года № 06-259).

В соответствии с приказом 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 общеобразовательная подготовка реализуется в течение всего срока освоения образовательной программы, в том числе одновременно с изучением общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей).

В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по профессии выбран **технический профиль.**



Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (**2052 часа**) распределено следующим образом:

–на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла **1872 часа**.

–на изучение дополнительных учебных дисциплин – **180 часов**.

В процессе изучения общеобразовательных дисциплин предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект – особая форма организации образовательной деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

Выполнение индивидуального проекта обязательно для каждого обучающегося, занимающегося по ФГОС СОО. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в рамках времени, отведенного на внеаудиторную самостоятельную работу, и должен быть представлен в виде заверченного учебного исследования или разработанного проекта.

## 5.2.Формирование вариативной части ППКРС

Вариативная часть обязательной аудиторной учебной нагрузки ППКРС распределена на основании рекомендаций работодателя и решения заседания Правительства Ставропольского края (протокол № 1 от 20.01.2016 г.) по вопросу включения учебной дисциплины «Основы предпринимательства», следующим образом: на увеличение объема времени, отведенного на общепрофессиональные дисциплины - 78 часов, на увеличение объема времени, отведенного на профессиональные модули – 66 часов.

Требования ФГОС СПО (общее количество часов на вариативную часть)	Выделено в учебном плане	Распределение часов вариативной части по УД, МДК
144	Общепрофессиональный учебный цикл –78 часов	УД-78
		ОП.01. Основы материаловедени-2 часа
		ОП.02. Основы электротехники- 2 часа
		ОП.03. Основы строительного черчения-2 часа

		ОП.04. Основы технологии отделочных строительных работ-2 часа
		ОП.06. Охрана труда-34 часа
		ОП.07. Основы предпринимательства-36 часов
	Профессиональный учебный цикл - 66 часов	МДК-66 часов
	Профессиональные модули	МДК.01.01 Технология штукатурных работ- 14 часов
		МДК.02.01 Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций-20 часов
		МДК.03.01 Технология малярных работ- 32 часа

### 5.3. Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по общеобразовательному циклу проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на изучение учебных дисциплин, экзамены – за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию.

Экзамены проводятся по русскому языку и литературе, математике и физике – профильной дисциплине, по русскому языку и литературе, математике – в письменной форме, по физике – в устной.

Формами промежуточной аттестации по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла являются зачет, дифференцированный зачет и экзамен. По междисциплинарным курсам в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации является дифференцированный зачет или экзамен.

Промежуточная аттестация по учебной и производственной практике проводится в форме дифференцированного зачета.

С целью проверки сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности по профессиональному модулю проводится экзамен (квалификационный).

Проведение экзаменов по учебным дисциплинам и экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям планируется непосредственно после окончания освоения соответствующих программ в дни, освобожденные от других форм учебной нагрузки.

Общий объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию на весь период обучения составляет 5 недель, в том числе: 3 – недели по общеобразовательному циклу и 2 недели, предусмотренные ФГОС СПО по профессии.

### 5.4. Формы проведения консультаций

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего



образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные).

### **5.5. Порядок проведения учебной и производственной практик**

Учебная и производственная практики проводятся рассредоточено при освоении студентами профессиональных модулей. Объем времени, отведенный на учебную и производственную практику используется следующим образом: на учебную – 25 недель, на производственную – 14 недель.

### **5.6 Формы проведения государственной (итоговой) аттестации**

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже среднего разряда по профессии рабочего, предусмотренного ЕКТС: штукатур -3-4 разряда, облицовщик-плиточник -3-4 разряда

Объем времени, предусмотренный на итоговую аттестацию, составляет 2 недели.

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников определяется положением о государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ «Нефтекумский региональный политехнический колледж», утвержденным директором колледжа.

#### **Согласовано**

Заместитель директора по учебно-производственной работе

Заместитель директора по теоретическому обучению

#### **Разработчик**

Заместитель директора по учебно-методической работе



З.К. Брилёва

Н.Е. Ковальчук



Е.С. Шведова