

Утверждаю
Директор СОГБОУ НПО
«Профессиональный лицей №7 г. Рославля»
_____ / Н.И.Подгурский/

«19» июля 2012 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
начального профессионального образования

*смоленского областного государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования
«Профессиональный лицей №7 г. Рославля»*

по профессии начального профессионального образования
270802.09 Мастер общестроительных работ
по программе базовой подготовки

Квалификация: арматурщик
бетонщик
каменщик
монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
печник
стропальщик
электросварщик ручной сварки

форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ОПОП – 2 год. и 5 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования - технический

**Смоленское областное государственное бюджетное образовательное
учреждение начального профессионального образования
«Профессиональный лицей № 7 г. Рославля»**

Утверждено на заседании педагогического совета протокол №__ от «__» _____ 201__г	Утверждаю: Директор СОГБОУ НПО «Профессиональный лицей № 7 г. Рославля» Подгурский Н.И. _____ «__» _____ 201__г.
--	---

Учебный план

по профессии

270802.09 «Мастер общестроительных работ»

Квалификация по ОК 016-94:

Арматурщик

Бетонщик

Каменщик

Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций

Печник

Стропальщик

Электросварщик ручной сварки

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года и 5 месяцев на базе
основного общего образования

«СОГЛАСОВАНО»

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений.

Кабинеты:

основы строительного черчения;
основы материаловедения;
технологии общестроительных работ;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

Лаборатории:

информационных технологий;
материаловедения.

Мастерские:

слесарные;
электросварочные;
для каменных и печных работ.

Полигоны:

для монтажных и стропальных работ;
участок для бетонных работ;
заготовительный участок.

Спортивный комплекс:

спортивный зал;
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал.

Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП ОУ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования смоленского областного государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональный лицей №7 г. Рославля» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования (далее – НПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №447 от 26 апреля 2010 года, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. №17468 от 13.06. 2010 года) 270802.09 «Мастер общестроительных работ» и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Начало занятий с 01 сентября.

Учебная нагрузка составляет 35 часов в неделю на первом курсе и на остальных-36 часов в неделю.

Продолжительность учебной недели – шестидневная.

Продолжительность учебных занятий – 45 мин. Сгруппированности занятий по одной учебной дисциплине или профессиональному модулю - нет.

Система контроля включает в себя текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Применяется рейтинговая и накопительная система оценок. Промежуточная (годовая) аттестация представляет собой экзамены, зачеты, дифференцированные зачёты. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

оценка уровня освоения дисциплин;

оценка компетенций обучающихся.

Аттестации подлежат все обучающиеся лица.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы. В период обучения с юношами проводятся учебные военные сборы.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает 40 часов обязательных аудиторных занятий и 40 часов самостоятельной учебной нагрузки (за счёт различных форм внеаудиторных занятий в секциях).

Форму текущей аттестации определяют преподаватель в соответствии с учебными планами, программами и перспективно-тематическим планированием в форме тестирования, решения ситуационных задач, защиты лабораторно-практических работ, выполнения контрольных работ и самостоятельных работ.

Письменные самостоятельные, контрольные и другие виды работ обучающихся оцениваются по пятибалльной системе цифрами:

«5» - отлично

«4» - хорошо

«3» - удовлетворительно

«2» - неудовлетворительно – плохо

«1» - очень плохо

При реализации ОПОП НПО предусматриваются следующие виды практик: учебная (производственное обучение) и производственная. Учебная практика (производственное обучение) проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются

рассредоточено чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей в учебных мастерских.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Консультации для обучающихся предусматриваются учебным планом в объёме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год, в том числе, в период реализации среднего (полного) общего образования и распределяются на общеобразовательные профильные дисциплины, междисциплинарные курсы и подготовку к экзаменам. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Общая продолжительность каникул при освоении основной профессиональной образовательной программы НПО для лиц, обучающихся на базе основного общего образования –10 недель после первого курса, 11 недель после второго курса и 2 недели в зимний период на третьем курсе.

ОПОП НПО по профессии 270802.09 «Мастер общестроительных работ» обеспечена педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное и высшее профессиональное образование, соответствующее профилю подготовки и учебно-методической документацией по всем дисциплинам, МДК и профессиональным модулям. Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам и сети Интернет.

1.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы НПО формируется в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования.

В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы НПО по профессии 270802.09 «Мастер общестроительных работ» выбран технический профиль.

Срок реализации ФГОС среднего (полного) общего образования в пределах основной профессиональной образовательной программы по профессии 270802.09 «Мастер общестроительных работ» составляет 46 недель. В течение 3-х семестров обучающиеся получают общую образовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению основной профессиональной образовательной программы по профессии 270802.09 «Мастер общестроительных работ».

Изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла осуществляется рассредоточено одновременно с освоением ОПОП НПО.

Умения и знания, полученные обучающимися при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин общепрофессионального цикла, а также отдельных дисциплин профессионального цикла ОПОП НПО.

Суммарная обязательная учебная нагрузка обучающихся по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла ОПОП НПО составлять не менее 1656 часов, в учебном плане составляет 1839 час.

Из оставшихся 213 часов в учебном плане использовано 208 часов, которые распределены на дисциплины *общепрофессионального и профессионального цикла*:

Основы культуры профессионального общения» (введена новая дисциплина)-32 часа, «Основы технологии общестроительных работ»- 30 часов, «Электротехника»- 30 часов.

-профессиональные модули:

ПМ01.-29 часов: МДК01.01-29 часов;

ПМ02.-29 часов: МДК02.01-29 часов;

ПМ03.-29 часов: МДК03.01-14 часов, МДК03.02- 15 часов;

ПМ04.-29 часов: МДК04.01-29 часов.

1.4. Формирование вариативной части ОПОП

Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии 270802.09 «Мастер общестроительных работ» предусмотрено использование 144 часа на вариативную часть ОПОП. Этот объем часов был распределён пропорционально объёму часов на каждый цикл дисциплин и на профессиональные модули следующим образом:

МДК01.01 Технология арматурных работ-34 часа, МДК.03.01Технология каменных работ -18 часов, МДК.03.02 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий-16 часов, МДК.05.01 Технология печных работ -46 часов, МДК.07.01 Технология ручной электродуговой сварки -30 часов.

Распределение вариативной части ОПОП между выше указанными ОПД и ПМ соответствуют запросу работодателей на дополнительные результаты освоения ОПОП.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация проводится после завершения освоения программ профессиональных модулей и/или учебных дисциплин, а также после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практики в составе профессионального модуля. Учет учебных достижений обучающихся проводится при помощи различных форм текущего контроля. Для оценки результатов освоения ОПОП используются накопительные и рейтинговые системы оценивания.

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. В учебном плане по профессии «Мастер общестроительных работ» предусмотрены: в 4 семестре:

комплексный дифференцированный зачёт по МДК.01.01,МДК.04.01,МДК.06.01.;

комплексный зачёт по УП.01, УП.04 и УП.06.;

комплексный дифференцированный зачёт по ОПД.01, ОПД.03 и ОПД.04

в 5 семестре:

комплексный дифференцированный зачёт по МДК.03.01,МДК.03.02,МДК.05.01 и

комплексный дифференцированный зачёт по ПП.03, ПП.05

комплексный зачёт по УП.03, УП.05

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится суммарно 72 часа (2 недели) в году, в последний год обучения – 36 часов (1 неделя).

Обучающиеся, представившие документы, подтверждающие освоение компетенций при изучении ими теоретического материала и прохождении учебной практики (производственного обучения) и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности, допускаются к государственной (итоговой) аттестации.. В том числе выпускниками могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов и т.п., творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определены Положением о государственной (итоговой) аттестации выпускников по программам НПО, в соответствии со статьей 15 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 10 июля 1992 г. № 3266-1.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	40	-	-		1	-	11	52
II курс	30	5	4		2	-	11	52
III курс	7	3	7		1	1	2	21
IV курс								
V курс								
Всего	77	8	11		4	1	24	125

План учебного процесса (основная профессиональная образовательная программа НПО)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации ¹			Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам ² (час. в семестр)				
					максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс
							всего занятий	в т. ч.		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр
								Лекций, уроков	лаб. и практ. занятий	недели	недели	недели	недели	недели
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		З	ДЗ	Э										
ОДБ.00	Общеобразовательный цикл	1	8	4	2758	919	1839	575	1264	563	752	489	35	0
ОДБ.01	Русский язык			1	117	39	78	2	76	78	0	0	0	0
ОДБ.02	Литература		3		292	97	195	40	155	48	69	78	0	0
ОДБ.03	Иностранный язык		3		234	78	156	0	156	0	72	84	0	0
ОДБ.04	История		2		175	58	117	86	31	48	69	0	0	0
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)		3		234	78	156	113	43	32	69	55	0	0
ОДБ.06	Химия		1		117	39	78	59	19	78	0	0	0	0
ОДБ.07	Биология		2		117	39	78	57	21	32	46	0	0	0
ОДБ.08	Физическая культура	1,2	3		257	86	171	3	168	51	72	48	0	0
ОДБ.09	ОБЖ (вкл.военные сборы)		2		157	52	105	30	75	31	39	0	35	0
ОДБ.10	История православной культуры земли Смоленской	2			57	19	38	33	5	0	38	0	0	0
ОДП.11	Математика		2	3	471	157	314	0	314	93	83	138	0	0
ОДП.12	Информатика и ИКТ			2	176	59	117	0	117	36	81	0	0	0
ОДП.13	Физика			3	354	118	236	152	84	36	114	86	0	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	3	1	0	377	125	252	103	149	32	88	52	80	0
ОПД.01	<i>Основы материаловедения</i>		4*		59	20	39	19	20	0	0	16	23	0
ОПД.02	<i>Основы электротехники</i>	2			81	27	54	27	27	0	54	0	0	0
ОПД.03	<i>Основы строительного черчения</i>				59	20	39	4	35	0	14	12	13	0
ОПД.04	<i>Основы технологии</i>		4*		82	26	56	28	28	0	20	24	12	0

	<i>общестроительных работ</i>													
ОПД.05	<i>Основы культуры профессионального общения</i>	1			48	16	32	16	16	32	0	0	0	0
ОПД.06	<i>Безопасность жизнедеятельности</i>	4			48	16	32	9	23	0	0	0	32	0
П.00	Профессиональный цикл	4	8	4	1015	339	676	322	354	0	0	35	389	252
ПМ.00	Профессиональные модули	4	8	4	935	299	636	320	316	0	0	35	361	240
ПМ.01	Выполнение арматурных работ			4к*	128	43	85	43	42	0	0	35	50	0
МДК.01.01	Технология арматурных работ		4*		128	43	85	43	42	0	0	35	50	0
УП.01	Произв. обучение	4*											36	0
ПП.01	Произв. пр-ка		4**										36	0
ПМ.02	Выполнение бетонных работ			5к	152	51	101	50	51	0	0	0	65	36
МДК.02.01	Технология бетонных работ		5		152	51	101	50	51	0	0	0	65	36
УП.02	Произв. обучение	4											36	0
ПП.02	Произв. пр-ка		5										0	36
ПМ.03	Выполнение каменных работ*			5к*	226	71	155	78	77	0	0	0	87	68
МДК.03.01	Технология каменных работ		5*		122	38	84	42	42	0	0	0	44	40
МДК.03.02	Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий				104	33	71	36	35	0	0	0	43	28
УП.03	Произв. обучение	5*											36	36
ПП.03	Произв. пр-ка		5**										0	108
ПМ.04	Выполнение монтажных работ при возведении всех типов зданий и сооружений из сборных железобетонных и металлических конструкций **			4к*	109	34	75	38	37	0	0	0	75	0
МДК.04.01	Технология монтажных работ		4*		109	34	75	38	37	0	0	0	75	0
УП. 04	Произв. обучение	4*											36	0
ПП. 04	Произв. пр-ка		4**										72	0
ПМ.05	Выполнение печных работ*			5к*	105	29	76	38	38	0	0	0	38	38
МДК.05.01	Технология печных работ		5*		105	29	76	38	38	0	0	0	38	38
УП. 05	Произв. обучение	5*												36
ПП. 05	Произв. пр-ка		5**											36
ПМ.06	Выполнение стропальных работ**			4к*	68	22	46	24	22	0	0	0	46	0
МДК.06.01	Технология стропальных работ		4*		68	22	46	24	22	0	0	0	46	0
УП. 06	Произв. обучение	4*											36	0
ПП. 06	Произв. пр-ка		4**										36	0
ПМ.07	Выполнение сварочных работ			5к	147	49	98	49	49	0	0	0	0	98

	ручной электродуговой сваркой													
МДК.07.01	Технология ручной электродуговой сварки		5		147	49	98	49	49	0	0	0	0	98
УП.07	Произв.обучение	5											0	36
ПП.07	Произв.пр-ка		5										0	72
ФК.00	Физическая культура	4	5		80	40	40	2	38	0	0	0	28	12
Всего		8	17	8	4150	1383	2767	999	1768	595	840	576	504	252
Г(И)А	Государственная (итоговая) аттестация													1 нед.
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 250 час.) Государственная (итоговая) аттестация Выпускная квалификационная работа – 36 часов (с 16.01-22.01.2015г.)								Всего	дисциплин и МДК	12	13	10	10	6
									учебной практики				180	108
									производст. практики / экзаменов	1	1	2	1	3
									дифф. зачетов	1	4	3	3	6
									зачетов	1	2	0	3	2

4 семестр: комплексный экзамен (4к*) по ПМ.01, ПМ04 и ПМ.06.

Комплексный дифференцированный зачёт (4*) по МДК.01.01, МДК.04.01, МДК.06.01.

Комплексный зачёт(4*) по УП.01, УП.04 и УП.06.

Комплексный дифференцированный зачёт (4*) по ОПД.01, ОПД.03 и ОПД.04

5 семестр: комплексный экзамен (5к*) по ПМ.03 и ПМ.05.

Комплексный дифференцированный зачёт (5*) по МДК.03.01, МДК.03.02, МДК.05.01 и комплексный дифференцированный зачёт(5**) по ПП.03, ПП.05

Комплексный зачёт(5*) по УП.03, УП.05

Вариативная часть-144 часа, из них:

МДК01.01 Технология арматурных работ-34 часа, МДК.03.01 Технология каменных работ -18 часов, МДК.03.02 Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий- 16 часов, МДК.05.01 Технология печных работ -46 часов, МДК.07.01 Технология ручной электродуговой сварки -30 часов.

-профессиональные модули:

ПМ01.-29 часов: МДК01.01-29 часов;

ПМ02.-29 часов: МДК02.01-29 часов;

ПМ03-29 часов: МДК03.01-14 часов, МДК03.02- 15 часов;

ПМ04-29 часов: МДК04.01-29 часов.

Практикоориентированность-71%