

Проект

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
труда и социальной защиты
Российской Федерации
от «__» _____ 2017 г. №__

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Оператор оборудования плоской офсетной печати

Регистрационный номер

Содержание

1. Общие сведения.....	2
2. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта).....	3
3. Характеристика обобщенных трудовых функций.....	4
3.1. Обобщенная трудовая функция «Подготовка оборудования плоской офсетной печати к работе».....	4
3.2. Обобщенная трудовая функция «Печатание на оборудовании плоской офсетной печати»...11	11
3.3. Обобщенная трудовая функция «Техническое обслуживание оборудования офсетной печати».....	17
4. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта.....	20

I. Общие сведения

Нанесение изображений на запечатываемый материал с использованием оборудования плоской офсетной печати	
(наименование вида профессиональной деятельности)	Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Тиражирование оригиналов изображений с использованием оборудования плоской офсетной печати
--

Группа занятий:

3122	Мастера (бригадиры) в обрабатывающей промышленности	7323	Отделочники и переплетчики
3139	Техники (операторы) по управлению технологическими процессами, не входящие в другие группы	8189	Операторы промышленных установок и машин, не входящие в другие группы
7322	Печатники		
(код ОКЗ ¹)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

17.23	Производство бумажных канцелярских принадлежностей
17.24	Производство обоев
17.29	Производство прочих изделий из бумаги и картона
18.11	Печатание газет
18.12	Прочие виды полиграфической деятельности
(код ОКВЭД ²)	(наименование вида экономической деятельности)

**II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт
(функциональная карта вида профессиональной деятельности)**

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
Код	Наименование	Уровень квалификации	Наименование	Код	Уровень (подуровень) квалификации
А	Подготовка оборудования плоской офсетной печати к работе	4	Подготовка расходных материалов, проверка их соответствия требованиям печатания тиража задания	А/01.4	4
			Подготовка системы проводки запечатываемого материала через оборудование плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей)	А/02.4	4
			Подготовка печатных секций оборудования плоской офсетной печати для выполнения задания	А/03.4	4
			Подготовка к работе сушильных и вспомогательных устройств оборудования плоской офсетной печати	А/04.4	4
			Подготовка к работе отделочных секций и устройств оборудования плоской офсетной печати	А/05.4	4
В	Печатание на оборудовании плоской офсетной печати	5	Печатание пробных (контрольных) оттисков на оборудовании плоской офсетной печати и их утверждение	В/01.5	5
			Печатание тиража задания на оборудовании плоской офсетной печати	В/02.5	5
С	Техническое обслуживание оборудования плоской офсетной печати	5	Техническое обслуживание оборудования плоской офсетной печати по окончании печатания тиража задания	С/01.5	5
			Передача оборудования плоской офсетной печати по окончании смены	С/02.5	5

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Подготовка оборудования плоской офсетной печати к работе			Код	A	Уровень квалификации	4
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала				
					Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	Оператор оборудования плоской офсетной печати Печатник плоской офсетной печати						
Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих						
Требования к опыту практической работы	-						
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в установленном законодательством Российской Федерации порядке ³						
Другие характеристики	Рекомендуется дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации по профилю деятельности не реже одного раза в три года						

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	7322	Печатники
ЕТКС ⁴	§§ 44-48 §§ 49-52	Печатник плоской печати Печатник по жести
ОКПДР ⁵	16564	Печатник плоской печати
ОКСО ⁶	2.29.01.26	Печатник плоской печати

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Подготовка расходных материалов, проверка их соответствия требованиям печатания тиража задания	Код	A/01.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Займовано из оригинала			
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	

Трудовые действия	Проверка климатических условий в помещении с оборудованием плоской офсетной печати
	Подготовка рабочей зоны для приема и размещения расходных материалов, необходимых для выполнения задания
	Подготовка расходных материалов к использованию, проверка их качества и количества на соответствие требованиям задания, отбраковка материалов с дефектами
	Подбор и подготовка вспомогательного оборудования, технологической оснастки, приборов, инструментов и приспособлений, необходимых для выполнения задания
	Проверка наличия и исправности вспомогательного оборудования, технологической оснастки, инструментов и приспособлений, необходимых для выполнения задания
	Организация работ по применению вспомогательного оборудования, технологической оснастки, приборов, инструментов и приспособлений, необходимых при печатании продукции на оборудовании плоской офсетной печати
	Подготовка вспомогательного оборудования под прием готовой продукции
	Безопасная транспортировка расходных материалов и готовой продукции внутри помещения
	Оформление технической и учетной документации
Необходимые умения	Оценивать климатические условия в помещении с оборудованием плоской офсетной печати
	Безопасно перемещать расходные материалы и готовую продукцию внутри помещения вручную и с использованием механизированных средств
	Проводить подготовку расходных материалов к использованию, оценивать их качество и количество, производить отбраковку материалов с дефектами
	Определять вспомогательное оборудование, технологическую оснастку, инструменты и приспособления, необходимые для выполнения задания
	Подбирать и подготавливать вспомогательное оборудование, технологическую оснастку, инструменты и приспособления, необходимые для выполнения задания
	Проверять исправность вспомогательного оборудования, технологической оснастки, инструментов и приспособлений,

	необходимых для выполнения рабочего задания, и рационально размещать их в рабочей зоне
	Применять информационные технологии, компьютерные и телекоммуникационные средства при выполнении рабочего задания
	Оформлять учетно-отчетную документацию по виду работ
Необходимые знания	Требования к климатическим условиям в помещении с оборудованием плоской офсетной печати
	Правила безопасного перемещения грузов и их размещения около оборудования плоской офсетной печати
	Виды и свойства материалов, используемых в плоской офсетной печати
	Требования к качеству расходных материалов, используемых при печатании на оборудовании плоской офсетной печати, правила их проверки по качеству и количеству
	Правила подготовки расходных материалов при печатании на оборудовании плоской офсетной печати
	Правила выбора и подготовки вспомогательного оборудования, технологической оснастки, инструментов и приспособлений, необходимых для выполнения задания
	Правила проверки исправности вспомогательного оборудования, технологической оснастки, инструментов и приспособлений, необходимых для выполнения задания
	Принципы работы и устройство оборудования плоской офсетной печати
	Правила пользования компьютерными и телекоммуникационными средствами
	Способы выполнения производственного задания
	Профессиональная терминология в области полиграфии и полиграфического оборудования
	Правила охраны труда, производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности
	Порядок оформления приемо-сдаточных и сопроводительных документов
Другие характеристики	-

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Подготовка системы проводки запечатываемого материала через оборудование плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей)	Код	A/02.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Проверка исправности узлов системы проводки запечатываемого материала через оборудование плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала) согласно руководству по эксплуатации
	Настройка узлов системы проводки запечатываемого материала через оборудование плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала) согласно руководству по эксплуатации и параметрам задания
	Настройка узлов печатных секций оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала) согласно руководству по эксплуатации и параметрам задания
	Подготовка к работе сушильного устройства и вспомогательных устройств, входящих в состав оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала), согласно руководству по эксплуатации и параметрам задания
	Подготовка к работе отделочных устройств, входящих в состав оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала), согласно руководству по эксплуатации и параметрам задания
	Загрузка профайлов в систему управления оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала) в соответствии с руководством по эксплуатации и параметрами задания
	Проверка работоспособности оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала) на холостом ходу
	Оформление отчетной документации
Необходимые умения	Оценивать соответствие исправности узлов системы проводки запечатываемого материала через оборудование плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала) требованиям руководства по эксплуатации
	Настраивать узлы печатных секций оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала) согласно руководству по эксплуатации и параметрам задания
	Настраивать узлы системы проводки запечатываемого материала оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала) согласно руководству по эксплуатации и параметрам задания
	Подготавливать сушильное устройство и вспомогательные устройства, входящие в состав оборудования плоской офсетной печати (с рулонной подачей или листовой подачей запечатываемого материала), согласно руководству по эксплуатации и параметрам задания
	Подготавливать к работе отделочные устройства, входящие в состав оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала), согласно руководству по

	эксплуатации и параметрам задания
	Загружать профайлы в систему управления оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала) в соответствии с руководством по эксплуатации и параметрами задания
	Проверять работоспособность оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала) на холостом ходу
	Определять основные неисправности в работе оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала)
	Заполнять отчётную документацию
Необходимые знания	Принципы работы, устройство и особенности оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала)
	Основные технологические операции подготовки оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала) к выполнению задания
	Приемы настройки оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала)
	Способы выполнения задания на оборудовании плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала)
	Виды и способы работы с программным обеспечением системы управления оборудованием плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала)
	Правила эксплуатации оборудования плоской офсетной печати (с рулонной или листовой подачей запечатываемого материала)
	Профессиональная терминология в области полиграфии и полиграфического оборудования
	Правила охраны труда, производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности
	Правила оформления необходимой отчетной документации
Другие характеристики	-

3.1.3. Трудовая функция

Наименование	Подготовка печатных секций оборудования плоской офсетной печати для выполнения задания	Код	A/06.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального

Трудовые действия	<p>Проверка исправности узлов печатных секций оборудования плоской офсетной печати</p> <p>Настройка печатных аппаратов в соответствии с руководством по эксплуатации и параметрами задания</p> <p>Настройка красочных и увлажняющих аппаратов в соответствии с руководством по эксплуатации и параметрами задания, заправка их краской и увлажняющим раствором</p> <p>Получение новых печатных форм и проверка их качества в соответствии с заданием, отбраковка печатных форм</p> <p>Съём отработавших печатных форм и установка новых печатных форм для печатания задания</p> <p>Поддержание в работоспособном состоянии печатных форм</p> <p>Установка или замена, при необходимости, офсетных резино-тканевых пластин</p> <p>Ввод в систему управления оборудования плоской офсетной печати данных для предварительной настройки узлов печатных секций</p> <p>Получение пробных (контрольных) оттисков на пробопечатном оборудовании плоской офсетной печати и передача их для оценки качества работнику с более высокой квалификацией</p>
Необходимые умения	<p>Проверять исправность узлов печатных секций оборудования плоской офсетной печати</p> <p>Получать печатные формы, необходимые для выполнения задания, проверять их качество и отбраковывать дефектные</p> <p>Выполнять съём отработавших и установку новых печатных форм для печатания тиража задания</p> <p>Поддерживать в работоспособном состоянии печатные формы</p> <p>Выполнять установку или замену, при необходимости, офсетных резино-тканевых материалов</p> <p>Настраивать красочные и увлажняющие аппараты в соответствии с руководством по эксплуатации и параметрами задания, заправлять их краской и увлажняющим раствором</p> <p>Использовать пробопечатное оборудование для получения пробных (контрольных) оттисков</p> <p>Вводить в систему управления данные для предварительной настройки узлов печатных секций</p>
Необходимые знания	<p>Принципы работы и устройство оборудования плоской офсетной печати</p> <p>Технические требования к узлам печатных секций оборудования плоской офсетной печати, включая требования к печатным, красочным и увлажняющим аппаратам</p> <p>Правила эксплуатации печатных секций оборудования плоской офсетной печати</p> <p>Типичные неполадки в работе печатных секций оборудования плоской офсетной печати и методы их устранения</p> <p>Технические требования к печатным формам и офсетным резино-тканевым материалам плоской офсетной печати и правила их подготовки к работе, методы контроля качества</p>

	Взаимодействие краски и увлажняющего раствора с запечатываемым материалом
	Правила ухода за печатными формами и офсетными резино-тканевыми материалами
	Правила ввода в систему управления оборудования плоской офсетной печати данных для предварительной настройки узлов печатной секции
	Профессиональная терминология в области полиграфии и полиграфического оборудования
	Правила охраны труда, производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности
Другие характеристики	-

3.1.4. Трудовая функция

Наименование	Подготовка к работе сушильных и вспомогательных устройств оборудования плоской офсетной печати	Код	A/04.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Проверка исправности сушильного и вспомогательных устройств оборудования плоской офсетной печати
	Проверка исправности системы циркуляции воздуха и воды оборудования плоской офсетной печати
	Проверка исправности систем электроснабжения, терморегулирования оборудования плоской офсетной печати
Необходимые умения	Проверять исправность сушильных и вспомогательных устройств оборудования плоской офсетной печати на соответствие параметрам руководства по эксплуатации
	Настраивать сушильные и вспомогательные устройства оборудования плоской офсетной печати в соответствии с руководством по эксплуатации и параметрами задания
	Выявлять и устранять неполадки в работе сушильных и вспомогательных устройств оборудования плоской офсетной печати
Необходимые знания	Принципы работы и устройство оборудования плоской офсетной печати
	Правила эксплуатации сушильных и вспомогательных устройств оборудования плоской офсетной печати
	Правила и методы проверки исправности сушильного и вспомогательных устройств оборудования плоской офсетной печати
	Профессиональная терминология в области полиграфии и полиграфического оборудования

	Правила охраны труда, производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности
Другие характеристики	-

3.1.5. Трудовая функция

Наименование	Подготовка к работе отделочных секций и устройств оборудования плоской офсетной печати	Код	A/05.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Проверка исправности отделочных секций и устройств оборудования плоской офсетной печати
	Получение, проверка технического состояния и установка штанцевальных форм в отделочные секции и устройства оборудования плоской офсетной печати, замена износившихся форм
	Подбор, контроль технического состояния и установка валов для нанесения специальных лаковых покрытий на запечатываемый материал
Необходимые умения	Проверять исправность и устранять неполадки отделочных секций и устройств оборудования плоской офсетной печати
	Производить контроль технического состояния и установку штанцевальных форм, лакоанносящих валов отделочных секций и устройств оборудования плоской офсетной печати
	Контролировать качество и состояние поверхности лакоанносящих валов отделочных секций и устройств оборудования плоской офсетной печати
	Устанавливать лакоанносящие валы в отделочные секции и устройства оборудования плоской офсетной печати
Необходимые знания	Принципы работы и устройство оборудования плоской офсетной печати
	Правила эксплуатации отделочных секций и устройств, входящих в состав оборудования плоской офсетной печати
	Правила монтажа и ухода за лакоанносящими валами и штанцевальными формами отделочных секций и устройств оборудования плоской офсетной печати
	Методы устранения неполадок в работе отделочных секций и устройств оборудования плоской офсетной печати
	Профессиональная терминология в области полиграфии и полиграфического оборудования
	Правила охраны труда, производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности

Другие характеристики	-
-----------------------	---

3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Печатание на оборудовании плоской офсетной печати	Код	В	Уровень квалификации	5
--------------	---	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	Х	Заемствовано из оригинала			
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	

Возможные наименования должностей, профессий	Оператор оборудования плоской офсетной печати Старший печатник плоской офсетной печати Печатник плоской офсетной печати
--	---

Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена Программы повышения квалификации рабочих (до одного года)
-------------------------------------	--

Требования к опыту практической работы	Стаж работы на оборудовании плоской офсетной печати не менее 2 лет
--	--

Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в установленном законодательством Российской Федерации порядке [3]
---------------------------------	---

Другие характеристики	Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации по профилю деятельности
-----------------------	--

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	7322	Печатники
ЕТКС	§§ 44-48 §§ 49-52	Печатник плоской печати Печатник по жести
ОКПДР	16564	Печатник плоской печати
ОКСО	2.29.02.06	Полиграфическое производство

3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Печатание пробных (контрольных) оттисков на оборудовании плоской офсетной печати и их утверждение	Код	В/03.5	Уровень (подуровень) квалификации	5
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Проверка комплектности и качества печатных форм для выполнения задания в соответствии с руководством по эксплуатации, выбраковка дефектных печатных форм
	Закрепление печатных форм на формных цилиндрах вручную или с помощью специальных устройств
	Загрузка красочных и увлажняющих аппаратов оборудования плоской офсетной печати соответствующими расходными материалами
	Запуск в работу оборудования плоской офсетной печати для получения пробных (контрольных) оттисков
	Регулировка настройки узлов оборудования плоской офсетной печати, получение пробных (контрольных) оттисков
	Сравнение пробных (контрольных) оттисков на соответствие заданию
	Проверка параметров пробных (контрольных) оттисков с помощью контрольно-измерительных приборов
	Оценка качества пробных (контрольных) оттисков, анализ причин дефектов при печатании
	Устранение неполадок и сбоев в работе оборудования плоской офсетной печати по выявленным дефектам пробных (контрольных) оттисков
	Утверждение пробного (контрольного) оттиска в качестве образца
Необходимые умения	Определять последовательность проведения печатания пробных (контрольных) оттисков
	Проверять комплектность и качество печатных форм на соответствие требованиям руководства по эксплуатации оборудования и заданию, выполнять выбраковку дефектных печатных форм
	Закреплять печатные формы на формных цилиндрах оборудования плоской офсетной печати вручную или с помощью специальных устройств
	Определять вид печатной краски и осуществлять смешение красок для получения необходимого цвета
	Загружать красочные и увлажняющие аппараты оборудования плоской офсетной печати соответствующими расходными материалами
	Запускать в работу оборудование плоской офсетной печати для получения пробных (контрольных) оттисков
	Регулировать настройку секций, устройств и узлов оборудования плоской офсетной печати при печатании пробных (контрольных) оттисков

	Осуществлять сравнение полученных пробных (контрольных) оттисков с требованиями задания
	Оценивать пробные (контрольные) оттиски с использованием контрольно-измерительных приборов
	Утверждать пробный (контрольный) оттиск в качестве образца
Необходимые знания	Принципы работы и устройство оборудования плоской офсетной печати
	Технологические операции подготовки оборудования плоской офсетной печати к печатанию пробных (контрольных) оттисков
	Виды и технические характеристики расходных материалов, применяемых в плоской офсетной печати
	Технологические режимы работы оборудования плоской офсетной печати
	Технические требования к печатным формам плоской офсетной печати и методы контроля качества печатных форм
	Порядок закрепления печатных форм на формных цилиндрах оборудования плоской офсетной печати вручную или с помощью специальных устройств
	Виды печатных красок и методы их смешения для получения необходимых цветовых параметров
	Порядок загрузки красочных и увлажняющих аппаратов оборудования плоской офсетной печати соответствующими расходными материалами
	Основы колориметрии и методы цветовых измерений
	Взаимодействие красок с различными видами печатных форм плоской офсетной печати
	Взаимодействие различных видов запечатываемых материалов с красками и увлажняющим раствором
	Операции по запуску в работу оборудования плоской офсетной печати для получения пробных (контрольных) оттисков
	Выполнение настройки узлов оборудования плоской офсетной печати для печатания пробных (контрольных) оттисков
	Порядок утверждения пробного (контрольного) оттиска на предприятии
	Профессиональная терминология в области полиграфии и полиграфического оборудования
Правила охраны труда, производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности	
Другие характеристики	-

3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Печатание тиража задания на оборудовании плоской офсетной печати	Код	В/03.5	Уровень (подуровень) квалификации	5
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Зайствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Настройка оборудования плоской офсетной печати на печатание тиража задания
	Печатание тиражной продукции в соответствии с заданием
	Контроль качества тиражных оттисков
	Применение приборов и инструментов для контроля качества оттисков тиражной продукции
	Определение неполадок в работе оборудования плоской офсетной печати по дефектам оттисков при печатании тиража задания
	Регулировка узлов и секций оборудования плоской офсетной печати в процессе печатания тиража задания
	Устранение неполадок и сбоев в работе оборудования плоской офсетной печати в процессе печатания тиража задания
	Контроль процессов подготовки тиражной продукции к последующим операциям после вывода с приемно-выводных устройств
	Организация приемки отпечатанной продукции
	Перемещение отпечатанной продукции в соответствии с технологией производства
	Оформление отчётной документации
Необходимые умения	Печатать тиражную продукцию в соответствии с заданием
	Контролировать качество оттисков тиражной продукции
	Использовать приборы и инструменты для оценки качества оттисков тиражной продукции
	Осуществлять техническое обслуживание оборудования плоской офсетной печати во время печатания тиража задания
	Определять и устранять неполадки в работе оборудования плоской офсетной печати по выявленным дефектам оттисков
	Производить необходимую регулировку настройки узлов оборудования плоской офсетной печати во время печатания тиража задания
	Использовать необходимые приспособления и оборудование для приемки тиражной продукции
	Устранять типичные неполадки в работе приемно-выводных и вспомогательных устройств
	Контролировать процессы подготовки тиражной продукции к последующей транспортировке и сдаче
	Использовать необходимые средства перемещения готовой продукции
	Заполнять отчётную документацию
Необходимые знания	Принципы работы и устройство оборудования плоской офсетной печати
	Правила эксплуатации оборудования плоской офсетной печати
	Технологические режимы работы оборудования плоской офсетной печати
	Требования к качеству тиражной печатной продукции
	Основы колориметрии и методы цветовых измерений
	Методы контроля качества тиражной печатной продукции
	Требования к печатным формам и офсетным резино-тканевым пластинам

	Требования к сушильным, отделочным и вспомогательным устройствам оборудования плоской офсетной печати
	Порядок приёмки отпечатанной продукции контролером качества печатной продукции
	Типичные неполадки в работе приемно-выводных и вспомогательных секций и методы их устранения
	Профессиональная терминология в области полиграфии и полиграфического оборудования
	Правила охраны труда, производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности
	Правила оформления отчётной документации
Другие характеристики	-

3.3. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Техническое обслуживание оборудования плоской офсетной печати	Код	С	Уровень квалификации	5
--------------	---	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	<input checked="" type="checkbox"/>	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Оператор оборудования плоской офсетной печати Старший печатник плоской офсетной печати Печатник плоской офсетной печати
--	---

Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена Программы повышения квалификации рабочих (до одного года)
Требования к опыту практической работы	Стаж работы на оборудовании офсетной печати не менее 3 лет
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в установленном законодательством Российской Федерации порядке [3]
Другие характеристики	Дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации по профилю деятельности не реже одного раза в три года

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	7322	Печатники
ЕТКС	§§ 44-48 §§ 49-52	Печатник плоской печати Печатник по жести
ОКЦДР	16564	Печатник плоской печати
ОКСО	2.29.02.06	Полиграфическое производство

3.3.1. Трудовая функция

Наименование	Техническое обслуживание оборудования плоской офсетной печати по окончании печатания тиража задания	Код	C/01.5	Уровень квалификации	5
--------------	---	-----	--------	----------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Определение последовательности выполнения работ по техническому обслуживанию оборудования плоской офсетной печати по окончании печатания тиража задания
	Выбор и использование материалов, приборов и инструментов, необходимых для технического обслуживания оборудования плоской офсетной печати, по окончании печатания тиража задания
	Чистка/смывка узлов оборудования плоской офсетной печати по окончании печатания тиража задания
	Съём отработавших печатных форм и подготовка их к хранению или утилизации
	Оценка состояния резино-тканевых материалов и замена, в случае необходимости, повреждённых
	Проверка состояния узлов оборудования плоской офсетной печати по окончании работ по обслуживанию
Необходимые умения	Определять последовательность выполнения работ по техническому обслуживанию оборудования плоской офсетной печати по окончании печатания тиража задания
	Выбирать и пользоваться материалами, инструментами и оборудованием, необходимыми для технического обслуживания оборудования плоской офсетной печати, по окончании печатания тиража задания
	Пользоваться руководством по эксплуатации оборудования плоской офсетной печати
	Производить чистку/смывку узлов оборудования плоской офсетной печати

	Демонтировать печатные формы с оборудования плоской офсетной печати и готовить их к хранению или утилизации
	Заменять, в случае необходимости, повреждённые резино-тканевые материалы
	Оценивать полноту и качество выполненного технического обслуживания оборудования плоской офсетной печати по завершению печатания тиража
Необходимые знания	Принципы работы и устройство оборудования плоской офсетной печати
	Порядок технического обслуживания секций, устройств и узлов оборудования плоской офсетной печати по завершению печатания тиража
	Правила технического обслуживания секций, устройств и узлов оборудования плоской офсетной печати по окончании печатания тиража
	Правила ухода за печатными формами, офсетными резино-тканевыми материалами оборудования плоской офсетной печати
	Профессиональная терминология в области полиграфии и полиграфического оборудования
	Правила охраны труда, производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности
Другие характеристики	-

3.3.2. Трудовая функция

Наименование	Передача оборудования плоской офсетной печати по окончании смены	Код	C/02.5	Уровень (подуровень) квалификации	5
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Визуальный осмотр оборудования плоской офсетной печати по окончании смены для оценки технического состояния
	Сдача неиспользованных расходных материалов по окончании смены
	Проведение профилактических работ в соответствии с руководством по эксплуатации оборудования плоской офсетной печати
	Занесение информации о работе оборудования плоской офсетной печати в процессе работы по печати тиражей заданий в журнале передачи смен
Необходимые умения	Проводить необходимые профилактические работы по обслуживанию оборудования плоской офсетной печати
	Применять приборы, оснастку и приспособления при проведении профилактического обслуживания оборудования плоской офсетной печати

	Осуществлять смазку узлов оборудования плоской офсетной печати во время проведения технического обслуживания
	Заполнять отчетную документацию по профилактическому обслуживанию оборудования плоской офсетной печати
Необходимые знания	Принципы работы и устройство оборудования плоской офсетной печати
	Правила эксплуатации и регламенты обслуживания оборудования плоской офсетной печати
	Правила ухода за печатными формами и офсетными резино-тканевыми материалами оборудования плоской офсетной печати
	Правила оформления приёмо-сдаточной документации
	Профессиональная терминология в области полиграфии и полиграфического оборудования
	Правила охраны труда, производственной санитарии, электро- и пожарной безопасности
Другие характеристики	-

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

ФГБОУ ДПО «Академия медиаиндустрии», город Москва			
(наименование организации)			
	Ректор	Огнев Константин Кириллович	
		(должность и ФИО руководителя)	

4.2. Наименования организаций-разработчиков

1.	Научно-техническое общество работников печати России, город Москва
2.	ГПОУ ЯО «Рыбинский полиграфический колледж», город Рыбинск Ярославской области
3.	ЗАО «НИИполиграфмаш», город Москва
4.	ОАО «НИИ полиграфии», город Москва
5.	Экспертный совет по бизнес - технологиям в области издательского дела и полиграфии, город Москва
6.	ФГБУ ВПО Московский политехнический университет, город Москва
7.	Межрегиональная ассоциация полиграфистов, город Москва
8.	ГБПОУ города Москвы «Московский многопрофильный техникум имени Л.Б. Красина»

¹ Общероссийский классификатор занятий

² Общероссийский классификатор видов экономической деятельности

³ Приказ Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (зарегистрирован в Минюсте России 21 октября 2011 г., регистрационный № 22111), с изменением, внесенным приказом Минздрава России от 15 мая 2013 г. № 296н (зарегистрирован в Минюсте России 3 июля 2013 г., регистрационный № 28970); статья 213 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 27, ст. 2878; 2008, № 30, ст. 3616; 2011, № 49, ст. 7031; 2013, № 48, ст. 6165, № 52, ст. 6986)

⁴ Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, выпуск № 55, раздел «Формные процессы полиграфического производства»

⁵ Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов

⁶ Общероссийский классификатор специальностей по образованию