

**Федеральное казенное профессиональное  
образовательное учреждение № 142  
Федеральной службы исполнения наказаний**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ФКП образовательного учреждения №142



*[Handwritten signature]*

С.С. Акбюлов

« 31 »

03

20 21 г.

## **АКТ**

**по самообследованию  
ФКП образовательного учреждения № 142  
за 2020-2021 учебный год  
(на 1 апреля 2021 года)**

**г. Салават  
2021 год**

## **Отчет о самообследовании ФКП образовательного учреждения № 142**

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» и приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» в ФКП образовательном учреждении № 142 проведена работа по самообследованию всех направлений деятельности образовательной организации.

Были проанализированы материалы по организационно-правовому обеспечению образовательной деятельности, структуре, качеству, содержанию и обеспечению образовательного процесса, условиям реализации профессиональных программ, состоянию материально-технической базы и финансового обеспечения, а также вопросы трудоустройства выпускников и отзывы о качестве их подготовки.

По результатам самообследования составлен настоящий отчет, в котором подведены итоги, сделаны выводы.

### **1. Организационно-правовое обеспечение деятельности образовательного учреждения и система управления**

#### **1.1. Образовательное учреждение**

Учредитель: Федеральная служба исполнения наказаний

На основании Приказа ФСИН России от 04.02.2014 № 73 образовательное учреждение переименовано в федеральное казенное профессиональное образовательное учреждение № 142 Федеральной службы исполнения наказаний (ФКП образовательное учреждение № 142). На основании Приказа Минюста России от 26.02.2018 № 36 «О реорганизации федеральных казенных профессиональных образовательных учреждений Федеральной службы исполнения наказаний» ФКП образовательное учреждение № 142 реорганизовано путем присоединения ФКП ОУ № 137(при ФКУ ИК-7,г.Мелеуз), 139(при ФКУ ИК-2 г.Салават), 140(при ФКУ ИК-8 г.Стерлитамак), 141(при ФКУ СВК Стерлитамакский район с.Бельское), 143(при ФКУ ИК-4 г.Салават), 144(при ФКУ ИК-21 г.Стерлитамак) со штатной численностью 79 единиц на основании организованно 2 филиала и 7 мест осуществления образовательной деятельности(МООД) в следующих населенных пунктах г.Мелеуз, г. Салават, г.Стерлитамак, Стерлитамакский район с.Бельское.

Место нахождения Учреждения: Российская Федерация, 453256, Республика Башкортостан, в г.Салават.

Учреждение осуществляет образовательную деятельность по адресам:

Российская Федерация, 453256, Республика Башкортостан, г.Салават;

Российская Федерация, 453256, Республика Башкортостан, Стерлитамакский р-н, д. Озерковка, ул. Мира, д.55;

Российская Федерация, 453256, Республика Башкортостан, Стерлитамакский р-н, 152 км. автодороги Уфа-Оренбург.

Место нахождения филиала №1: Российская Федерация, 453102, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Аркадия Гайдара, д.4.

Филиал осуществляет образовательную деятельность по адресам:

Российская Федерация, 453118, Республика Башкортостан, в г. Стерлитамак, Раевский тракт, д.6;

Российская Федерация, 453102, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Гайдара, д.2



Российская Федерация, 453124, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Комсомольская, д.7;

Российская Федерация, 453119, Республика Башкортостан, Стерлитамакский р-н, село Бельское, ул. Подгорная, д.2.

Место нахождения филиала №2: Российская Федерация, 453851, Республика Башкортостан, г. Мелеуз, ул. Ленина, д. 1а.

Учреждение осуществляют образовательную деятельность в соответствии с федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273 – ФЗ от 29.12.2012г., уставом, утвержденным приказом Директора Федеральной службы исполнения наказаний от 02.07.2020г. № 440 и лицензиями в МООДах:

МООД при ФКУ ИК-16 - лицензия серия 20Л01 № 2648 от «09 апреля 2014 года,

МООД при ФКУ ИК-21 - лицензия серия 20Л01 № 2651 от «10 апреля 2014 года,

МООД при ФКУ ИК-4 - лицензия серия 20Л01 № 4075 от «29» марта 2016 года,

МООД при ФКУ СВК - лицензия серия 20Л01 № 2638 от «04» апреля 2014 года,

МООД при ФКУ ИК-8 - лицензия серия 20Л01 № 2639 от «04» апреля 2014 года,

МООД при ФКУ ИК-2 - лицензия серия 20Л01 № 2662 от «16» апреля 2014 года,

МООД при ФКУ ИК-7 - лицензия серия 20Л01 № 2935 от «12» апреля 2014 года,

выданной Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан», на право ведения образовательной деятельности в сфере образования Республики Башкортостан, на право ведения образовательной деятельности по следующим профессиям СПО и ПО:

№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Срок обучения
1	2	3	4	5
		<b>МООД при ФКУ ИК-16</b>		
1	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	среднее профессиональное	10 мес.
2	08.01.07	Мастер общестроительных работ	среднее профессиональное	10 мес.
1	2	3	4	5
3	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	среднее профессиональное	10 мес.
4	15.01.26	Токарь-универсал	среднее профессиональное	10 мес.
5	15.01.30	Слесарь	среднее профессиональное	10 мес.
6	29.01.08	Оператор швейного оборудования	среднее профессиональное	10 мес.
7	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	среднее профессиональное	10 мес.
		<b>МООД при ФКУ ИК-4</b>		
1	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	среднее профессиональное	10 мес.
2	29.01.08	Оператор швейного	среднее	10 мес.

		оборудования	профессиональное	
3	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	среднее профессиональное	10 мес.
		<b>МООД при ФКУ ИК-2</b>		
1	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	среднее профессиональное	10 мес.
2	08.01.07	Мастер общестроительных работ	среднее профессиональное	10 мес.
3	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	среднее профессиональное	10 мес.
4	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	среднее профессиональное	10 мес.
5	29.01.08	Оператор швейного оборудования	среднее профессиональное	10 мес.
6	15.01.26	Токарь-универсал	среднее профессиональное	10 мес.
7	15.01.30	Слесарь	среднее профессиональное	10 мес.
8		Слесарь - сантехник	профессиональное обучение	3 мес.
9		Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	профессиональное обучение	5 мес.
10	19601	Швея	профессиональное обучение	5 мес.
11		Столяр	профессиональное обучение	5 мес.
12	18783	Станочник деревообрабатывающих станков	профессиональное обучения	5 мес.
13	16675	Повар	профессиональное обучение	3 мес.
14		Аппаратчик мукомольного производства	профессиональное обучение	1 мес.
		<b>МООД при ИК - 21</b>		
	08.01.05	Столяр строительный	Профессиональная подготовка	5 мес.
	12680	Каменщик	Профессиональная подготовка	5 мес.
	18213	Сборщик обуви	Профессиональная подготовка	5 мес.
	16675	Повар	Профессиональная подготовка	2,5 мес.
	18559	Слесарь-ремонтник (ремонт машин и оборудования различного назначения)	Профессиональная подготовка	5 мес.
	16672	Пекарь	Профессиональная	2,5 мес.



			подготовка	
		<b>МООД при ИК-7</b>		
	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	15.01.26	Токарь - универсал	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	29.01.08	Оператор швейного оборудования	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	08.01.05	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	08.01.07	Мастер общестроительных работ	Среднее профессиональное образование	10 мес.
		<b>МООД при ФКУ ИК-8</b>		
	08.01.05	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	08.01.07	Мастер общестроительных работ	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	15.01.26	Токарь - универсал	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	15.01.30	Слесарь	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	29.01.08	Оператор швейного оборудования	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	151903.02	Слесарь по ремонту автомобилей	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	35.01.09	Мастер растениеводства	среднее	10 мес.
	29.01.03	Сборщик обуви	Среднее профессиональное образование	10 мес.
		<b>МООД при ФКУ СВК</b>		
	08.01.07	Мастер общестроительных работ	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	15.01.26	Токарь - универсал	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	15.01.26	Слесарь	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	08.01.05	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Среднее профессиональное образование	10 мес.
	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	10 мес.

Характеристика контингента обучающихся, зачисленных в образовательное учреждение по СПО: осужденные к лишению свободы, имеющие среднее общее образование.

Характеристика профориентационной работы, проводимой в образовательном учреждении: в общедоступных участках размещены информационные стенды, проводится совместно с отделом воспитательной работы в отрядах методом лекций, бесед из числа осужденных которые не имеют профессионального образования или рабочей профессии, необходимой в исправительном учреждении и после освобождения из него.

## 1.2. Контрольные цифры приема и выпуска на 2020-2021 учебный год

№ п/п	Профессия	Уровень образования	Год выпуска	Срок освоения	Количество выпускников (чел.)
1	2	3	4	5	6
		<b>МООД при ФКУ ИК-16</b>			
1.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	СПО	2020	10 мес.	план 25 факт 30
2.	Электросварщик ручной сварки	ПО	2020	5 мес.	план 40 факт 56
3.	Оператор швейного оборудования	ПО	2020	5 мес.	план 20 факт 27
4.	Швея	ПО	2020	1 мес.	план 20 факт 28
5.	Швея	ПО	2020	3 мес.	план 20 факт 28
6.	Швея	ПО	2020	1 мес.	план 20 факт 27
7.	Токарь	ПО	2020	5 мес.	план 40 факт 55
8.	Слесарь по ремонту автомобилей	ПО	2020	5 мес.	план 40 факт 55
	Итого:				план 225 факт 306
		<b>МООД при ФКУ ИК-2</b>			
1.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	СПО	2020-21	10 мес.	план 25 факт --
2.	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	ПО	2020-21	2х5 мес.	план 52 факт 26
3.	Швея	ПО	2020-21	2х5 мес.	план 52 факт 26
4.	Столяр	ПО	2020-21	5 мес.	план 26 факт 26
5.	Станочник ДС	ПО	2020-21	5 мес.	план 26 факт --
6.	Повар	ПО	2020-21	3 мес.	план 23 факт 23
7.	Слесарь – сантехник	ПО	2020-21	2х3	план 49



					факт 26
8.	Аппаратчик мукомольного производства	ПО	2020-21	---	план -- факт --
	Итого:				план 225 факт ---
		<b>МООД при ИК-21</b>			
	Столяр строительный	ПО	2021	5 мес.	план 40 факт 42
	Сборщик обуви	ПО	2021	5 мес.	план 40 факт 70
	Оператор швейного оборудования	ПО	2021	5 мес.	план 40 факт 22
	Повар	ПО	2021	2,5 мес.	план 40 факт 42
	Пекарь	ПО	2021	2,5 мес.	план 40 факт 41
	Слесарь – ремонтник	ПО	2021	5 мес.	план 40 факт 45
	Рамщик	ПО	2021	1 мес.	План 25 факт 25
	Подсобный рабочий	ПО	2021	1 мес.	план 25 факт 25
	Итого:				план 275 факт ---
		<b>МООД при ИК-7</b>			
	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	СПО	2021	10 мес.	план 25 факт 25
	Электросварщик ручной сварки	СПО	2021	10 мес.	план 25 факт 25
	Токарь - универсал	СПО	2021	10 мес.	план 25 факт 25
	Столяр строительный	ПО	2020	5 мес.	план 20 факт 20
	Станочник деревообрабатывающих станков	ПО	2021	5 мес.	план 20 факт 21
	Штукатур	ПО	2021	5 мес.	план 20 факт 20
	Каменщик	ПО	2020	5 мес.	план 20 факт 21
	Швея	ПО	2020	3 мес.	план 15 факт 25
	Швея	ПО	2020	3 мес.	план 15 факт 23
	Швея	ПО	2021	3 мес.	план 15 факт 25
	Швея	ПО	2021	3 мес.	план 15 факт 28
	Швея	ПО	2021	3 мес.	план 15

					факт 15
	Швея	ПО	2021	3 мес.	план 15 факт 15
	Раскройщик	ПО	2020	1 мес.	план 15 факт 22
	Пекарь	ПО	2021	1 мес.	план 15 факт 15
	Итого:				план 275 факт ---
		<b>МООД при ИК-4</b>			
	Электросварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	ПО	2021	5 мес.	план 25 факт 19
	Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию	ПО	2021	5 мес.	план 20 факт 20
	Слесарь по ремонту автомобилей	ПО	2021	5 мес.	план 20 факт 20
	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	ПО	2021	5 мес.	план 22 факт 21
	Оператор швейного оборудования	ПО	2020	3 мес.	план 23 факт 22
	Подсобный рабочий	ПО	2021	1 мес.	план 21 факт 20
	Оператор швейного оборудования	ПО	2020	3 мес.	план 23 факт
	Швея	ПО	2021	1 мес.	план факт
	Швея	ПО	2021	1 мес.	план факт
	Итого:				план 275 факт ---
		<b>МООД при ИК-8</b>			
	Мастер общестроительных работ	СПО	2021	10 мес.	план 25 факт -
	Станочник деревообрабатывающих станков	ПО	2021	2x5 мес.	план 40 факт 22
	Швея	ПО	2021	2x5 мес.	план 40 факт 23
	Швея	ПО	2021	3x3 мес.	план 60 факт 47
	Слесарь - ремонтник	ПО	2020	5 мес.	план 25 факт 24
	Слесарь по ремонту автомобилей	ПО	2021	5 мес.	план 20 факт
	Овощевод	ПО	2020	3 мес.	план 25 факт 25
	Уборщик служебных	ПО	2020	1 мес.	план 20



	помещений				факт 17
	Рабочий плодовоовощного хранилища	ПО	2021	2х3 мес.	план 45 факт 4
	Итого:				план 275 факт ---

Отчисление обучающихся по негативным причинам за 2020-2021 учебный год не допущено.

Характеристика устройства выпускников за последние 3 года и их востребованность на рынке труда: все желающие работать на базовом предприятии исправительной колонии, окончившие образовательное учреждение, трудоустроены.

Для снижения процента отчисления на основании докладных записок мастеров производственного обучения администрация учреждения выходит на администрацию исправительного учреждения, с целью улучшения посещаемости, ликвидации задолженностей обучающимися, возможной досрочной итоговой аттестации и получения рабочей специальности (Свидетельства о квалификации).

### 1.3. Структура управления

Непосредственное управление деятельностью образовательного учреждения осуществляет директор, прошедший соответствующую аттестацию (высшая категория) в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом.

Общее руководство образовательным учреждением осуществляет выборный представительный орган – Совет трудового коллектива, действующий на основании Положения и Устава. Заседания Совета трудового коллектива проводятся в соответствии с регламентом его работы.

Одним из коллегиальных органов в решении вопросов управления образованием и воспитанием в образовательном учреждении является Педагогический Совет, в состав которого входят все педагогические работники образовательного учреждения. Педагогический Совет действует на основании Положения о методической работе и Устава.

Для обеспечения целостности учебно-воспитательного процесса, координации методической работы, повышения профессионального мастерства педагогических работников в образовательном учреждении действует методическая комиссия. Для обеспечения целостности учебно – вспомогательного процесса, координации методической работы, повышения профессионального мастерства педагогических работников в образовательном учреждении действует методическая комиссия.

Деятельность образовательного учреждения осуществляется в соответствии с программой развития образовательного учреждения на 2020-2025 гг.

Планирующая документация включает в себя программу развития и планы работы образовательного учреждения. В данных документах отражены аналитические материалы, цели, задачи и направления деятельности, достаточность и обоснованность системы мер, направленных на достижение спроектированных результатов деятельности, наличие подходов к оценке эффективности проводимых плановых мероприятий, применяемые средства оценивания.

Деятельность образовательного учреждения осуществляется в соответствии с перспективным планом работы на учебный год.

На каждый учебный год в образовательном учреждении составляется перспективный план учебно-воспитательной и методической работы на основе анализа деятельности и в соответствии с целями и задачами работы образовательного учреждения. В образовательном учреждении осуществляется контроль за выполнением плана работы по направлениям, итоги деятельности обсуждаются на педагогическом совете. На каждый учебный год в образовательном учреждении составляется план учебно – воспитательной работы по КЦП и выпуска, а также планы методической и воспитательной работы на основе анализа деятельности и в соответствии с целями и задачами работы учреждения.



Осуществляется контроль за выполнением плана работы по направлениям, итоги деятельности обсуждаются на методическом и педагогических советах.

Организацию внутреннего (должностного) контроля регламентирует план внутреннего контроля на текущий учебный год, охватывающий все направления работы: производственное обучение, воспитательную работу, теоретическое обучение, методическую работу. Используются такие формы контроля, как анализ планирующей и отчетной документации, посещение уроков, собеседование с педагогами по определенным вопросам. По результатам контроля составляются справки, издаются приказы, которые при необходимости доводятся до сведения всего коллектива.

За период обучения все обучающиеся образовательного учреждения проходят следующие виды аттестации:

- текущий контроль;
- промежуточная аттестация;
- государственная (итоговая) аттестация.

Текущий контроль обучающихся по дисциплинам осуществляется преподавателями с использованием разработанных ими контролирующих материалов. Текущий контроль обучающихся по дисциплинам осуществляется преподавателями или мастерами ПО с помощью различных средств и способов контроля.

Промежуточная аттестация является основной формой контроля знаний обучающихся и осуществляется в соответствии с Положением о промежуточной аттестации обучающихся. Для промежуточной аттестации обучающихся разработаны фонды контрольно-измерительных материалов в виде контрольных вопросов, практических задач, тестовых заданий. Основными формами промежуточной аттестации являются экзамен по отдельной дисциплине, зачет, контрольная работа.

## 2. Условия реализации образовательных программ:

### 2.1. Штат образовательного учреждения

Образовательный процесс осуществляют 25 штатных преподавателей, 37 мастера производственного обучения, 11 административных работников.

Из них:

а) администрация образовательного учреждения

№ п/ п	Должность	Ф.И.О. (полностью)	Год рождения	Образование	Общий стаж	Педагогический стаж	Квалификационная категория	Повышение квалификации (год)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Директор	Акьюлов Сайфун Сагадаткираевич	1958	высшее	44	4	высшая	2020
2.	Зам. директора по АХР	Имангулов Фаниль Мазитович	1971	высшее	28	1	-	2020
3.	Зам. директора по УПР	Шайхутдинов Олег Маратович	1975	высшее	22	6	первая	2020



4.	Главный бухгалтер	Никерина Ольга Геннадьевна	1970	высшее	13	-	-	-
5.	Бухгалтер	Журенкова Лейла Игоревна		высшее		-	-	-
6.	Секретарь учебной части	Колесниченко Светлана Алексеевна	1967	среднее профессиональное	34	-	-	-
7.	Секретарь учебной части	Николаева Элеонора Ильгамовна				-	-	-
8.	Методист	Рогожин Виталий Вячеславович	1978	высшее		1	-	-

б) преподаватели и мастера производственного обучения

№ п/п	Должность	Ф.И.О. (полностью)	Год рождения	Образование	Общий стаж	Педагогический стаж	Квалификационная категория	Повышение квалификации (год)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				<b>МООД при ФКУ ИК-16 г. Салават</b>				
1.	Преподаватель	Насыров Руслан Рифович	1971	высшее	31	2	-	2020
2.	Преподаватель	Тимербулатов Василь Нурфаезович	1962	высшее	34	2	-	2020
3.	Мастер производственного обучения	Алексеев Владислав Леонтьевич	1971	высшее	27	1	-	2020
4.	Мастер производственного обучения	Баширов Шамиль Гайсович	1958	высшее	44	3	-	2020
5.	Мастер производственного обучения	Степанцов Виктор Васильевич	1957	высшее	46	17	первая	2020
6.	Мастер производственного обучения	Тимин Виктор Александрович	1955	высшее	47	5	первая	2020
7.	Мастер производственного обучения	Фаизов Игорь Юнирович	1977	высшее	27	7		
8.				<b>МООД при ФКУ ИК-4 г. Салават</b>				
9.	Старший мастер производственного обучения	Смагин Александр Николаевич	1965	высшее	38	15	первая	2022

9.	Преподаватель	Байтимиров Гиндулла Давлетович	1956	высшее	39	10	первая	2022
10.	Мастер производствен ного обучения	Киреев Игорь Викторович	1963	высшее	34	10	-	2021
11.	Мастер производствен ного обучения	Евдокимов Сергей Никонорович	1953	среднее	53	30 6	высшая	2022
12.	Мастер производствен ного обучения	Ханмурзин Наиль Гималиевич	1957	среднее	49	7	-	2022
13.	Мастер производствен ного обучения	Кадыров Ильшат Халилович	1976	высшее	26	-	-	2021
				<b>МООД при ФКУ ИК-2 г. Салават</b>				
14.	Старший мастер	Бурмистров Евгений Иванович	1972	высшее	31	10	высшая	
15.	Преподаватель	Бердников Александр Викторович	1964	высшее	30	2	-	
16.	Преподаватель	Сатбалов Радик Гайзуллович	1964	высшее	39	6м ес.	-	
17.	Мастер производствен ного обучения	Недоспасов Иван Васильевич	1959	высшее	40	11	высшая	
18.	Мастер производствен ного обучения	Новоженин Игорь Геннадьевич	1976	высшее	25	6	высшая	
19.	Мастер производствен ного обучения	Ростов Сергей Алексеевич	1976	высшее	23	1	-	
20.	Мастер производствен ного обучения	Сайтов Флор Хабибназарович	1963	высшее	38	12	высшая	
21.	Мастер производствен ного обучения	Смирнов Александр Иванович	1953	среднее	48	11	высшая	
				<b>МООД при ФКУ ИК-8, ФКУ КП-6 г. Стерлитамак</b>				
22.	Преподаватель	Агафонов Владимир Александрович	1979	высшее	25	5	первая	
23.	Преподаватель	Зулькарнаев Расим Салимгареевич	1964	Среднее техническое	35	3	-	
24.	Мастер производствен ного обучения	Апракина Наиля Ильясовна	1962	высшее			первая	
25.	Мастер производствен ного обучения	Ибрагимов Дамир Венерович	1973	высшее	21	2	-	
26.	Мастер производствен ного обучения	Никерин Сергей Васильевич	1969	высшее	39	8	-	



	ого обучения							
27.	Мастер производственн ого обучения	Пирджиков Мурад Какышевич	1962	Среднее специальное	39	14	высшая	
28.	Мастер производственн ого обучения	Седова Людмила Ивановна	1968	Среднее техническое	31	12	первая	
29.	Мастер производственн ого обучения	Фаткуллин Рашит Рафаилович	1961	Среднее техническое	41	8	первая	
				<b>МООД при ФКУ ИК-21, ФКУ СИЗО- 3 г. Стерлитамак</b>				
30.	И.о.Заведующи й филиалом Мастер	Баймуратов Мансур Булатович	1983	высшее	18	2	-	
31.	Старший мастер	Чистяков Станислав Станиславович	1962	высшее	40	34	высшая	
32.	Преподаватель	Куприянов Лев Львович	1957	высшее	46	6	первая	
33.	Мастер производственн ого обучения	Валеев Руслан Талгатович	1969	высшее	32	17	первая	
34.	Мастер производственн ого обучения	Ведерников Владислав Владимирович	1974		30	7	-	
35.	Мастер производственн ого обучения	Плеханов Юрий Александрович	1960	высшее	42	11	первая	
				<b>МООД при ФКУ СВК Стерлитамакский р-н с. Бельское</b>				
36.	Старший мастер	Драволин Вячеслав Иванович	1948	высшее	51	16	-	
37.	Мастер производственн ого обучения	Бухарметов Ринат Ильдусович	1975	высшее			первая	
38.	Мастер производственн ого обучения	Салаватов Рустам Ягафарович	1978	высшее			первая	
				<b>МООД при ФКУ ИК-7 г. Мелеуз</b>				
39.	И.о.Заведующи й филиалом Преподаватель	Сулейманов Ильгиз Фанисович	1971	высшее	28	9	первая	
40.	Преподаватель	Головин Валерий Дмитриевич	1965	среднее	37	1	-	
41.	Преподаватель	Зарипов Забир Хакимович	1961	высшее	15	2	-	
42.	Преподаватель	Назметдинов Рашит Анварович	1950	высшее	52	44	-	
43.	Мастер производственн ого обучения	Гафаров Рустам Мазитович	1976	высшее	26	6	-	

50.	Мастер производственн ого обучения	Лейдеров Николай Михайлович	1966	высшее	33	21	первая	
51.	Мастер производственн ого обучения	Максимкин Валерий Михайлович	1959	высшее	42	1	-	
52.	Мастер производственн ого обучения	Прокудин Виктор Владимирович	1971	высшее	30	15	первая	
53.	Мастер производственн ого обучения	Хисматуллин Алексей Марсович	1984	высшее	16	13	первая	
54.	Мастер производственн ого обучение	Хусаинов Файзирахмон Нариманович	1961	высшее	42	5	первая	
55.	Мастер производственн ого обучения	Чернышев Олег Александрович	1980	высшее	23	16	Высшая	

Показатель	Количество (чел.)	В % от общего числа педагогических работников
1	2	3
<b>МООД при ИК-16</b>		
Всего педагогических работников:	7	82,4
в том числе преподавателей	2	23,5
в том числе мастеров производственного обучения	5	58,8
Педагогические работники с высшим профессиональным образованием	7	82,4
Педагогические работники со средним профессиональным образованием	0	0
Педагогические работники с высшей квалификационной категорией	0	0
Педагогические работники с первой квалификационной категорией	2	23,5
Педагогические работники, не имеющие категории	5	58,8
Педагогические работники, имеющие ученую степень, ученое звание	0	0
Педагогические работники, имеющие почетные звания, награды	0	0
Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального цикла, имеющие опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы	2	23,5
Мастера производственного обучения, имеющие рабочий разряд на 1-2 разряда выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников по реализуемым образовательным программам	5	100
Педагогические работники, прошедшие стажировку в профильных организациях за последние 3 года	5	100
<b>МООД при ИК-2</b>		
Всего педагогических работников	7	82,3
В том числе преподавателей	2	23,5
Мастеров производственного обучения	5	58,8
Педагогические работники с высшим профессиональным образованием	4	47
Педагогические работники со средним профессиональным образованием	3	35,3



Педагогические работники с высшей квалификационной категорией	4	47
Педагогические работники с первой квалификационной категорией	0	0
Педагогические работники, не имеющие категории	3	37,5
Педагогические работники, имеющие ученую степень, ученое звание	-	-
Педагогические работники, имеющие почетные звания, награды	1	11,7
Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального цикла, имеющие опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы	2	23,5
Мастера производственного обучения, имеющие рабочий разряд на 1-2 разряда выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников по реализуемым образовательным программам	5	100
Педагогические работники, прошедшие стажировку в профильных организациях за последние 3 года	5	100
<b>МООД при ИК-21</b>		
Всего педагогических работников	8	76,2
В том числе преподавателей	2	19,04
В том числе мастеров производственного обучения	6	57,14
Педагогические работники с высшим профессиональным образованием	4	38,09
Педагогические работники со средним профессиональным образованием	4	38,09
Педагогические работники с высшей квалификационной категорией	1	9,5
Педагогические работники с первой квалификационной категорией	5	47,6
Педагогические работники, не имеющие категории	2	19,04
Педагогические работники, имеющие почетные звания, награды	0	0
Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального цикла, имеющие опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сфере	2	19,04
Мастера производственного обучения, имеющие рабочий разряд на 1-2 разряда выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников по реализуемым образовательным программам	5	100
Педагогические работники, прошедшие стажировку в профильных организациях за последние 3 года	2	100
<b>МООД при ИК-8</b>		
Всего педагогических работников:	8	76,19
В том числе преподавателей	2	19,04
В том числе мастеров производственного обучения	6	57,14
Педагогические работники с высшим профессиональным образованием	4	38,09
Педагогические работники со средним профессиональным образованием	4	38
Педагогические работники с высшей квалификационной категорией	1	9,5
Педагогические работники с первой квалификационной категорией	4	38
Педагогические работники, не имеющие категории	3	28,57
Педагогические работники, имеющие ученую степень, ученое звание	0	0
Педагогические работники, имеющие почетные звания, награды	0	0



Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального цикла, имеющие опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы	1	9,5
Мастера производственного обучения, имеющие рабочий разряд на 1-2 разряда выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников по реализуемым образовательным программам	7	66,6
Педагогические работники, прошедшие стажировку в профильных организациях за последние 3 года	7	66,6
<b>МООД при ИК-7</b>		
Всего педагогических работников:	11	92
В том числе преподавателей	4	33
В том числе мастеров производственного обучения	7	59
Педагогические работники с высшим профессиональным образованием	9	82
Педагогические работники со средним профессиональным образованием	2	18
Педагогические работники с высшей квалификационной категорией	1	8,3
Педагогические работники с первой квалификационной категорией	5	41,6
Педагогические работники, не имеющие категории	6	55
Педагогические работники, имеющие ученую степень, ученое звание	0	0
Педагогические работники, имеющие почетные звания, награды	0	0
Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального цикла, имеющие опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы	4	33
Мастера производственного обучения, имеющие рабочий разряд на 1-2 разряда выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников по реализуемым образовательным программам	7	58,3
Педагогические работники, прошедшие стажировку в профильных организациях за последние 3 года	7	58,3
<b>МООД при ФКУ ИК-4</b>		
Всего педагогических работников:	6	80
В том числе преподавателей	2	26,6
В том числе мастеров производственного обучения	4	53,3
Педагогические работники с высшим профессиональным образованием	1	13,3
Педагогические работники со средним профессиональным образованием	5	66,6
Педагогические работники с высшей квалификационной категорией	1	13,3
Педагогические работники с первой квалификационной категорией	2	26,6
Педагогические работники, не имеющие категории	2	26,6
Педагогические работники, имеющие ученую степень, ученое звание	0	0
Педагогические работники, имеющие почетные звания, награды	0	0
Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального цикла, имеющие опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы	1	13,3
Мастера производственного обучения, имеющие рабочий разряд на 1-2 разряда выше, чем предусмотрено	4	53,3



образовательным стандартом для выпускников по реализуемым образовательным программам		
Педагогические работники, прошедшие стажировку в профильных организациях за последние 3 года	4	53,3

Вывод: Реализация основных профессиональных образовательных программ обеспечивается педагогическими работниками, имеющими высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин (модуля). 100 % от общего количества мастеров производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников. Мастера производственного обучения проходят стажировку в профильных организациях не реже одного раза в 3 года. Повышение квалификации педагогические работники проходят в Институте развития образования Республики Башкортостан и других образовательных организациях, имеющих на эту деятельность право.

Средний возраст педагогических работников 55 лет.

## 2.2. Материально-техническая база

Материально-техническая база имеет необходимую достаточность, и постоянно совершенствуется для ведения образовательной деятельности по заявленным профессиональным программам

**В МООД при ФКУ ИК-16** общая площадь помещений учреждения составляет 1061,5 м<sup>2</sup>, площадь для теоретического обучения – 298,5 м<sup>2</sup>, площадь для практического обучения – 402 м<sup>2</sup>. Реальная площадь на одного обучаемого в образовательном учреждении составляет 4,7 м<sup>2</sup>. Существующие площади позволяют вести обучение в одну смену.

В образовательном учреждении имеются 7 учебных мастерских (токарная мастерская, мастерская по подготовке операторов швейного оборудования, слесарная мастерская, мастерская сварщиков, мастерская мастеров общестроительных работ, электромонтеров, мастерская слесарей по ремонту автомобилей), 6 кабинетов для теоретического обучения.

Наличие договоров со сторонними организациями по основным направлениям деятельности образовательного учреждения: аренда учебных площадей, баз практик осуществляется согласно бессрочного договора от 15.05.2009 № 2836 «О передаче федерального имущества в безвозмездное пользование» с ФКУ ИК-16 УФСИН России по Республике Башкортостан, Договор от 07.04.2015 № 76 «О совместной работе по подготовке квалифицированных рабочих из числа осужденных» действующего до 31.12.2020.

Наличие специализированного и лабораторного оборудования в образовательном учреждении и его соответствие реализуемым профессиональным образовательным программам:

Мастерская по подготовке операторов швейного оборудования оснащена универсальными швейными машинами в количестве 8 штук; специальными швейными машинами: краеобметочная.

Слесарная мастерская оснащена верстаками 15 шт.; сверлильными станками 2 шт.; токарным станком; обдирочно-шлифовальным станком.

Токарная мастерская оснащена 15 токарными станками, 2 фрезерными станками, 2 сверлильными станками, обдирочно-шлифовальным станком.

Мастерская сварщиков оснащена 15 сварочными постами, 2 переносным трансформаторами и 1 инвертором.

Мастерская электромонтеров оснащена электромонтажными столами на 8 рабочих мест, учебными стендами и макетами.



Мастерская мастеров общестроительных работ оснащена макетами бетономешалки и мостового крана и шанцевыми инструментами строителя.

Мастерская слесарей по ремонту автомобилей оснащена 8 рабочими местами слесаря. Имеется рабочие механизмы автомобилей для практических работ.

Имеющееся специализированное оборудование обеспечивает проведение всех видов занятий, учебной и производственной практики, предусмотренными учебными планами по образовательным программам, представленным к государственной аккредитации.

Вывод: образовательное учреждение располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных учебными планами по образовательным программам, представленным к государственной аккредитации. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам. Перечень кабинетов, мастерских соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по реализуемым профессиям.

**В МООД при ФКУ ИК-2** общая площадь помещений учреждения составляет 1027,5 м<sup>2</sup>, учебная площадь помещений учреждения 892 м<sup>2</sup>. Реальная площадь на одного обучаемого в образовательном учреждении составляет 4 м<sup>2</sup>. Существующие площади позволяют вести обучение в одну смену. В образовательном учреждении имеются 5 мастерских (мастерская по подготовке операторов швейного оборудования, слесарня мастерская, мастерская сварщиков, мастерская электромонтеров, столярная мастерская), 6 кабинетов для теоретического обучения, один из которых оборудован комплектом оргтехники состоящим из ноутбука, цифрового видеопроектора и подвесного экрана. Наличие договоров со сторонними организациями по основным направлениям деятельности образовательного учреждения:

- ✓ аренда учебных площадей, без практик осуществляется согласно договора № 2836 «О передаче федерального имущества в безвозмездное пользование» с ФКУ ИК – 2 ГУФСИН России по Республике Башкортостан от 11.01.2010г.;
- ✓ договор «О прохождении обучающимися производственной практики между ФКП образовательным учреждением № 142 и ФКУ ИК – 2 УФСИН России по Республике Башкортостан» № 32/237 от 21.09.2020г.

Наличие специализированного и лабораторного оборудования в МООДе образовательного учреждения и его соответствие реализуемым профессиональным образовательным программам:

- ✓ Мастерская по подготовке операторов швейного оборудования оснащена универсальными швейными машинами в количестве 26 штук: специальными швейными: машинами, краеобметочная, двухигольная, петельная полуавтоматическая, гладильным столом.
- ✓ Слесарная мастерская оснащена верстаками 20 шт., настольно – сверлильными станками 3шт., токарным станком, фрезерным станком.
- ✓ Столярная мастерская оснащена столярными верстаками 12 шт., фуговальным станком, циркулярным станком, реймусным станком, станком ШЛДБ, 2 комбинированными станками, 2 фрезерными станками
- ✓ Мастерская сварщиков оснащена 10 сварочными постами, переносным трансформатором ТДМ405.
- ✓ Электромонтажная мастерская оснащена 1 сверлильным станком, 22 действующими учебными стендами, электромонтажными верстаками 4шт.

Имеющееся специализированное оборудование обеспечит проведение всех видов занятий, учебной и производственной практики, предусмотренными учебными планами по образовательным программам, представленным к государственной аккредитации.

Вывод: МООД при ФКУ ИК-2 образовательного учреждения располагает достаточной материально – технической базой, обеспечивающей проведение



всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных учебными планами по образовательным программам, представленным к государственной аккредитации. Материально – техническая бездействующим санитарным и противопожарным нормам. Перечень кабинетов, мастерских соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по реализуемым профессиям.

**В МООД при ФКУ ИК-21** общая площадь помещений учреждения составляет 566,4 м<sup>2</sup> площадь для теоретического обучения – 120 м<sup>2</sup>, площадь для практического обучения – 446 м<sup>2</sup>. Реальная площадь на одного обучаемого в образовательном учреждении составляет 4,7 м<sup>2</sup>. Существует площади позволяют вести обучение в одну смену.

В образовательном учреждении имеются 4 учебных мастерских (столярная мастерская, мастерская по подготовке операторов швейного оборудования, слесарная мастерская, мастерская мастеров общестроительных работ), для 4 кабинетов для теоретического обучения.

Наличие договоров со сторонними организациями по основным направлениям деятельности образовательного учреждения: аренда учебных площадей, баз практик осуществляется согласно бессрочного договора от 15.05.2009 № 2836 «О передаче федерального имущества в безвозмездное пользование» с ФКУ ИК-16 УФСИН России по Республике Башкортостан, Договор от 07.04.2015 № 76 «О совместной работе по подготовке квалифицированных рабочих из числа осужденных» действующего до 31.12.2020.

Наличие специализированного и лабораторного оборудования в образовательном учреждении и его соответствие реализуемым профессиональным образовательным программам:

- ✓ Мастерская по подготовке операторов швейного оборудования оснащена универсальными швейными машинами в количестве 10 штук; специальными швейными машинами: краеобметочная.
- ✓ Слесарная мастерская оснащена верстаками 15 шт.;
- ✓ Слесарная мастерская оснащена 2 токарными станками по дереву 2 сверлильными станками
- ✓ Мастерская мастеров общестроительных работ оснащена макетами кирпичей и шанцевыми инструментами строителя.

Имеющееся специализированное оборудование обеспечивает проведение всех видов занятий, учебной и производственной практики, предусмотренными учебными планами по образовательным программам, представленным к государственной аккредитации.

Вывод: В МООД при ФКУ ИК-21 образовательное учреждение располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинированной, междисциплинированной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных учебными планами по образовательным программам, представленным к государственной аккредитации. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам. Перечень кабинетов, мастерских соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по реализуемым профессиям.

**В МООД при ФКУ ИК-4** общая площадь для теоретического обучения и практического обучения составляет 344,2 м<sup>2</sup>. Реальная площадь на одного обучаемого в образовательном учреждении составляет 2,8 м<sup>2</sup>. Существующие площади позволяют вести обучение в одну смену.

В образовательном учреждении имеются 1 учебная мастерская сварщиков, 4 полигона по подготовке операторов швейного оборудования, электромехаников по



торговому и холодильному оборудованию, электромонтеров, слесаре по ремонту автомобилей, 6 кабинетов для теоретического обучения, 2 учебно-методических кабинета.

Наличие договоров со сторонними организациями по основным направлениям деятельности образовательного учреждения: аренда учебных площадей, без практик осуществляется согласно бессрочного договора от 15.05.2009 № 2836 «О передаче федерального имущества в безвозмездное пользование» с ФКУ ИК-16 УФСИН России по Республике Башкортостан, Договор от 07.04.2015 № 76 «О совместной работе по подготовке квалифицированных рабочих из числа осужденных» действующего до 31.12.2020.

Наличие специализированного и лабораторного оборудования в образовательном учреждении и его соответствие реализуемым профессиональным образовательным программам:

- ✓ Полигон по подготовке операторов швейного оборудования оснащен универсальными швейными машинами в количестве 13 штук.
- ✓ Мастерская сварщиков оснащена 12 сварочными постами, 2 выпрямителями и 6 инверторами.
- ✓ Полигон электромонтеров оснащен электромонтажными столами, учебными стендами и макетами.
- ✓ Полигон слесарей по ремонту автомобилей оснащен рабочими местами слесаря. Имеются рабочие механизмы автомобилей для практических работ.

Имеющееся специализированное оборудование обеспечивает проведение всех видов занятий, учебной и производственной практики, предусмотренным к государственной аккредитации.

Вывод: В МООД при ФКУ ИК-4 образовательное учреждение располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных учебными планами по образовательным программам, представленным к государственной аккредитации. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам. Перечень кабинетов, мастерских соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по реализуемым профессиям.

**В МООД при ФКУ ИК-7 . Филиал № 2 образовательное учреждение № 142 (при ФКУ ИК-7 УФСИН России по Республике Башкортостан) занимает 13 помещений в двух зданиях ФКУ ИК-7 общей площадью 1381,4 м²:**

- ✓ учебный корпус располагается на 1 и 3 этажах трехэтажного типового здания, общей площадью 808, 3 м² и рассчитан на 242 учебных мест;
- ✓ учебно-производственные мастерские расположены на территории промышленной зоны в одноэтажном кирпичном здании площадью 470 м², рассчитан на 88 учебных мест.

Всего образовательное учреждение имеет 9 учебных кабинетов, 6 учебно-производственных мастерских и 2 административных кабинета.

Учебные кабинеты и учебно-производственные мастерские образовательного учреждения оборудованы рабочими местами преподавателей и мастеров производственного обучения, технологическим оборудованием, оснасткой и приборами, отвечающим требованиям ФГОС СПО в вопросах освоения видов профессиональной деятельности, а также, современным мультимедийным оборудованием и ТСО.

На завершающем этапе обучения, обучающиеся проходят производственную практику в ЦТАО (центр трудовой адаптации осужденных) ФКУ ИК-7, в производственных цехах базового предприятия исправительного учреждения.

Образовательное учреждение располагает библиотекой с общим фондом более 3500 экземпляров книг и методических пособий.



Учебно-производственные мастерские образовательного учреждения располагает следующим оборудованием:

- ✓ металлорежущие станки - 10 ед.;
- ✓ деревообрабатывающие станки – 4 ед.;
- ✓ сварочное оборудование – 17 ед.;
- ✓ швейное оборудование – 17 ед.;
- ✓ строительное оборудование – 3 ед.;
- ✓ электрифицированные стенды электромонтеров – 10 ед.;

На 01 апреля 2021г. образовательное учреждение имеет 9 учебных кабинетов и 7 учебно-производственных мастерских.

Учебные кабинеты и мастерские оборудованы рабочими местами преподавателей и мастеров производственного обучения, типовыми учебными кабинетами.

Образовательное учреждение располагает библиотекой с общим фондом более 3500 экземпляров книг и методических пособий.

Обучающиеся образовательного учреждения проходят производственную практику на предприятиях ЦТАО ИК-7, которое располагает:

- ✓ швейным цехом с 6 участками на 331 рабочих места;
- ✓ 3 токарными участками на 30 рабочих мест;
- ✓ 2 столярными участками на 20 рабочих мест и пилорамой;
- ✓ 2 цеха со сварочным оборудованием на 30 рабочих мест;
- ✓ цех по изготовлению и сборке спецавтомобилей;
- ✓ цех по изготовлению пищеварочного оборудования;
- ✓ кузнечный цех;
- ✓ 3 участка по ремонту автомобильного хозяйства;
- ✓ участок по производству электродов сварочных (МР 3; УОНИ);
- ✓ электроцех с трансформаторными подстанциями 6 – 04 Квт. И
- ✓ Распределительным устройством РУ – 6 Квт.;
- ✓ крановое хозяйство (2 мостовых крана и автомобильный кран)
- ✓ компрессорная станция, котельная, строительный участок, полигон ЖБИ
- ✓ и т.д.
- ✓ Акт готовности образовательного учреждения на 2020-2021 учебный год имеется;
- ✓ Санитарно-эпидемиологическое заключение № 02. МЮ.01.802. М.000001.03.13 от 27.03.2013г. (бессрочно);
- ✓ Заключение о соблюдении на объектах образовательного учреждения

Лицензии требований пожарной безопасности получено в июне 2016г.

#### **В МООД при ФКУ ИК-8**

Учебный процесс ведется в 9 кабинетах, 1 лаборатории, 5 мастерских.

Оснащенность компьютерной техники 5 штук

Программное обеспечение Windows

Наличие копировальной техники: 3 принтера, 2 сканера. Обеспеченность учебно-методической литературой 0.9 экз/чел.

Библиотечный фонд составляет 359 экз.

Приобретено книг за последние 3 года на сумму 118 тысяч рублей.

Сведения о наличии площадей, используемых при реализации программ СПО и профессионального обучения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Площадь по форме владения, пользования					Общая площадь помещений в расчете на одного студента
			На правах собственности	В оперативном управлении	Арендованная	Безвозмездная	Другие формы владения	
1.	Общая площадь зданий (помещений)	м <sup>2</sup>	0	2485	0	0	0	9,6

Сведения об оснащенности кабинетов спецдисциплин, мастерских

Характеристика учебных классов

№п/п	Название класса	Оснащенность	Средний % оснащенности
1.	Технология общестроительных работ	-рабочее место преподавателя; -ученическая доска; -столы, стулья для учащихся; -комплект учебных плакатов; -комплект учебных пособий по столярному делу; -телевизор; -видеоплеер; -комплекты учебных кирпичей; -препараторская.	72%
2.	Материаловедение швейного производства	-рабочее место преподавателя с пультом управления диапроектора и кинопроектора; -три швейные машинки; -ученическая доска; -столы, стулья для учащихся; -мультимедийный проектор; -телевизор; -ноутбук; -комплекты наглядных пособий; -комплекты плакатов; -препараторская.	78%
3.	Спецтехнология автослесарей	- рабочее место преподавателя с электрофицированной плакатницей; -место для опроса обучающихся с пультом управления диапроектора и кинопроектора; -ученическая доска; -телевизор; -столы, стулья для учащихся; -комплекты наглядных пособий; -комплекты плакатов стенды; -макеты и натуральные узлы и детали автомобилей; -препараторская	76%
4.	Экономика строительства	-рабочее место преподавателя; -столы, стулья для учащихся; -ученическая доска; -комплект учебных плакатов; -телевизор.	73%
5.	Спецтехнология овощеводов	-рабочее место преподавателя; -столы, стулья для учащихся; -ученическая доска; -комплект учебных плакатов; -образцы сельхоз вредителей; -гербарии растений закрытого и открытого грунта.	84%



6.	Основы строительного черчения	-рабочее место преподавателя с пультом управления диапроектора; -плакатница; -диапроектор; -опросник; -электрифицированные плакаты по предмет; -столы, стулья для учащихся; -ученическая доска; -комплект учебных плакатов; -наборы по предмету « Черчение»; -телевизор; -видеотека; -препараторская.	93%
7.	Основы электротехники	-рабочее место преподавателя; -столы, стулья для учащихся; -ученическая доска; -лаборатория на 16 человек; -набор плакатов; -набор учебных наглядных пособий; -кабинет программного обучения; -препараторская.	68%
8.	Охраны труда. Безопасности жизнедеятельности	-рабочее место преподавателя; -столы, стулья для учащихся; -ученическая доска; -комплект учебных плакатов; -видеодвойка с набором учебных фильмов по профессиям; -телевизор	83%
9.	Основы материаловедение	-рабочее место преподавателя; -столы, стулья для учащихся; -ученическая доска; -комплект учебных плакатов; -набор учебных наглядных пособий; -телевизор; -приборы, определяющие параметры металлов и дерева	73%

#### Характеристика мастерских:

№п/п	Название мастерской	Оснащенность	Средний % оснащенности
1.	Столяров, плотников, стекольщиков	-рабочее место мастера; -30 столярных верстаков; -60 комплектов инструмента; -1 токарный станок по дереву; -2 фуговально-пильных станка; -1 рейсмусовый станок; -2 сверильных станка; -2 заточных станка, инструкционные карты; -макеты и наглядные пособия.	72%
2.	Слесарная № 1	-рабочее место мастера; -30 слесарных верстаков; -2 сверильных станка; -2 штанной станок; -30 комплектов инструмента; -инструкционные карты; -макеты, наглядные пособия.	92%
3.	Слесарная № 2	-рабочее место мастера; -30 слесарных верстаков; -2 сверильных станка; -1 затачной станок; -30 комплектов инструмента; -инструкционные карты; -макеты, наглядные пособия; -макеты систем и узлов автомобилей; -действующий автомобиль М 2140.	96%

4.	Для каменных и печных работ	-рабочее место мастера; -комплект различных видов кирпича; -30 комплектов строительных инструментов; -площадка для практической работы; -макеты; -наглядные пособия.	72%
5.	Овощеводов (теплица)	- теплица 300 м <sup>2</sup> ; -открытый грунт 600м <sup>2</sup> ; -сельскохозяйственный инвентарь на 30 учащихся; -удобрения, наглядные пособия.	93%

### 2.3. Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса

Характеристика оснащённости библиотеки **МООД ФКУ ИК-16**: общий фонд составляет 1659 экз., фонд учебной литературы – 1649 экз., методической – 10 экз., обеспеченность одного обучающегося учебной литературой, изданной за последние 5 лет по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным дисциплинам – 175 экз.

Приобретено книг за последние 3 года 73 экз.

Характеристика оснащённости компьютерной техникой. Оснащённость компьютерной техникой: 4 ед., используется в образовательном процессе.

Имеется электронный адрес: ru\_142@mail.ru.

Вывод: Каждый обучающийся обеспечен учебными и печатными изданиями по общепрофессиональному и профессиональному циклам.

Библиотечный фонд частично укомплектован печатными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданными за последние 5 лет.

Таким образом, обеспечение учебно-методической документацией, информационное обеспечение образовательного процесса по аккредитуемым образовательным программам соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Характеристика оснащённости библиотеки в **МООД ФКУ ИК-2**:

Общий фонд составляет 1273., экз., фонд учебной литературы – 1248 (из них 56 экз. закуплено в 2020 г.), методической – 25 экз., каждый обучающийся обеспечен учебной литературой за последние 5 лет на 81 %

Характеристика оснащённости компьютерной техникой. Оснащённость компьютерной техникой: 5 ед., используемых в образовательном процессе. В том числе приобретен, установлен и используется в образовательном процессе комплект оргтехники состоящий из ноутбука, цифрового видеопроектора и экрана.

Имеется электронный адрес МООД: ru139fsin@mail.ru.

Вывод: Каждый обучающийся обеспечен 6 учебными печатными изданиями по общепрофессиональному и профессиональному циклам.

Библиотечный фонд частично укомплектован печатными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданными за последние 5 лет.

Таким образом, обеспечение учебно – методической документацией, информационное обеспечение образовательного процесса по аккредитуемым образовательным программам соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Характеристика оснащённости библиотеки в **МООД при ИК-21**:

Общий фонд составляет 266 экз., фонд учебной литературы – 266 экз., методической – 2 экз., обеспеченность одного обучающегося учебной литературой, изданной за последние 5 лет.



Характеристика оснащенности компьютерной техникой. Оснащенность компьютерной техникой: 4 ед., используется в образовательном процессе.

Имеется электронный адрес: [pu\\_142@mail.ru](mailto:pu_142@mail.ru).

Вывод: Каждый обучающийся обеспечен учебно-методической документацией, информационное обеспечение образовательного процесса по аккредитуемым образовательным программам соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Характеристика оснащенности библиотеки в **МООД при ИК-4**: общий фонд составляет 1659 экз., фонд учебной литературы – 1649 экз., методической – 10 экз., обеспеченность одного обучающегося учебной литературой, изданной за последние 5 лет по общепрофессиональным дисциплинам – 175 экз. Вся старше 5 лет.

Приобретено книг за последние 3 года 73 экз. НЕТ

Характеристика оснащенности компьютерной техникой. Оснащенность компьютерной техникой: 3 ед., используются в образовательном процессе.

Имеется электронный адрес: [pu\\_142@mail.ru](mailto:pu_142@mail.ru)

Вывод: каждый обучающийся обеспечен учебными и печатными изданиями по общепрофессиональному и профессиональным циклам.

Библиотечный фонд частично укомплектован печатными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданными за последние 5 лет.

Таким образом, обеспечение учебно-методической документацией, и информационное обеспечение образовательного процесса по аккредитуемым образовательным программам соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования

Характеристика оснащенности библиотеки в **МООД при ФКУ при ИК-7** книжный фонд составляет 3500 экз., в т.ч. изданных за последние 5 лет 653 экз.

Фонд учебной литературы по общим гуманитарным и социально-экономическим дисциплинам 565 экз., в т.ч. изданных за 5 лет 146 экз.

Фонд учебной литературы по общепрофессиональным дисциплинам 1842 экз., в т.ч. изданных за последние 5 лет 146 экз.

Фонд учебной литературы по специальным дисциплинам 1093 экз., в т.ч. изданных за последние 5 лет 287 экз.

Учебно-методическая литература, рекомендованная в программах дисциплины в качестве обязательной, обеспечивает проведение занятий в полном объеме.

Библиотечный фонд частично укомплектован печатными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданных за последние 5 лет.

В образовательном учреждении ведется большая работа по компьютеризации учебного процесса. Программно-информационное обеспечение компьютеров находящихся в ведении мастеров производственного обучения включает в себя операционные системы Windows XP Professional. Все компьютеры оснащены расширенными MS OFFICE (Word, Excel, Point, Access версий 2003 и 2010 года).

Перечень прикладных программ: Текстовый редактор «Word», табличный процессор «Excel», подготовка презентаций, дизайнерские программы «CorelDraw», «Adobe Photoshop», «Компас».

Комплект обучающих программ: «Практикум электромонтера», «Практикум электросварщика», «Экономика и право», «Охрана труда и БЖ»; учебные презентации по дисциплинам.

Журналы учебных групп по профессиям среднего профессионального образования оформлены по новым пилотным образцам (2 в одном, т.е. один единый журнал теоретического и производственного обучения) и ведутся в соответствии с предъявляемыми требованиями.



Руководством образовательного учреждения осуществляется контроль за их оформлением и полнотой выполнения учебных программ.

Вывод: обеспечение учебно-методической документацией, и информационное обеспечение образовательного процесса по аккредитуемым образовательным программам соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

### 3. Содержание подготовки специалистов

#### 3.1. Реализуемые федеральные государственные образовательные программы:

№ п/п	Профессия	Год выпуска	Срок освоения	Количество выпускников (чел.)
1	2	3	4	5
		<b>МООД ИК-16</b>		
1.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2020	10 месяцев	план 25 / факт --
		<b>МООД ИК-2</b>		
2.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (СПО)	2020-21	10 мес.	план 25/ факт --
		<b>МООД ИК-7</b>		
3.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2021	10 мес.	план 25/ факт --
4.	Электросварщик ручной сварки	2021	10 мес.	план 25/ факт --
5.	Токарь-универсал	2021	10мес.	план 25/ факт --
		<b>МООД ИК-8</b>		
6.	Мастер общестроительных работ	2021	10мес.	план 25/ факт --

3.2. Характеристика аккредитуемых образовательных программ, разработанных на основе федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (ФГОС СПО):

Наименование критерия показателя, характеризующего аккредитуемые образовательные программы, разработанные на основе ФГОС СПО	Значение показателя в образовательном учреждении
1	2
<b>Структура основной профессиональной образовательной программы:</b>	-
Наличие обязательных дисциплин обязательной части циклов, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов в учебном плане	имеется
Наличие рабочих программ дисциплин, междисциплинарных курсов	имеется



и практик	
Наличие формируемых компетенций в учебном плане	имеется
Выполнение требований к объему часов обязательных учебных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»	выполняется
Выполнение требований к общему объему максимальной и обязательной учебной нагрузки	выполняется
1	2
Выполнение требований к общему объему обязательной учебной нагрузки по циклам	выполняется
Выполнение требований к структуре профессионального цикла	выполняется
Выполнение требований к максимальному объему учебной нагрузки обучающегося, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы	выполняется
Выполнение требований к продолжительности каникулярного времени в учебном году	выполняется
Выполнение требований к дисциплине «Физическая культура»	выполняется
<b>Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы:</b>	выполняется
Выполнение требований к нормативному сроку освоения основной профессиональной образовательной программы	выполняется
Выполнение требований к сроку обучения по учебным циклам (общепрофессиональный и профессиональный)	выполняется
Выполнение требований к продолжительности всех видов практик	выполняется
Выполнение требований к продолжительности промежуточной аттестации	выполняется
Выполнение требований к продолжительности государственной (итоговой) аттестации (итоговой аттестации) выпускников	выполняется
Выполнение требований к общей продолжительности каникулярного времени	выполняется

#### 4. Результаты освоения аккредитуемых образовательных программ разработанных на основе федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования

4.1. Характеристика результатов освоения аккредитуемых образовательных программ, разработанных на основе федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (ФГОС СПО):

Показатели результатов освоения образовательной программы:	Краткая характеристика результатов освоения образовательной программы	Значение показателей в образовательном учреждении
1	2	3
Обеспечение документами организации всех видов практик по основной профессиональной образовательной программе	Разработаны планы и программы по учебной и производственной практике, заключены договора для прохождения производственной практики	обеспечено
Обеспечение документами по организации государственной (итоговой) аттестации выпускников	Государственная (итоговая) аттестация проводится в соответствии с положением о государственной итоговой аттестации	обеспечено



Выполнение учебных планов и программ	Учебный план и программы были выполнены в полном объеме	
Доля обучающихся, освоивших обязательные дисциплины	Осваивают все дисциплины образовательной программы 148 обучающихся	100%
1	2	3
Количество обучающихся по основным профессиональным образовательным программам, имеющих положительные оценки по результатам государственной (итоговой) аттестации (обучающиеся освоили все профессиональные модули/виды профессиональной деятельности; у обучающихся сформированы общие и профессиональные компетенции в соответствии с ФГОС СПО)	Положительные оценки по результатам государственной (итоговой) аттестации получили 148 обучающихся, что составило 100% от общего списочного состава группы	100%
Количество обучающихся, зачисленных для освоения образовательных программ, и количество обучающихся, завершивших обучение на основании приказа образовательного учреждения о его отчислении в связи с полным освоением образовательных программ и прохождением государственной (итоговой) аттестации, их процентное соотношение	Для обучения в образовательном учреждении в 2020-2021 учебном году было зачислено 148 человек, завершили обучение и прошли государственную (итоговую) аттестацию 148 человек	100%

## 5. Осуществление методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ

Методическая работа в ФКП образовательном учреждении № 142 регламентируется Положением о методической работе. Данное положение позволяют построить структуру методической работы, разрабатывать содержание, методы и формы организации методической работы.

Преподаватели и мастера производственного обучения активно используют в образовательном процессе информационные технологии обучения, такие как мультимедийные уроки (презентации). Преподаватели и мастера производственного обучения активно используют в образовательном процессе информационные технологии обучения, такие как мультимедийные уроки (презентации), видеоклипы по профессиональной деятельности и учебным дисциплинам, дополнительную информацию по профессии из сети интернет.

Ежегодно по планам методической работы в образовательном учреждении педагогическими работниками проводятся открытые уроки по теоретическому и производственному обучению, взаимопосещения уроков, а также конкурсы профессионального мастерства не менее чем в 1 учебной группе. Ежегодно проводятся по планам методические работы, открытые уроки по теоретическому и производственному



обучению, взаимопосещения уроков, а так же конкурсы профессионального мастерства или теоритические олимпиады не менее чем в 1 учебной группе.

Так в текущем учебном году в рамках методической работы было проведено и планируется:

№ п/п	Наименование мероприятия	2020-2021 учебный год
1	2	3
	<b>МООД при ФКУ ИК-16</b>	
1.	Открытые уроки по теоретическому обучению	5
2.	Открытые уроки по производственному обучению	5
3.	Взаимопосещения уроков	26
4.	Выполнение методических разработок, проведение докладов	44
5.	Конкурсы профессионального мастерства	5
6.	Олимпиады	2
7.	Тестирование	29
8.	Спортивные мероприятия	4
9.	<b>МООД при ФКУ ИК-2</b>	
10.	Открытые уроки по теоретическому обучению	1
11.	Открытые уроки по производственному обучению	1
12.	Взаимопосещения уроков	ежемесячно
13.	Выполнение методических разработок, проведение докладов	3
14.	Конкурсы профессионального мастерства, олимпиады и иные мероприятия	2
15.	<b>МООД при ИК-21</b>	
16.	Открытые уроки по теоретическому обучению	2
17.	Открытые уроки по производственному обучению	2
18.	Открытые уроки по производственному обучению	2
19.	Взаимопосещения уроков	14
20.	Выполнение методических разработок, проведение докладов	22
21.	Конкурсы профессионального мастерства	2
22.	Олимпиады	1
23.	Тестирование	10
24.	Спортивные мероприятия	1
25.	<b>МООД при ИК-4</b>	
26.	Открытые уроки по теоретическому обучению	6
27.	Открытые уроки по производственному обучению	6
28.	Взаимопосещение уроков	12
29.	Выполнение методических разработок, проведение докладов	16
30.	Конкурсы профессионального мастерства	5
31.	Олимпиады	2
32.	Тестирование	36
33.	Спортивные мероприятия	4
34.	<b>МООД при ИК-7</b>	
35.	Открытые уроки по теоретическому обучению	4
36.	Открытые уроки по производственному обучению	7
37.	Взаимопосещения уроков	50
38.	Выполнение методических разработок, проведение докладов	7
39.	Конкурсы профессионального мастерства	6
40.	Тестирование	29
41.	<b>МООД при ФКУ ИК-8</b>	
42.	Открытые уроки по теоретическому обучению	5



43.	Открытые уроки по производственному обучению	5
44.	Взаимопосещение уроков	11
45.	Выполнение методических разработок, проведение докладов	16
46.	Конкурсы профессионального мастерства	5
47.	Олимпиады	2
48.	Тестирование	34
49.	Спортивные мероприятия	4

Каждый педагогический работник активно задействован в методической работе образовательного учреждения.

## 6. Организация и содержание воспитательной работы

Воспитательная работа проводится совместно с отделом воспитательной работы Исправительной колонии в отрядах. Преподаватели и мастера производственного обучения состоят в советах отрядов и ведут лекции, беседы гражданского и духовно-нравственного воспитания. Применяется система поощрений обучающихся (благодарности и снятие ранее наложенного взыскания) за успехи в работе и хорошее поведение, после согласования с администрацией исправительной колонии. Кроме этого образовательное учреждение ежегодно проводит награждение участников конкурсов профессионального мастерства поощрительными грамотами (дипломами).

Воспитательная работа с обучающимися проводится согласно плана воспитательной работы с обучающимися на текущий год, а именно:

- ✓ Ежемесячно проводятся показы видеофильмов обучающимся на профориентационную тематику;
- ✓ Сформированы и работают кружки технического творчества по направлениям деревообработка и сварочное дело;
- ✓ Организуются и проводятся спортивные мероприятия по шашкам, шахматам и настольному теннису;
- ✓ Организуются и проводятся конкурсы профессионального мастерства и технического творчества;

Администрация образовательного учреждения ежеквартально выносит ходатайства перед администрацией Исправительной колонии о поощрении обучающихся за хорошее поведение, отношение к учебе и активное участие в мероприятиях образовательного учреждения.

## 7. Выводы

На основании вышеизложенного в ФКП образовательном учреждении № 142:

1. Содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников по образовательным программам СПО и ПО соответствует федеральным государственным образовательным стандартам.

2. Обеспечение учебно-методической документацией, информационное обеспечение образовательного процесса по аккредитуемым образовательным программам соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

3. Образовательное учреждение № 142 располагает достаточной материально-технической базой, в соответствии обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики педагогическим составом (производственного обучения), предусмотренных учебными планами по образовательным программам, представленным к государственной аккредитации. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам. Перечень кабинетов, мастерских



соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по реализуемым профессиям.

4. Реализация основных профессиональных образовательных программ обеспечивается педагогическими работниками, имеющими высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин (модуля).

Заместитель директора  
по административно-хозяйственной работе  
ФКП образовательного учреждения № 142



Ф.М. Имангулов