



ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН
ВИЛОЯТИ ХАТЛОН
МАҶЛИСИ ВАКИЛОНИ ХАЛҚИ НОҲИЯИ
МИР САИД АЛИИ ҲАМАДОНӢ

Қ А Р О Р

№ 42 аз 28 сентябри соли 2015

шаҳраки Москва

Дар бораи тасдиқ намудани Барномаи рушди иҷтимоию иқтисодии ноҳияи Мир Сайид Алии Ҳамадонӣ барои солҳои 2016-2020

Мутобиқи моддаҳои 8, 9, 20- и Қонуни конституцсионии Ҷумҳурии Тоҷикистон «Дар бораи мақомоти маҳаллии ҳокимияти давлатӣ» иҷлосияи сеюми Маҷлиси вакилони халқи ноҳияи Мир Сайид Алии Ҳамадонӣ, даъвати панҷум

Қ А Р О Р М Е К У Н А Д :

Барномаи рушди иҷтимоию иқтисодии ноҳияи Мир Сайид Алии Ҳамадонӣ барои солҳои 2016-2020 тасдиқ карда шавад.

Раиси Маҷлиси
вакилони халқи ноҳияи
Мир Сайид Алии Ҳамадонӣ

А. Вализода



**МЕСТНЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ
РАЙОНА МИР САЙИД АЛИИ ХАМАДОНИ**

**ПРОГРАММА СОЦИАЛЬНО-
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РАЙОНА МИР САЙИД АЛИИ ХАМАДОНИ
на 2016-2020 годы**

ДУШАНБЕ-2015

СОДЕРЖАНИЕ

Список сокращений.....	5
Предисловие.....	6
ГЛАВА 1. АНАЛИЗ ОБЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ РАЙОНА МИР САЙИД АЛИИ ХАМАДОНИ	8
ГЛАВА 2. ЭКОНОМИКА	12
2.1. Сельское хозяйство	12
2.2. Промышленность.....	21
2.3. Малое и среднее предпринимательство.....	24
ГЛАВА 3. СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА.....	29
3.1. Образование.....	29
3.2. здравоохранение	34
3.3. Социальная защита населения.....	37
3.4. Туризм и спорт	40
ГЛАВА 4. ИНФРАСТРУКТУРА	43
4.1. Питьеовое водоснабжение и коммунальные услуги	43
4.2. Жилищно-коммунальное хозяйство.....	45
4.2. Электроснабжение	47
4.3. Транспорт и дорожное хозяйство.....	49
4.4. Связь и информационная среда.....	50
ГЛАВА 5. ГОТОВНОСТЬ К ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ, ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ И СНИЖЕНИЕ РИСКА ИХ ВОЗНИКНОВЕНИЯ	51
ГЛАВА 6. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	55
ГЛАВА 7. СИСТЕМА МОНИТОРИНГА И ОЦЕНКИ.....	58
Приложения стратегии развития района по отраслям	59

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

АВП	Ассоциация водопользователей
ГДП	Государственное дочернее предприятие
ГСМ	Горюче-смазочные материалы
ДХ	Дехканское хозяйство
ЖКХ	Жилищно-коммунальное хозяйство
МЗФ	Микрозаемный фонд
МиО	Мониторинг и оценка
МИОГВ	Местный исполнительный орган государственной власти
МСП	Малое и среднее предпринимательство
МЭРТ	Министерство экономического развития и торговли
НСР	Национальная стратегия развития
ПМСП	Первичная медико-санитарная помощь
ПРООН	Программ развития Организации Объединенных Наций
ПРТ	Правительство Республики Таджикистан
СВОТ	Сильные, слабые стороны, возможности и угрозы
СМиО	Система мониторинга и оценки
СПУБНТ	Стратегия повышения уровня благосостояния населения Таджикистана на 2013-2015 годы
ФАО	Продовольственная и сельскохозяйственная Организация Объединенных Наций
ЦРТ	Цели Развития Тысячелетия

ПРЕДИСЛОВИЕ

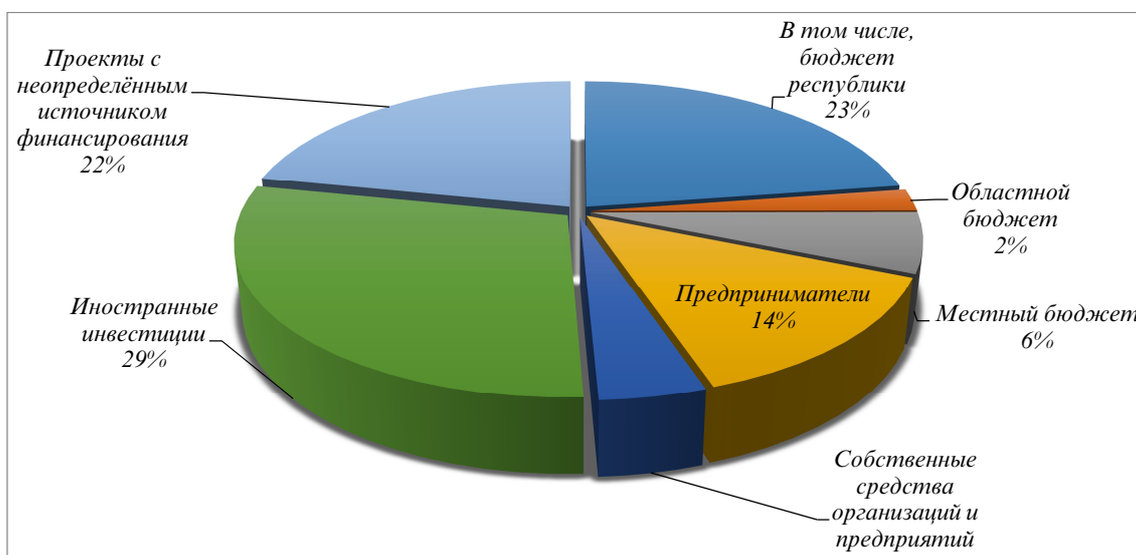
Программа социально-экономического развития района Мир Сайид Али Хамадони (далее район Хамадони) на 2016-2020 годы (далее Программа) разработана на основе “Методического руководства по разработке и реализации программ социально-экономического развития районов Республики Таджикистан” (одобрено Министерством экономического развития и торговли Республики Таджикистан).

В процессе разработки данной Программы учитывались требования Конституционного закона Республики Таджикистан “О местных органах государственной власти”, Закона Республики Таджикистан «О государственных прогнозах, концепциях и программах социально-экономического развития», и важные стратегические документы (Цели развития тысячелетия, “Национальная стратегия развития Республики Таджикистан на период до 2015 года”, “Стратегия повышения уровня благосостояния населения Таджикистана на 2013-2015”) и отраслевые и региональные программы. Настоящая Программа разработана Рабочей группой по разработке Программы развития района (состав утвержден указом Председателя района Мир Сайид Али Хамадони №34 от 2 марта 2015 года), при консультационной поддержке специалистов Министерства экономического развития и торговли Республики Таджикистан, технической поддержке Программы развития Организации Объединенных Наций. В процесс разработки программы были привлечены представители гражданского общества, общественный и частный сектор и отраслевые специалисты местных исполнительных органов государственной власти (МИОГВ) района.

Основной целью настоящей Программы является обеспечение устойчивого развития реальных секторов экономики на основе задействования новых и неиспользуемых производственных мощностей и использование местного сырья, улучшение базовых социальных услуг и повышение уровня и качества жизни населения района. В качестве основного документа настоящая Программа определяет приоритетные направления и будущую политику социально-экономического развития района на среднесрочную перспективу.

Настоящая Программа включает анализ общей ситуации в районе Хамадони, в том числе тенденции социально-экономического развития района за три последних года, анализ текущего положения по отраслям - экономика, социальная сфера, инфраструктура, окружающая среда и чрезвычайные ситуации, в том числе стратегии развития этих отраслей на последующие 5 лет, анализ существующих ресурсов для их реализации, система мониторинга и оценки Программы развития района.

*Источники финансирования Программы развития
района Мир Саид Али Хамадони*



Программа развития района Мир Сайид Алии Хамадони включает 177 проектов на общую сумму 206,29 млн. сомони, из них 47 проектов на сумму 55,3 млн. сомони приходится на сектор экономики, 68 проектов на сумму 56,5 млн. сомони на социальную сферу, 38 проектов на сумму 71,6 млн. сомони на инфраструктуру, 15 проектов на сумму 17,6 млн. сомони на защиту окружающей среды и чрезвычайные ситуации и 9 проектов на сумму 5,18 млн. сомони на ресурсное обеспечение.

Распределение средств “Программы социально-экономического развития района Мир Сайид Алии Хамадони на 2016-2020 годы” по отраслям за счет всех источников финансирования (тыс. сомони)

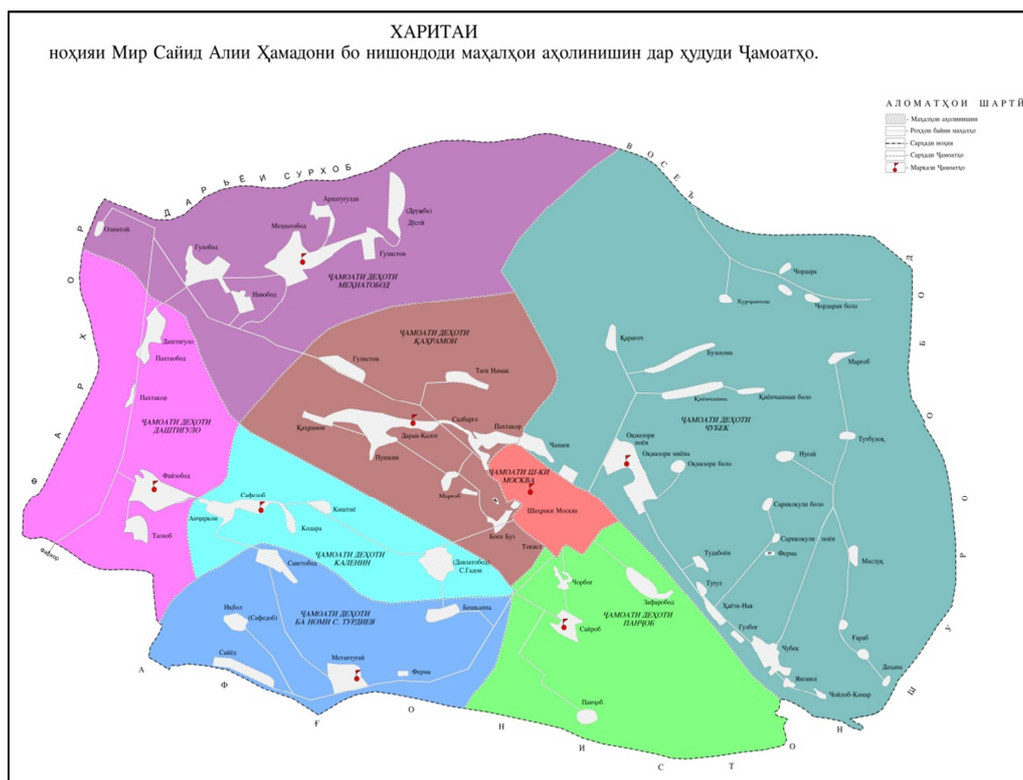
Отрасли	Всего	2016	2017	2018	2019	2020
Сельское хозяйство	11140	530	2100	3350	3140	2020
МСП и промышленность	36340	1750	6750	9980	9780	8080
Строительство	7850	450	2700	2500	2100	100
Итого, экономический блок	55330	2730	11550	15830	15020	10200
Образование	31690	1150	7060	8830	11470	3180
Здравоохранение и социальная защита	12826	2172	3622	3534	2218	1280
Культура, спорт и туризм	12030	1300	830	2820	3450	3630
Итого, социальный блок	56546	4622	11512	15184	17138	8090
Обеспеченность питьевой водой	10850	800	2450	3050	2300	2250
Жилищно-коммунальное хозяйство	10180	110	252	2205	3698	3915
Электроснабжение	13873	500	1100	1303	4770	6200
Транспорт, дороги и связь	36710	3060	7000	9450	8000	9200
Итого, инфраструктура	71613	4470	10802	16008	18768	21565
Защита окружающей среды и предотвращение чрезвычайных ситуаций	17630	1660	3520	3790	4400	4260
Ресурсное обеспечение	5180	580	920	1600	1460	620
Всего, стоимость ПРР	206299	14062	38304	52412	56786	44735
В том числе, бюджет республики	46736	2112	12242	13954	11408	7020
Областной бюджет	4720	200	200	600	3050	670
Местный бюджет	12960	970	1230	3550	2560	4650
Предприниматели	28120	1720	4760	8290	8900	4450
Собственные средства	9120	550	1292	2655	2798	1825
Иностранные инвестиции	59650	5110	9450	13290	15480	16320
Проекты с неопределённым источником финансирования	44993	3400	9130	10073	12590	9800

ГЛАВА 1. АНАЛИЗ ОБЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ В РАЙОНЕ МИР САЙИД АЛИИ ХАМАДОНИ

1.1. Административно-территориальная структура района

Район Хамадони считается одним из самых молодых районов Хатлонской области. Район расположен на берегу реки Пяндж, который с юга граничит с Исламской Республикой Афганистан (протяженностью 170 км) с юго-запада с районом Фархор (протяженностью 9 км), с северо-запада с районом Восе (протяженностью 42 км) и с востока с районом Шурааб-бад (протяженностью 150 км). Общая площадь района составляет 509 км².

Карта административных границ района Хамадони



Административный состав района Мир Сайид Али Хамадони включает 8 джамоатов, в том числе 1 поселковый джамоат Москва и 7 сельских джамоатов: Кахрамон, Мехнатобод, Даштигуло, Калинин, Турдиев, Панджоб и Чубек.

1.2. Исторические и культурные сведения района

В 1952 году постановлением Верховного Совета Советской Социалистической Республики Таджикистан на базе села Чубек был образован новый район Чубек в составе прежней Кулябской области. В 1952 году данный район был переименован в Москву, и с февраля 2004 года район назван в честь 650-летия выдающего таджико-персидского ученого и мыслителя Мир Сайид Али Хамадони.

В далеком прошлом на нынешнем месте района было городище, которое называлось Сайёд (на территории нынешнего хозяйства им. Турдиева). Городище Сайёд было обнаружено во время поиска грунтовых вод и позже было изучено археологами, которое считается одним из значимых памятников истории предков таджиков. Городище Сайёд относится к эпохе правления Саманидов (IX-X века), что свидетельствует о высокой цивилизации населения Хатлонской земли. Результаты исследований археологов подтверждают, что городище Сайёд в IX-X века входило в государство Банджуридов Хатлона. Археологические находки, найденные на территории городища, имеют большую историческую значимость.

Развитие и процветание района приходится на 50-ые годы прошлого века. В те годы часть населения была переселена из горных регионов Ховалинг, Сари Хосор, Муминабад, Дашти Джум, Балджуван и Терай во вновь созданный район Чубек для превращения тугайных зарослей в пахотные земли.

Сёла Чубек, Сайёд и другие поселения сегодняшнего района Хамадони до 70-х годов XIX века входили в бекство Балджувана. После занятия этих мест царской Россией, было проведено административное деление Бухарского Эмирата, этот край перешел во владение Кулябского бекства.

1.3. Природные и климатические условия и ресурсы

Район Хамадони расположен в субтропическом сухом регионе, где с южной части протекает река Пяндж и в северо-западной части расположена соляная гора Ходжа Мумин, которая является одним из природных богатств и гордостью жителей этого края. Гора расположена на высоте 1338 метров над уровнем моря. Вся гора состоит из белой, зелено-голубой или с фиолетовыми оттенками, соли, и верхняя часть горы покрыта горными известковыми породами.

Запасы соли горы Ходжа Мумин составляют примерно 40 – 50 миллиардов тонн. Соляной купол указанной горы считается одним из выдающихся памятников геологии Таджикистана из-за своего объема и высоты.

В пограничной части района, рядом с берегом реки Пяндж до района Фархор произрастают более 100 тысяч гектаров тугайных зарослей и труднодоступных лесов, где можно встретить горного козла, оленя, медведя, тигра, дикого кабана, лису, шакала, волка, различных птиц, такие как фазан, кеклик, утка и других диких животных, и степных птиц.

Климат района континентальный, лето теплое и сухое, зима не слишком холодная, но умеренная. Летом температура воздуха достигает от +40 до +42 градусов (иногда до + 45 градусов), зимой температура опускается от -1 до -5 градусов. В районе наблюдается постепенное изменение климата и даже суточной температуры воздуха. Летом дождей почти не бывает. По этой причине, сельскохозяйственные культуры в основном орошаются с помощью каналов и арыков из реки Пяндж. Годовой объем осадков в среднем составляет 200 – 350 мм. Период с июня по сентябрь считается засушливым и жарким временем в районе.

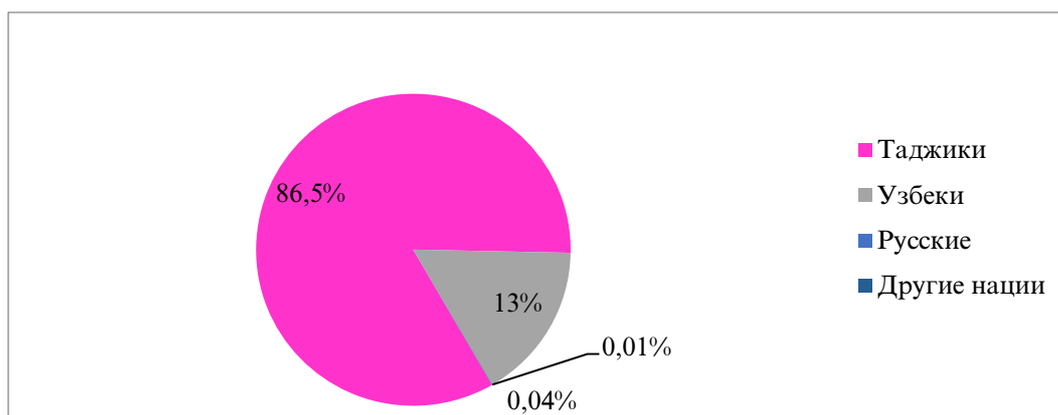
1.4. Демографическая ситуация в районе

Численность населения района по состоянию на 1 января 2015 года составляет 134,7 тысяч человек, из них 65,8 тысяч мужчин и 68,9 тысяч женщин. Плотность населения на 1 км² составляет 261 человек. В состав района входят 8 джамоатов.

Джамоаты	Количество домохозяйств	Количество населения
Поселок Москва	3254	22123
Кахрамон	2163	18294
Мехнатобод	2519	21816
Даштигуло	2142	18887
Панджруд	1919	13368
Турдиев	1227	10435
Панджоб	1274	10418
Чубек	2537	19179
Итого:	17035	134700

Население района в основном состоит из таджиков -116,5 тысяч человек (86,5%), узбеков - 17,5 тысяч человек (13%), русских 0,01% и других национальностей - 0,04%. Ежегодный прирост населения составляет 2,47%.

Этнический состав населения района Мир Сайид Алии Хамадони



Структура населения района Хамадони по половозрастному признаку в 2014 году

Показатели	Всего	В том числе девочки/женщины	% девочек/женщины
Подростки в возрасте до 14 лет	54788	28051	51,2
Население среднего возраста	70403	36046	51,2
Население пенсионного возраста (63 мужчины/58 женщины) и пожилые	9509	4935	51,9
Итого:	134700	68966	51,2

В течение последних 3 лет население района Хамадони в целом возросло более чем на 9791 человек или на 7,4 процента.

Демографические показатели района Хамадони

Годы	Количество родов	Количество случаев смерти	Количество браков	Количество разводов	Количество мигрантов		Естественный прирост населения (человек)	Общее количество населения
					отъезд	приезд		
2012	4350	675	1673	70	1261	287	3675	128584
2013	3506	532	1620	75	1437	362	2974	131558
2014	3690	548	1616	80	1091	282	3142	134700

1.5. Видение будущего района

Район Хамадони – современный центр переработки промышленной и сельскохозяйственной продукции, ориентированной на экспорт, с современной социальной и развлекательной и доступной инфраструктурой, с благоприятным инвестиционным климатом и предпринимательской средой, имеет живописную природу, высокоурожайные земли и значительные водные ресурсы, здоровое и трудолюбивое население обеспечено постоянной работой и пользуется достойными условиями жизни.

Видение, представленное в данной программе, сформулировано на основе обширного анализа сильных и слабых сторон социально-экономического развития района Хамадони с учетом использования внешних возможностей и потенциальных угроз.

СВОТ – анализ района Хамадони

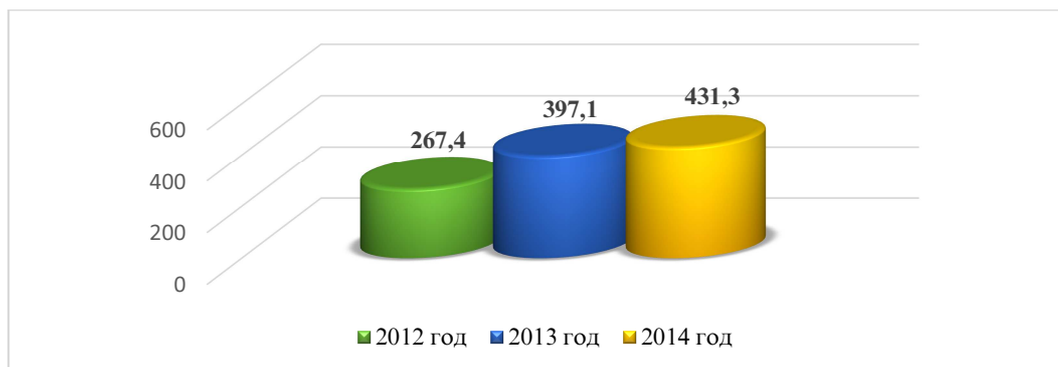
	Сильные стороны	Слабые стороны
Внутренние факторы	<p>Наличие промышленных предприятий по производству вина, консервов из фруктов и овощей и производству железобетонных конструкций, резервуаров для разведения рыб.</p> <p>Наличие дешевой рабочей силы.</p> <p>Наличие высокоурожайных земель.</p> <p>Благоприятный климат и большое количество солнечных дней.</p> <p>Наличие огромных водных ресурсов.</p> <p>Трудолюбивое и инициативное население, опытные фермеры.</p> <p>Наличие первичной материально-технической базы.</p> <p>Близость к железнодорожной линии и наличие автомобильных дорог.</p> <p>Близость к границе и развитие приграничной торговли.</p> <p>Наличие месторождения соли с огромными запасами.</p> <p>Наличие медицинских учреждений и школ.</p> <p>Публикация районной газеты</p> <p>Наличие Программы социально-экономического развития района.</p>	<p>Низкий уровень доходов хозяйств и мизерная зарплата работников.</p> <p>Повышение уровня грунтовых вод.</p> <p>Отсутствие качественных семян и специализированных семеноводческих хозяйств.</p> <p>Нехватка электроэнергии в зимнее время.</p> <p>Нехватка питьевой воды и отсутствие канализационной системы.</p> <p>Отсутствие опытных специалистов сферы менеджмента и маркетинга.</p> <p>Ограниченные возможности местного бюджета.</p> <p>Высокий процент по банковским кредитам и отсутствие доступа к льготным кредитам.</p> <p>Низкое качество социальной инфраструктуры (слабая материально-техническая база учреждений сферы образования, недостаточное количество дошкольных учреждений).</p> <p>Нехватка современного медицинского оборудования.</p> <p>Нехватка сельскохозяйственной техники, минеральных удобрений, ядохимикатов и современных технологий.</p> <p>Высокие цены на горюче-смазочные материалы.</p> <p>Слабое развитие малого и среднего бизнеса.</p> <p>Слабая деятельность производственных предприятий.</p>
	Возможности	Угрозы
Внешние факторы	<p>Большее привлечение внутренних и внешних инвестиций для развития экономики района.</p> <p>Использование инноваций и внедрение новых производственных технологий для развития промышленных предприятий.</p> <p>Практическая реализация программы развития района.</p> <p>Снижение уровня грунтовых вод путем очистки дренажных каналов и коллекторов.</p> <p>Увеличение производства качественной поваренной соли для экспорта в другие страны.</p> <p>Улучшение мелиоративного состояния пахотных земель.</p> <p>Капитальный ремонт автомобильных дорог и соединение района с железной дорогой.</p> <p>Организация различных ассоциаций фермеров и производителей.</p> <p>Организация курсов переподготовки специалистов соответствующих отраслей.</p> <p>Повышение уровня просвещения населения.</p>	<p>Влияние финансового и экономического кризиса на экономику района.</p> <p>Стихийные бедствия (наводнения, сели, засухи).</p> <p>Изменение климата.</p> <p>Рост численности трудовых мигрантов, уход квалифицированных кадров из района.</p> <p>Распространение инфекционных болезней, в том числе туберкулеза.</p> <p>Распространение насекомых вредителей и болезней сельскохозяйственных растений;</p> <p>Рост цен на продовольствие.</p> <p>Низкий уровень доходов населения.</p> <p>Нехватка бюджетных средств.</p> <p>Недостаточное привлечение внутренних и внешних инвестиций.</p>

ГЛАВА 2. ЭКОНОМИКА

2.1. Сельское хозяйство

Анализ общей ситуации в сельскохозяйственной сфере. Район Хамадони считается одним из аграрных районов Хатлонской области, сельское хозяйство является основой развития экономики. Развитие сельского хозяйства имеет не только экономическое, но и социальное значение, поскольку в данной отрасли заняты более 55% трудоспособного населения.

Объем производства сельскохозяйственной продукции за 2012-2014 гг. (млн. сомони)



Объем производства сельскохозяйственной продукции за 2014 год составил 431,3 млн. сомони, что по сравнению с 2012 годом увеличилось на 163,9 млн. сомони или на 161,2%. Одним из основных факторов, оказавших непосредственное влияние на увеличение объема производства сельскохозяйственной продукции (в денежном выражении) является ежегодный рост цен на продукцию на рынках.

Сельское хозяйство района Хамадони в основном развивается за счет садоводства, зерноводства, хлопководства, животноводства, виноградарства и овощеводства.

Система управления сельским хозяйством. Общее количество домашних хозяйств в районе составляет 16793 ед., дехканские хозяйства - 3500 ед., индивидуальные хозяйства - 1580 ед., коллективные дехканские хозяйства - 28 ед., производственные кооперативные хозяйства - 419 ед. Из общего количества руководителей хозяйств - 521 являются женщинами. Кроме того, в районе зарегистрирована 1 Ассоциация дехканских хозяйств «Москва», объединившая 54 дехканских хозяйств и производственных кооперативов. Общее количество пайщиков Ассоциации составляет более 1300 человек. Общая площадь земель, относящихся к дехканским хозяйствам и производственным кооперативам (в качестве члена Ассоциации) составляет более 5 тысяч гектаров. Основная проблема, с которой сталкивается ассоциация — это плохой доступ к минеральным удобрениям, ГСМ, сельскохозяйственной технике и к рынку реализации продукции. Кроме того, в настоящее время отчетность и ее представление (в органы статистики, пенсии и налогов) для производителей сельхозпродукции считается крайне сложным и требующим много времени и средств. В то же время, трудности с доступом к источникам кредитов (в частности банки) и высокий процент по кредитам и короткий срок возврата оказывают отрицательное влияние на эффективность деятельности сельхозработников.

Обеспеченность сельхозтехникой. В районе имеется всего 842 единицы сельскохозяйственной техники и оборудования, из них 489 единиц или 58% находятся в рабочем состоянии, 353 единицы или 42 процента не функционируют.

Основные проблемы, с которыми в последние годы сталкиваются дехканские хозяйства — это нехватка сельскохозяйственной техники, недостаточный ввоз новой техники, малое

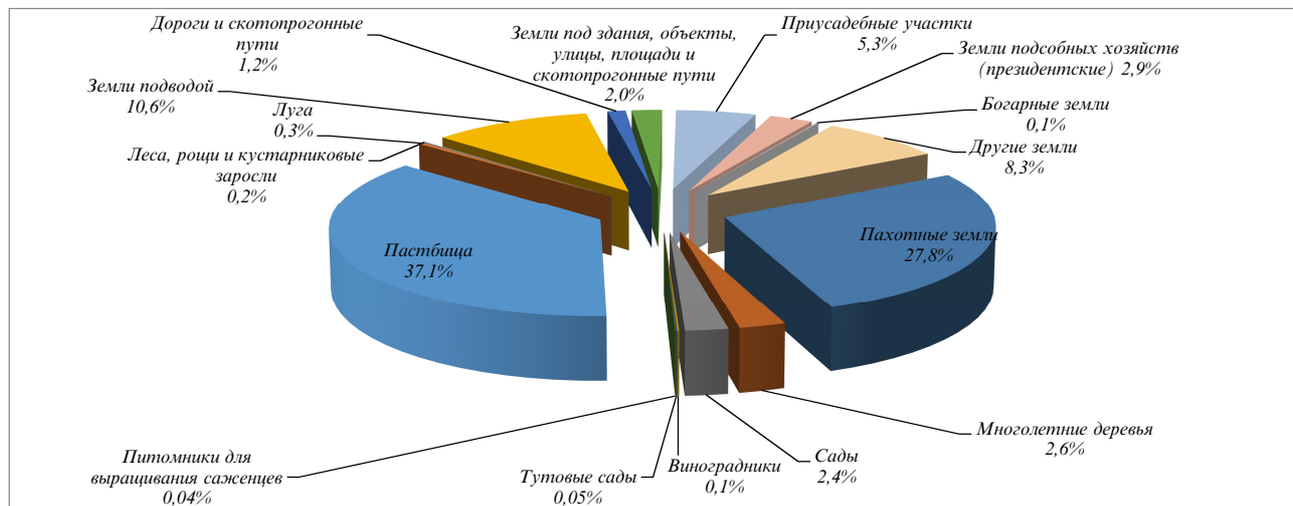
количество Центров технического обслуживания и агролизинга. Основной причиной нехватки сельскохозяйственной техники и отсутствие ввоза новой техники является высокая стоимость на технику и низкий уровень доходов хозяйств. В связи с высокими ценами на запасные части, изношенностью основных средств, длительным использованием существующей техники, хозяйства не в состоянии обеспечить полную и своевременную готовность сельскохозяйственной техники.

Существующая сельскохозяйственная техника

№	Перечень техники	Всего	Готовые	% готовности
1	Тракторы – всего, в том числе:	482	282	58,5
а)	Гусеничные тракторы	55	11	20,0
б)	Колесные тракторы	427	258	60,4
2	Комбайны	23	13	56,5
3	Экскаваторы	37	20	54,0
4	Тракторные прицепы	147	54	36,7
5	Тракторные плуги	33	30	90,9
6	Косилки	9	5	55,5
7	Сеялки	52	40	76,9
8	Культиваторы	59	45	76,2
	Всего:	842	489	58,0

Использование земель. По состоянию на 1 января 2015 года общая площадь земель района составила 50979 га, из них 32,2 процента орошаемые. Из общей площади земель 34392 гектаров или 67,4 процента – земли сельскохозяйственного назначения, из них 13210 га или 38,4 процента орошаемые.

Структура использования земель в районе Хамадони

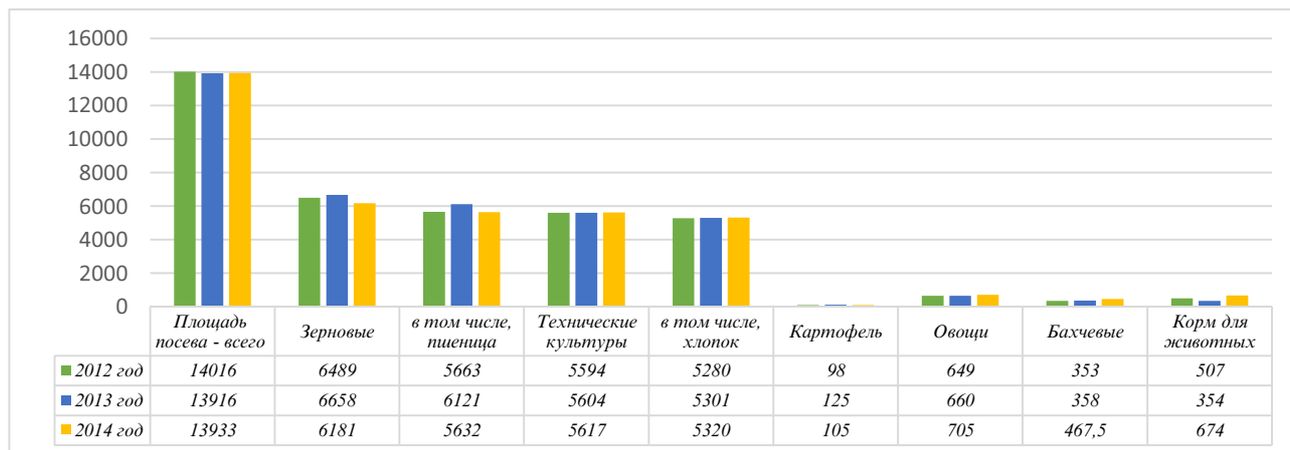


Кроме того, в связи с ограниченностью площади земель и отсутствия возможности расширения территории собственных земель, район Хамадони получил в аренду 19365 га земель на длительный срок на территории районов Шураабад и Фархор, что равно 38 процентам общей площади земель территории района. Эти земли в основном используются в качестве пастбищ (12031 га или 62,1 процент).

В целом на уровне района 37,1 процентов земель используются в качестве пастбищ. В районе 68 га земли зарегистрировано как богарные земли, из них 46 га или 67,6 процентов являются орошаемыми землями.

Большая часть земель в основном используется для производства зерновых, хлопка и кормовых культур.

Площадь посева сельскохозяйственных культур (га)

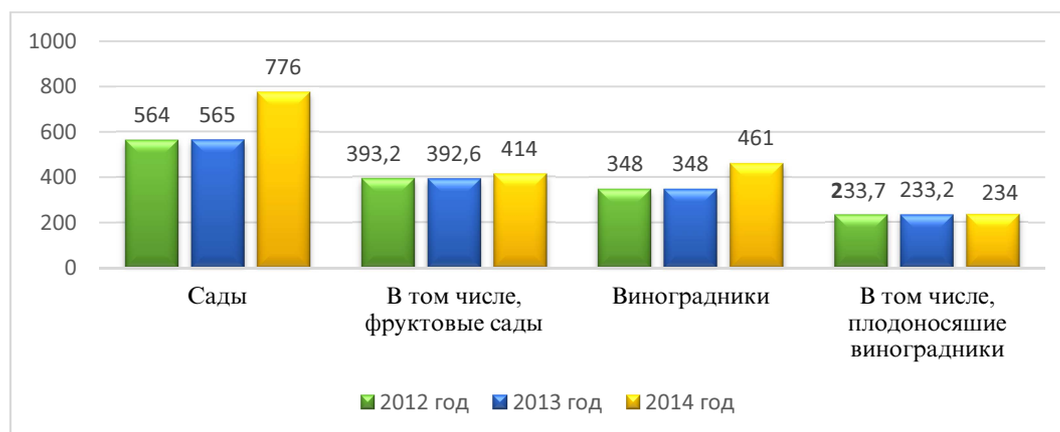


Несмотря на большую зависимость производства и продажи хлопка от мирового рынка, в Республике Таджикистан хлопок является одним из стратегических продуктов. Повышение стоимости хлопка в начале 2014 года побудило фермеров увеличить площадь посева хлопка. Именно этот фактор повлиял на увеличение площади посева хлопчатника в 2014 году на 165 га или на 4,3% по сравнению с 2012 годом.

Развитию садоводства и виноградарства содействовало принятие дополнительных мер в целях развития садоводства и виноградарства в Республике Таджикистан на 2012-2014 годы на основании Указа Президента Республики Таджикистан от 27 августа 2012 года №683. Согласно данному указу предусматривается создание 145 га новых садов и виноградников на территории всех джамоатов района. В течение 2012-2014 гг. в районе на площади 57 га созданы сады и виноградники.

Одной из проблем отрасли является ежегодное увеличение численности насекомых вредителей, заболеваний садов и виноградников, отсутствие ядохимикатов или высокие цены на них.

Общая площадь садов и виноградников в районе за 2012-2014 годы (га)

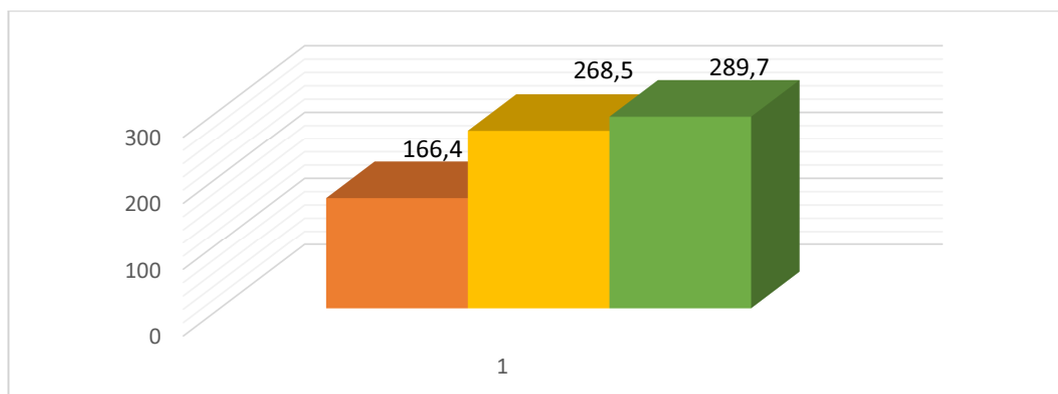


С целью решения существующих проблем в районе реализуется Программа по борьбе с насекомыми вредителями и болезнями садов и виноградников в Республике Таджикистан. В соответствии с настоящей программой предусматривается проведение постоянного контроля в целях предотвращения распространения насекомых и заболеваний и обеспечения краткосрочных прогнозов, внедрение производственных достижений и предоставление научных рекомендаций по защите садов и виноградников от насекомых вредителей, определение экономического ущерба от вредных насекомых фруктовых деревьев и виноградников, постоян-

ный контроль за качеством новых ядохимикатов, ввозимых в район, организация, и проведение учебных курсов и научно-производственных семинаров для специалистов по защите садов и виноградников от насекомых вредителей.

Растениеводство. Сфера растениеводства считается одной из основных отраслей сельского хозяйства, ее удельный вес в составе объема производства сельскохозяйственной продукции района составляет 66 процентов.

Объем производства растениеводческой продукции за 2012-2014 годы (млн. сомони)

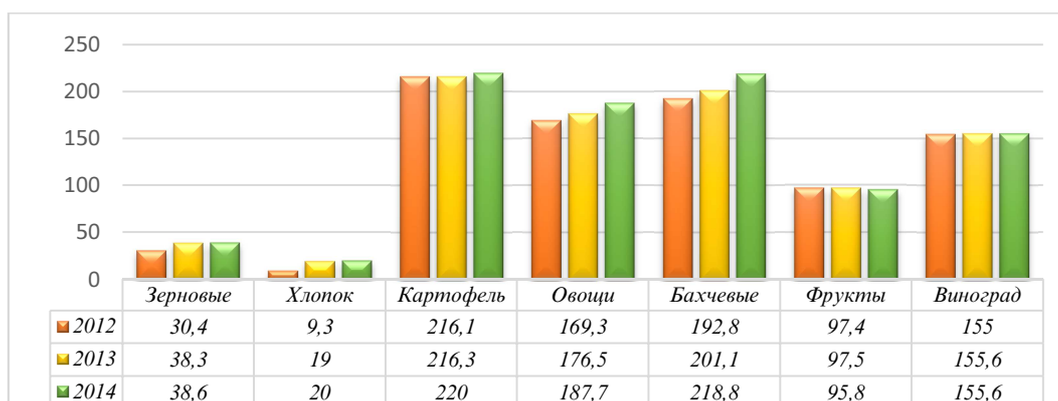


В 2014 году в районе произведена растениеводческая продукция на сумму 289,7 млн. сомони, что по сравнению с 2012 годом больше на 123,3 млн. сомони или на 74%.

Производство продукции растениеводства в натуральной и денежной форме

Показатели	Единица измерения	В натуральной форме (тонна)			В денежной форме по текущим ценам (2014 год) (тыс. сомони)		
		2012 год	2013 год	2014 год	2012 год	2013 год	2014 год
Зерновые	тонна	38970,7	46749,5	44382,5	68270,1	83195,8	78229,6
Овощи	тонна	25365	26749,1	35432,8	64288,9	68692,1	89806,3
Бахчевые	тонна	11197,2	12919,5	19341,3	22170,4	27111,6	38293,0
Картофель	тонна	5859	7898,0	4324,1	16291,1	23818,7	11849,6
Фрукты	тонна	1338	1347,2	1482,2	8161,8	8197,3	11121,3
Виноград	тонна	1156	1157,0	1157,0	9236,4	9246,0	9252,0
Кормовые культуры для животных	тонна	19907	2120,9	21271,8	119043,8	127000,5	13024,6
Технические культуры (хлопок)	тонна	11078	11166	12810	33234	34782	37814,4

Урожайность сельхозкультур в течение 2012-2014 гг. (ц/га)



Независимо от того, что в последние годы урожайность хлопка увеличивается (в 2014 году по сравнению с 2012 годом на 10,7 ц/га или в 2,1 раза), тем не менее, эти показатели не могут удовлетворить сегодняшние требования. Поскольку из-за низкой урожайности хлопка в данное время хлопководческие хозяйства района работают в свой убыток. Согласно наблюдениям опытных специалистов и передовых хозяйств, в случае если с одного гектара производится менее 25 ц/га хлопка, то затраты произведенные на эти цели не будут покрываться.

Основные проблемы в этом направлении это повышение уровня грунтовых вод, нехватка ирригационной воды, переход на новые формы хозяйствования и отказ от централизованного планирования, неправильное и несвоевременное проведение агротехнических мер, нехватка техники, сельскохозяйственных инструментов, минеральных и органических удобрений и высокие цены на них.

В то же время, задолженность хлопководческих хозяйств перед учреждениями водного хозяйства, налоговыми органами, неустойчивость цен на хлопок приводит к снижению уровня прибыли и заинтересованности сельхозпредприятий.

Кроме того, отсутствие консультационных центров и слабая связь между наукой и производством усложняют проблемы отрасли в данном направлении. С целью устранения существующих проблем в районе реализуется Программа развития хлопководческой отрасли в Республике Таджикистан (утверждена постановлением Правительства Республики Таджикистан от 31 августа 2012 года №586).

В соответствии с этой программой в районе в 2016 году предусматривается строительство биологической лаборатории по выращиванию биологических линий, полезных насекомых таких как «трихограммы», «хабрабраком» и «тиллочашмак». Основная проблема, препятствующая реализации данной программы — это нехватка сельскохозяйственной техники. Другой проблемой отрасли является нехватка качественных семян. С целью устранения существующей проблемы принята Программа развития семеноводческой отрасли в Республике Таджикистан (утверждена Постановлением Республики Таджикистан от 28 мая 2012 года №297). В районе нет специализированного семеноводческого хозяйства и специальной лаборатории для тестирования семян хлопка. Однако, в соответствии с данной программой, составлен план подготовки семенного хлопка и каждый хлопководческий джамоат района задействован в этой работе.

*План подготовки семенного хлопка
в хлопководческих джамоатах района на 2014 год*

№	Перечень сельских джамоатов	Площадь посева хлопка	Сорт посеянных семян	Урожайность цент/га
1.	Кахрамон	274	«Флора»	13
2.	Мехнатобод	536	«Флора»	11
3.	Даштигуло	130	«Флора»	13
4.	Панджруд	234,4	«Флора»	11
5.	Турдиев	241,0	«Флора», «Ирам»	13
6.	Чубек	129	«Флора», «Синзян»	13
7	Панджоб	271	«Флора», «Синзян»	13

Сельский джамоат Мехнатобод является одним из крупных джамоатов по производству качественных хлопковых семян в районе. Использование качественных семян с учетом особенностей каждого региона может способствовать росту объема производства сельскохозяйственной продукции.

В последние годы в связи с отсутствием рынка сбыта сельскохозяйственной продукции и отсутствием переработки произведенной продукции, дехкане сталкиваются с множеством трудностей. В результате, большая часть продукции портится и наносит экономический ущерб хозяйствам района.

В районе реализуется Государственная программа по расширению экспортных возможностей переработки фруктов и овощей (утверждена постановлением Правительства Республики Таджикистан №624 от 3 декабря 2012 года). Для реализации данной программы ИОГВ района Мир Сайид Алии Хамадони разработан план мероприятий, который в основном осуществляется с привлечением средств внутренних предпринимателей и тех, которые находятся за пределами страны. В рамках плана мероприятий предусматривается принятие необходимых мер по проведению встреч, семинаров и консультаций с руководством и работниками предприятия по производству соков, отечественных и внешних предпринимателей с целью развития переработки и экспорта овощей и фруктов, разработки инвестиционных проектов, обеспечения доступа к грантам, привлечения предпринимателей района для открытия новых цехов на предприятиях по производству соков, выделения кредитных средств для развития предприятий по переработке овощей и фруктов и содействия в реализации произведенной продукции и экспортирование за пределы республики.

Обеспечение ирригационной водой. Орошение земель и улучшение их мелиоративного состояния считается одной из приоритетных задач сельскохозяйственной отрасли. С этой целью в 2014 году в районе было создано Государственное управление мелиорации и ирригации, где в настоящее время работают 53 человека (в том числе 12 женщин).

С целью улучшения доступа водопользователей к воде в районе созданы 8 Ассоциаций водопользователей (АВП). Основная проблема деятельности данной Ассоциации — это неспособность своевременного сбора платы за использованную воду.

По состоянию на 1 августа 2015 года сумма задолженности АВП перед Государственным управлением мелиорации и ирригации составила 721 тысячу сомони, что по сравнению с 2012 годом меньше на 2,9 миллиона сомони. Причина сокращения задолженности в 2015 году связана с полным списанием задолженности хозяйств за воду согласно постановлению ПРТ от 1 января 2015 года.

В соответствии с кадастровой регистрацией земли, площадь земель, находящихся в хорошем мелиоративном состоянии, составляет 10495 га, а площадь земель, находящихся в удовлетворительном мелиоративном состоянии составляет 4710 га и в неудовлетворительном состоянии - 1251 га.

На территории района находятся 123 км межхозяйственных дренажных каналов (из них 58 км в неудовлетворительном состоянии) и 225,6 км внутривозделных дренажных каналов (из них 213 км в неудовлетворительном состоянии). В настоящее время, более 78,9 процентов дренажных каналов нуждаются в очистке и ремонте. В результате несвоевременной очистки дренажных каналов существует возможность ухудшения мелиоративного состояния 5036 га земель. В то же время, в районе количество внутривозделных гидротехнических объектов составляет 98 единиц и большая часть из них построена в 1956-1964 годы, в настоящее время 57,1 процентов из них (56 единиц) изношены и нуждаются в ремонте.

Для орошения сельскохозяйственных земель в районе также имеется 52 внутривозделных каналов, общая протяженность которых составляет 127 километров. Основным источником орошения земель района считается река Пяндж. Ежегодно, в сезон орошения каналы заполняются илом, в некоторых случаях часть каналов очищаются два раза, что приводит к расходованию дополнительных средств.

Информация об объектах обеспечивающих ирригационную воду в районе Хамадони

№	Перечень каналов	Кол-во оросительных объектов	Протяженность каналов	
			Общая, км	Из них очищенные (км)
1	Р-1	5	7.4	6,6
2	Р-4	6	3.4	2,2
3	Р-5-1	1	4.7	1,5
4	Р-5	6	9.0	2,5

№	Перечень каналов	Кол-во оросительных объектов	Протяженность каналов	
			Общая, км	Из них очищенные (км)
5	Р-3	3	2,5	2,1
6	БУЗ -3	1	5,8	0,7
7	БУЗ-5	3	2,0	2
8	Р-7	3	4,4	0,6
9	Правая ветка	6	9,6	5
10	Р-7-1	1	5,6	1,5
11	Р-8-1	5	3,2	1,2
12	ПР-5	4	5,3	3,4
13	Р-10	2	4,5	0,8
14	ПР-9	3	4,6	1,0
15	ЛР-1-4	5	2,6	0,7
16	ЛР-1-3	1	3,5	1,8
17	ЛР-1	5	5,0	3
18	ЛР-1-2	1	1,9	1,6
19	ЛР-5	2	1,0	Очистка не проведена
20	ЛР-х	3	1,9	1,9
21	ЛР-х-1	1	2,5	1,2
22	Р-12	3	3,2	Очистка не проведена
23	ПР-10-3	6	4,4	3,2
24	ПР-9-2	5	1,9	1,8
25	А/Т	6	7,3	2,8
26	Р-9	7	3,5	1,4
27	Р-8-2	4	2,8	1,1
	Итого:	98	113,5	27,5

В последние годы наблюдается ухудшение мелиоративного состояния земель в районе в связи с несвоевременной очисткой дренажных каналов и коллекторов и внутрихозяйственных каналов, не проведением внутрихозяйственных объектов, нехваткой современной техники, запасных частей, финансовых средств и ежегодным увеличением задолженности АВП перед Государственным управлением мелиорации и ирригации.

Одной из основных причин несвоевременной очистки каналов является изношенность технических средств, нехватка горючего, запасных частей и финансовых средств. Для устранения существующих проблем отрасли за последние три года за счет местного бюджета выделено более 1 миллиона сомони, однако этой суммы недостаточно.

*Мелиоративное состояние орошаемых земель
с учетом уровня грунтовых вод в районе
(в том числе земли, используемые населением)*

Уровень грунтовых вод	Площадь, га
До 1,0	457
1 - 1,5 м	1889
1,5 – 2,0 м	2690
2,0 – 2,5 м	3279
2,5 – 3,0 м	1615
3,0 – 5,0 м	2475
Более 5 м	4059

Животноводство. В районе Хамадони имеются благоприятные условия для развития животноводства и организации кормовой базы для животных, поскольку 55 процентов от общей площади сельскохозяйственных земель и 37,5 процентов от общей площади земель района используются как пастбища. Кроме того, 62,1 процент земель, полученных районом за счет земель районов Шураабат и Фархор в долгосрочное пользование составляют пастбища.

Удельный вес животноводческой отрасли в объеме производства сельскохозяйственной продукции составляет 34 процента. В 2014 году со стороны животноводческих хозяйств рай-

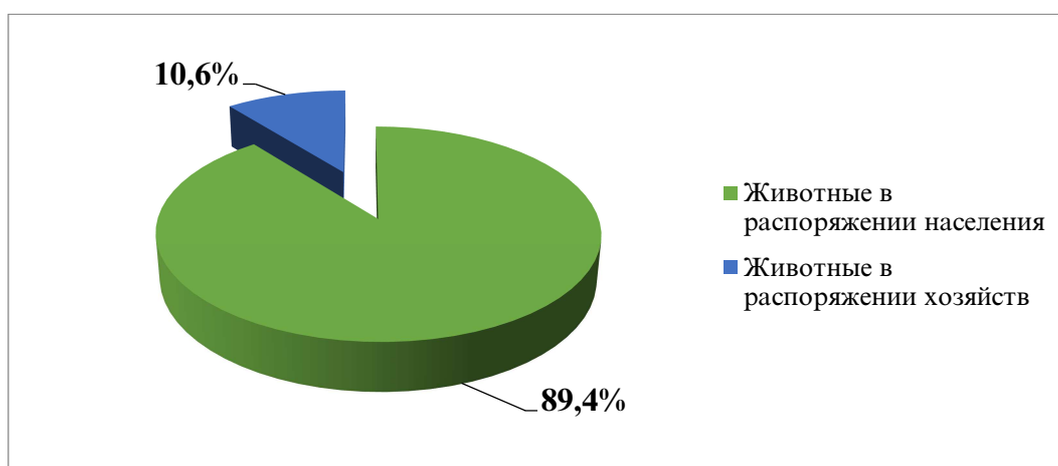
она произведено продукции на сумму 57,2 млн. сомони, что по сравнению с 2012 годом больше на 4 млн.сомони или на 7,5 процентов.

Объем производства животноводческой продукции за 2012 – 2014 гг.

Показатели	В натуральной форме (тонна)			В денежной форме по текущим ценам (2014 год) (тыс. сомони)		
	2012 год	2013 год	2014 год	2012 год	2013 год	2014 год
Мясо (в том числе куриное)						
Молоко	15806	17148,0	18133,2	47101,8	50675,3	54311,3
Яйца	1673	2044,2	1775,1	13551,3	14698	1640,0
Шерсть	130	132,3	130,4	222,3	223,6	226,3
Коконы	32,6	6	32	322	322,0	60,0

В районе в 2014 году зарегистрировано всего 31991 голов крупных животных, основная часть которых (89,4 процента) относится к населению.

Поголовье крупных животных согласно формы собственности (в %)



В районе в 2014 году поголовье животных было увеличено на 3158 голов или на 6,6 процентов.

Поголовье животных в течение 2012-2014 гг.

	Показатели	Единица измерения	2012	2013	2014
1	Крупные животные, в том числе	голов	30733	31343	31991
2	Коровы	голов	19945	20176	20210
3	Мелкие животные (козы и овцы)	голов	53090	53777	53777
4	Лошади	голов	895	848	897
5	Птицы	голов	42851	44854	48012

В районе наряду с другими отраслями большое внимание уделяется птицеводству.

Ветеринария. В нынешних условиях развитие животноводческой отрасли и птицеводства невозможно представить без оказания качественных ветеринарных услуг с целью своевременного предотвращения распространения инфекционных болезней.

В районе Хамадони среди животных наблюдаются отдельные случаи таких заболеваний как бешенство, желтуха и кровяные инфекционные болезни. В настоящее время выделяются биологические материалы для предотвращения инфекционных заболеваний: сибир-

ская язва - 100%, ящур 18-20%, оспа мелких животных - 20%, туберкулин ППД-30% для диагностики туберкулеза, для предотвращения болезни суставов среди крупных животных - 30% за счет эпизоотических средств (инфекционные болезни животных) республики. В настоящее время, в районе функционирует один пункт искусственного осеменения в центре поселка Москва.

Во всех сельских джамоатах выделены участки земли для 9 человек для создания частных клиник, ветеринарных аптек и пункта искусственного осеменения.

Основные проблемы, наблюдаемые в данном направлении, это, прежде всего отсутствие современного оборудования и техники, квалифицированных специалистов, высокие цены на лекарства и трудности с доставкой лекарств. По инициативе и при непосредственной поддержке Сельскохозяйственной и продовольственной организации ООН (ФАО), ветеринарам на договорной основе поставляются вакцины и другие лекарства для предотвращения болезни суставов среди мелких животных. В то же время, при поддержке данной организации в районе создана Ассоциация ветеринаров, в которую привлечены 24 высококвалифицированных специалиста. В нынешних условиях в районе и в джамоатах нет ни одного пункта по обеззараживанию павших животных, что оказывает отрицательное воздействие на эффективность работы ветеринаров в осуществлении постоянного надзора. Отсутствие служебной автомашины препятствует в деле обслуживания населения и своевременного решения вопросов в сфере ветеринарии. Кроме того, здание станции борьбы с болезнями животных, которое построено в 1957 году, нуждается в капитальном ремонте.

С целью организации на высоком уровне ветеринарных услуг, предотвращения падежа животных и птиц за счет инфекционных, инвазионных, паразитарных болезней, необходимо провести конкретную работу. В том числе, организация специальных мест для убоя животных, с целью уничтожения крови и других ненужных отходов, и тем самым сохранение чистоты окружающей среды. С целью устранения данной проблемы необходимо организовать пункт для сжигания животных и оснащение современным оборудованием (крематорий). В то же время, данная мера может способствовать сжиганию некачественной продукции животных и птиц, продовольствия снятого с продажи при проведении совместных рейдов контролируемых организаций.

Другим приоритетным направлением отрасли является улучшение работ по определению качества молочной продукции, фруктов, овощей и бахчевых, ввозимых на рынок, поскольку в большинстве случаев ввозимая на рынки продукция остается без проверки. Без сомнения, недостаточность финансирования и ограниченные бюджетные возможности не дает возможности своевременно решать возникающие проблемы в данной отрасли, которые связаны с профилактикой инфекционных болезней среди общественных и частных животных, улучшением племенных качеств, пропаганды и распространения передовой практики и реализацией научных достижений в сфере ветеринарии.

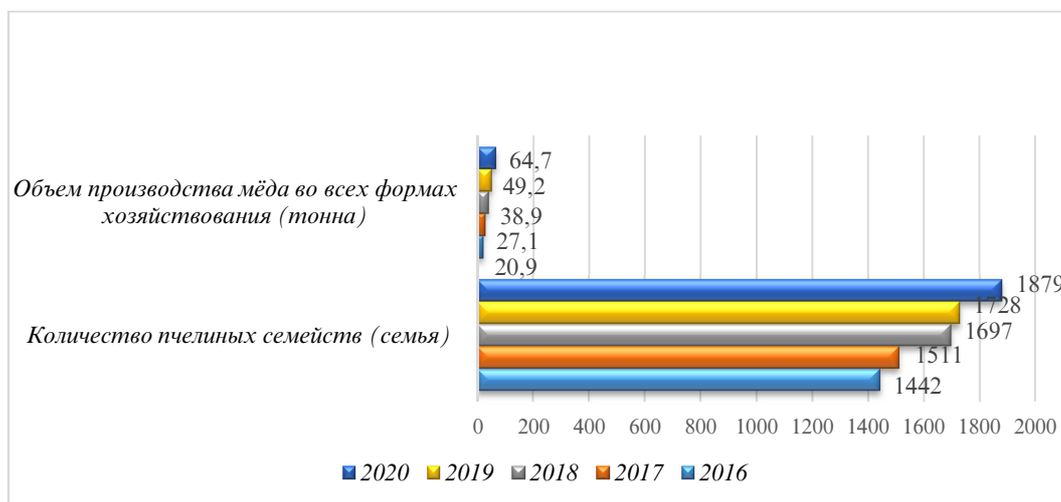
Пчеловодство. Пчеловодство является одной из мало затратных и доходных сфер сельского хозяйства. Климатические условия района благоприятны для развития пчеловодства. Существующие мощности района позволяют увеличить объем производства меда и количество пчелиных семейств и получить дополнительный доход за счет этого.

Производство мёда за 2012-2014 годы (тонна)

Годы	Количество семейств	В натуральной форме (тонна)	В денежной форме по текущим ценам (2014 г.) (тыс. сомони)
2012	1008	10,1	391
2013	1182	21,2	828,5
2014	1303	19,8	766,5

В последние годы данная отрасль имеет тенденцию развития, производство мёда и количество семейств увеличивается с каждым сезоном. Производство мёда в 2014 году составило 19,8 тонн, что по сравнению с 2012 годом больше на 9,7 тонн. Количество пчелиных семейств в 2014 году по сравнению с 2012 годом увеличено на 295.

*Прогнозные показатели увеличения пчелиных семейств
и объема производства меда во всех формах
хозяйствования района за 2016 – 2020 годы*



В настоящее время содействие развитию пчеловодства считается одной из приоритетных задач развития сельского хозяйства на национальном уровне. С учетом этого предусматривается ежегодное увеличение количества пчелиных семейств и объема производства мёда.

Рыбоводство. В районе все больше внимания уделяется развитию рыбоводства, ежегодно увеличивается производство рыбы. В 2014 году рыбоводческие хозяйства района произвели рыбу в объеме 100,9 тонн, что по сравнению с показателями 2012 года больше на 93,9 тонн или в 14,4 раз. Развитию данной сферы способствовала реализация Программы развития рыбоводческой отрасли в Республики Таджикистан.

В то же время, в отрасли наблюдается ряд проблем, которые, прежде всего, связаны с нехваткой мальков готовых к разведению и нехватка кормов для рыб.

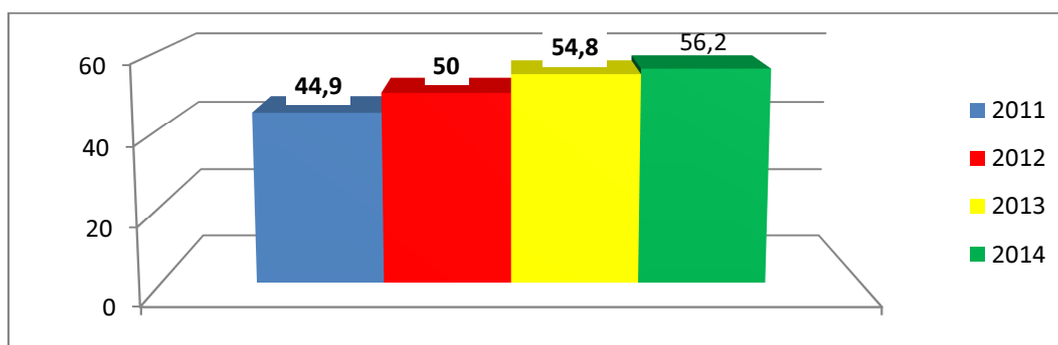
2.2. Промышленность

Наряду с другими секторами экономики района, развитие промышленности занимает видное место. В 2014 году промышленные предприятия района произвели продукцию на сумму 56,2 млн. сомони, что по сравнению с 2013 годом больше на 1,4 млн. сомони или на 2,5 процента.

В настоящее время, в районе осуществляют деятельность 20 промышленных предприятий, что по сравнению с 2013 годом больше на 1 предприятие. Однако в предыдущие годы приостановили свою деятельность 3 промышленных предприятия (ООО “Ориён Лтд” по производству растительного масла, ООО “Точири Ачам” по производству муки (предприятие остановило свою деятельность в районе Хамадони и возобновило в другом районе) и предприятие по производству соков. Это привело к сокращению поступлений налогов в доходную часть местного бюджета.

Производство промышленных предприятий района ориентировано на переработку местного сырья, в том числе производство инертных строительных материалов (песок, щебень, гравий), хлопко-волокна, сырого кирпича, хлопковых семян, растительного масла, безалкогольных напитков и добычу соли. На промышленных предприятиях района работают 577 человек, из них 71 женщин.

*Объем производства промышленной продукции
за 2011 - 2014 (млн. сомони)*



Состояние основных промышленных предприятий района

№	Перечень предприятий	Вид деятельности или производимой продукции	Проектная мощность	Фактическая мощность	Техническое состояние	Пользователи продукции
1.	ОАО «КОБ»	Щебень и железобетонные конструкции	50 тыс.м ³	43 тыс.м ³	хорошее	Внутренние и за пределами республики
2.	ОАО «Гулафшон»	Швейная продукция	25000 т.с	3792 т.с	хорошее	Внутренние и за пределами республики
3	ОАО «Бохам»	Хлопко-волокно	45000 тонн	12400 тонн	хорошее	Внутренние
4	ООО «Истфилд 2»	Хлопко-волокно, линт	30000 тонн	10300 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики
5	ООО «Инсоф»	Хлопко-волокно	9000 тонн	6200 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики
6	ООО «Файзи Шараф»	Гравий и щебень	210 тыс.м ³	20,4 тыс.м ³	хорошее	Внутренние
7	ООО «Сабури Хамадо-ни»	Сырой и жженный кирпич	41 тыс.шт	41 тыс. шт	хорошее	Внутри республики
8	ООО «Мадад»	Сырой кирпич	320 тыс.шт	320 тыс.шт	Удовлетв.	Внутри района
9	ООО «Мумин ва Абу-бакр»	Переработка соли	912 тонн	900 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики
10	ООО «Намакдон»	Переработка технической и поваренной соли	500 тонн	730 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики
11	ООО «Душанбе»	Переработка технической и поваренной соли	510 тонн	343 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики
12	ООО «Алока»	Переработка технической и поваренной соли	475 тонн	458 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики
13	ООО «Суннатуло»	Переработка соли	375 тонн	374 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики
14	ООО «Шухрат ТД»	Переработка соли	2000 тонн	1350 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики
15	ООО «Бако»	Переработка соли	800 тонн	720 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики
16	Хлебзавод	Хлеб и хлебобулочные изделия	80 тонн	68 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики
17	ООО «Чоми 2»	Хлеб и хлебобулочные изделия	85 тонн	77 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики
18	ООО «Матин 2»	Хлебобулочные изделия и молочная продукция	60 тонн	58 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики

№	Перечень предприятий	Вид деятельности или производимой продукции	Проектная мощность	Фактическая мощность	Техническое состояние	Пользователи продукции
19	ООО “Шайх”	Мука и отруби	30 тонн	25 тонн	хорошее	Внутренние и за пределами республики
20	Завод по производству соков	Консервная продукция	7,2 млн. условных банок	2,5 млн. условных банок	хорошее	Внутренние и за пределами республики

Большинство предприятий не работают на полную мощность, что связано с нехваткой финансовых средств, отсутствием техники и современных технологий, нехваткой электроэнергии, особенно в зимнее время, нехваткой квалифицированных кадров, слабым и неэффективным использованием системы менеджмента и маркетинга и с отсутствием консультационных центров.

Объем производства основных видов продукции в промышленных предприятиях

№	Показатели	В натуральной форме			
		Единица стоимости	2012 год	2013 год	2014 год
1	Хлопко-волокно	тонна	2041	2383	2202
2	Растительное масло	тонна	312	346	160
3	Строительный кирпич	тыс.штук	5386	5949	5969
4	Хлеб и хлебобулочные изделия	тонна	587	696	733
5	Мука	тонна	6120	6618	6719,7
6	Консервы овощей и фруктов	тыс.условных банок	1460	1775	2500
7	Гравий	м ³	9500	14167	14663
8	Поваренная соль	тонна	5397	7894	10945
9	Жмых	тонна	2391	2639	1089,1
10	Мясо	тонна	514	525	538
11	Швейная продукция	тыс. сомони	974,6	1010,9	2386,5

За 2012-2014 годы, в связи с приостановлением деятельности 2 предприятий, объем производства промышленной продукции сократился, однако в 2015 году объем производства промышленной продукции, в том числе кирпича и гравия увеличился на 9% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, в связи с вводом в эксплуатацию промышленных предприятий. В районе имеются огромные неиспользованные ресурсы, и в результате их эффективного и рационального использования можно обеспечить темп экономического роста района.

Промышленный потенциал. Район Хамадони имеет большие возможности для развития промышленности. В результате эффективного и рационального использования имеющихся ресурсов и полезных ископаемых территории района имеется возможность дальнейшего социально-экономического развития района.

Одним из природных богатств является соляная гора Ходжа Мумин. Запасы соли горы Ходжа Мумин составляют примерно 40 – 50 миллиардов тонн. Вся гора состоит из белой, зелено-голубой или с фиолетовыми оттенками соли, верхняя часть горы покрыта горными известковыми породами. В результате эффективного и рационального использования данных ресурсов, в течение столетий можно не только обеспечить нашу республику, но и всю планету солью. Кроме того, данный фактор может способствовать развитию экспортных возможностей не только района, но и республики, тем самым создать новые рабочие места. В настоящее время, с целью налаживания производства и переработки соли в районе осуществляют деятельность 5 производственных предприятий на основе разрешений соответствующих органов, где работой обеспечены 72 человека.

Одной из основных проблем, наблюдаемых в данном направлении, это появление контрабандистов, которые наряду с официально зарегистрированными предприятиями осу-

ществляют деятельность неофициально. В результате этого, наносится ущерб, как местному бюджету, так и пользователям

2.3. Малые и средние предприятия

Роль малого и среднего предпринимательства в местной экономике. Для развития района Хамадони малое и среднее предпринимательство (МСП) считается огромным ресурсом, поскольку дальнейшее развитие социально-экономического развития района Хамадони связано с развитием малого и среднего предпринимательства. Сфера МСП в основном развивается за счет мелкой розничной торговли, сельского хозяйства, общего питания, бытовых услуг, производства продуктов питания и прочего.

Формирование субъектов МСП в районе Хамадони за 2012-2014 году по отраслям

Отрасли	2012 год		2013 год		2014 год	
	Физические лица	Юридические лица	Физические лица	Юридические лица	Физические лица	Юридические лица
Сельское хозяйство	334	2079	336	2111	337	2441
Промышленность	20	-	20	1	22	2
Строительство	6	10	6	4	8	8
Транспорт и связь	2	46	2	63	2	78
Торговля	3	317	3	484	3	578
Услуги	6	106	6	146	9	187
Финансовые услуги	10	-	10	-	12	-
Другие отрасли	172	-	219	-	248	-
Итого	553	2558	602	2809	641	3294
Всего	3111		3411		3935	

Согласно результатам анализа, в районе Хамадони количество субъектов предпринимательской деятельности из числа юридических и физических лиц имеет тенденцию роста и в 2014 году составило всего 3935 единиц (в том числе 641 юридических лиц и 3294 физических лиц). Предприниматели играют важную роль в обеспечении населения рабочими местами. В настоящее время в этих субъектах 4860 человек были обеспечены рабочими местами. В 2014 году в районе количество предпринимателей, имеющих патент, достигло 843 человека, из них 451 человек (или 47,7%)-женщины. Количество предпринимателей, имеющих свидетельство, достигло 394 человека. Предприниматели, осуществляющие деятельность на основе патента, занимаются продажей смешанных товаров, продажей продуктов питания, перевозкой пассажиров и грузоперевозками. В настоящее время, в районе Хамадони зарегистрировано 20 обществ с ограниченной ответственностью. В то же время в районе за 2014 год было создано всего 35 субъектов предпринимательской деятельности – юридических лиц и ни один индивидуальный предприниматель не прекратил свою деятельность.

Роль МСП в занятости населения и налоговых поступлениях по отраслям за 2014 год

Отрасль	Количество зарегистрированных субъектов МСП		Занятость населения		Налоговые поступления в бюджет	
	Юридические лица	Физические лица (с индивидуальными предпринимателями)	Количество рабочих мест	%-от общей занятости	Сомони	%-от общего объема налогов МСП
Сельское хозяйство	337	2441	12311	60,4%	9830	34,1%
Промышленность	22	2	411	2%	2312,2	8,02%
Строительство	8	8	74	0,38%	285,4	0,99%

Отрасль	Количество зарегистрированных субъектов МСП		Занятость населения		Налоговые поступления в бюджет	
	Юридические лица	Физические лица (с индивидуальными предпринимателями)	Количество рабочих мест	%-от общей занятости	Сомони	%-от общего объема налогов МСП
Транспорт и связь	2	78	62	0,3%	162,2	0,56%
Торговля	3	578	1719	8,3%	193,8	0,67%
Услуги	9	187	285	1,4%	419,6	1,45%
Финансовые услуги	12	-	79	0,4%	1767,6	6,1%
Другие отрасли	248	-	5689	26,82%	13851,6	48,05%
Итого:	641	3294	20630	100%	28822,4	100%

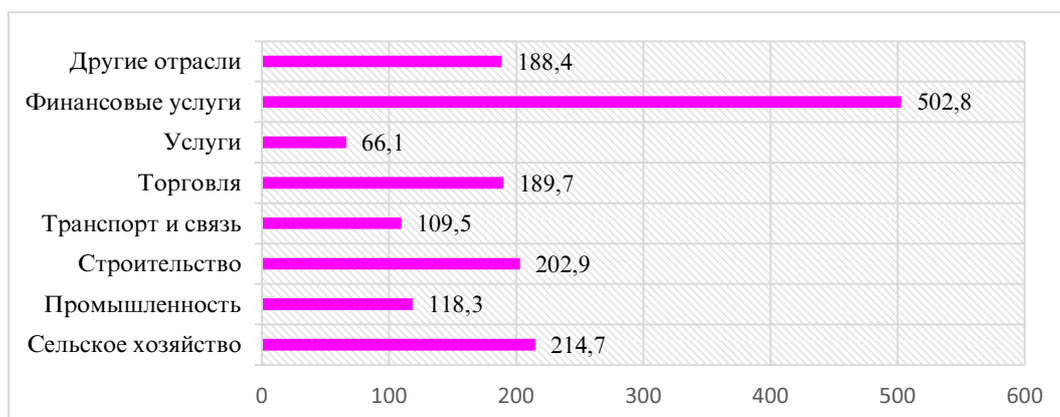
Основная часть субъектов МСП района занимается сельским хозяйством (всего 2778 субъектов, 70,6%), торговлей (всего 581 субъект, 14,8%), в сфере транспорта и связи (всего 80 субъектов, 2%), в сфере услуг (всего 196 субъектов, 5%), в других отраслях (248 субъектов, 7,6%).

Наибольшую долю в поступлениях средств в местный бюджет в 2014 году занимают сельское хозяйство, промышленность, финансовые и другие услуги, сельское хозяйство, промышленность и другие отрасли. В местный бюджет за счет субъектов МСП, поступило средств в размере 28822,4 тысяч сомони.

*Поступления в местный бюджет
за счет МСП по отраслям (тысяча сомони)*

Отрасли	2012 год	2013 год	2014 год	Всего за 2012-2014 годы
Сельское хозяйство	7899,2	8949	9830	26678,2
Промышленность	1892,8	2825,3	2312,2	7030,3
Строительство	286,1	156,8	285,4	728,3
Торговля	440,1	463,9	193,8	1097,8
Транспорт и связь	59,1	150,2	162,2	371,5
Другие налогоплательщики и услуги	8932,4	11889,7	16038,8	36860,9
Всего:	19509,7	24434,9	28822,4	72767

*Объем производства и услуг МСП в отраслях народного хозяйства
района Хамадони в 2014 году*



Доля МСП сельскохозяйственной отрасли в общем объеме производства продукции составляет 24,4 процента, общий объем налоговых поступлений за счет субъектов МСП сельскохозяйственной отрасли составила 34,1 процент, что свидетельствует о развитии предпри-

нимательской деятельности в сфере сельского хозяйства. К сожалению, в отраслях экономики района Хамадони субъекты малой предпринимательской деятельности в сфере производства создаются редко. За последние три года создан всего лишь 1 субъект малой предпринимательской деятельности по производству и переработке промышленной продукции.

Анализ свидетельствует о том, что объем производства продукции и услуг субъектов малой и средней предпринимательской деятельности ежегодно увеличивается, тем не менее, их доля в общем объеме производства продукции и услуг имеет неустойчивую тенденцию роста. Объем производства промышленной продукции в субъектах МСП увеличился в 2014 году, в связи с вводом в действие предприятия ООО «Баракати Рахмон», однако доля этих субъектов за последние три года увеличилась незначительно, поскольку деятельность данного предприятия по объективным причинам замедлилась. В 2014 году доля субъектов МСП в общем объеме производства промышленной продукции составила всего лишь 6,8 процентов, что свидетельствует об их незначительной роли в обеспечении внутреннего рынка промышленной продукцией.

Промышленные предприятия, входящие в субъекты МСП, имеют технологическое оборудование, однако их деятельность замедлилась или вообще прекращена в связи с негативным влиянием нескольких факторов (нехватка оборотных средств и отсутствие необходимых инвестиций, изношенность оборудования, проблемы с вывозом продукции, ограниченный объем производства и высокие транспортные расходы).

Отсутствие развития предпринимательской деятельности в области оказания услуг и производства продукции связано с недостаточностью финансовых возможностей предпринимателей и высокими затратами на экспорт продукции на внешние рынки. Повышение экономического уровня района и благосостояния населения также зависит от решения вопросов, связанных с обеспечением населенных пунктов электроэнергией, развитием малой и нетрадиционной энергетики, созданием инфраструктуры, надежной транспортной и коммуникационной системы. Улучшение состояния автомобильных дорог района и дорог, соединяющих с соседними районами и с областным центром, имеет важное экономическое значение для вывоза сельскохозяйственной продукции произведенной в районе на внешние рынки.

Для экономики района считается целесообразным создание малых производственных предприятий по переработке сельскохозяйственной продукции, интенсивное развитие сферы животноводства и растениеводства предоставит возможность населению получать дополнительные доходы. Повышение уровня знаний и навыков предпринимателей, предоставление необходимой информации о рынках сбыта товаров и продукции, и изменение рыночной конъюнктуры, а также предоставление льготных кредитов предпринимателям даст новый толчок развитию МСП.

Несмотря на то, что согласно действующему законодательству Республики Таджикистан, дехканские хозяйства считаются субъектами предпринимательской деятельности, в действительности в данной сфере реальная предпринимательская деятельность наблюдается редко. Экспорт сельскохозяйственной продукции со стороны дехканских хозяйств находится на низком уровне, и неустойчива обеспеченность внутреннего потребительского рынка сельскохозяйственной продукцией.

С учетом анализов и вышесказанного следует отметить, что процесс увеличения количества малых предприятий, в частности малых производственных предприятий, находится на неудовлетворительном уровне. В районе имеются нормальные условия и ресурсы, позволяющие обеспечить увеличение численности малых предприятий, и тем самым способствовать насыщению внутреннего рынка отечественной продукцией, созданию новых рабочих мест и снижению уровня бедности.

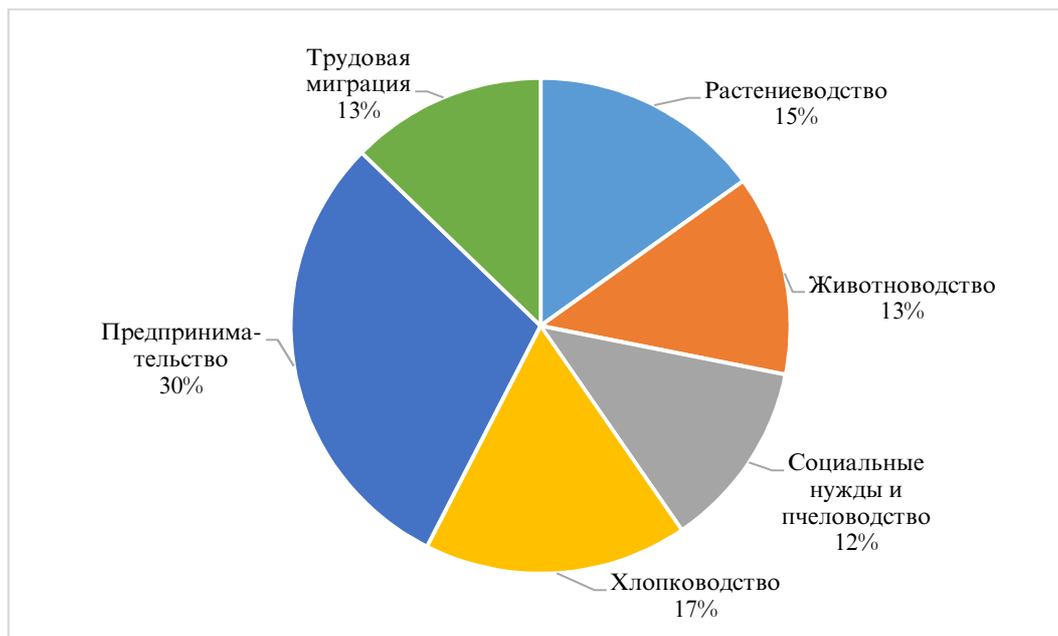
Услуги в сфере развития МСП. С целью поддержки частного сектора на территории района осуществляют деятельность филиалы таких банков как «Агроинвестбанк», «Амонатбанк», «Ориёнбанк», «Эсхата», «Таджпромбанк», а также представительства микрофинансовых организаций «Хумо», «Оксус», «Финка» и «Фуруз».

Информация о предоставлении кредитных средств за 2012-2014 годы (тыс.сомони)

Перечень организаций	Год	Сумма предоставленных кредитов	Количество получателей кредитов	Сектор					
				Растениеводство	Животноводство	Социальные нужды и пчеловодство	Хлопководство	Предпринимательство	Трудовая миграция
ГСБ «Амонатбанк»	2012	16026,5	275	2550	3000		6039,5	1065	3372
	2013	14945,2	308	0	2500		4407,6	2266,7	5770,9
	2014	27259	399	3300	5800		6303,2	7990	3865,8
	Итого	58230,7	982	5850	11300		16750,3	11321,7	13008,7
ООО «Агроинвестбанк»	2012	7620	895	550	240	0	2530	2490	1810
	2013	9592	1039	640	250	15	3402	3582	1703
	2014	12764	990	700	300	35	5887	4522	1320
	Итого	29976	2924	1890	790	50	11819	10594	4833
ООО «Ориёнбанк»	2012	12195	198	2197	2214	1085	1274	4367	1059
	2013	18652	221	2740	4606	2140	1502	5071	2593
	2014	24510	245	7266	4629	2435	1458	6463	2259
	Итого	55357	664	12203	11449	5660	4234	15901	5912
ООО «Таджпромбанк»	2012	31972,9	325			6040,18	3412,49	20452,85	2066,771
	2013	22980,96	219			4646,68	3735,82	13544,77	1053,69
	2014	27187,65	316			7695,95	5096,5	12731,95	1663,25
	Итого	82141,5	860			18382,8	12244,8	46729,6	4783,71
МФО «Оккус»	2012	10342	155	2214	1274	2500	1084,5	1059	2210
	2013	14834	195	4606	1502	1000	2140	2593	2993
	2014	16828	276	4629	1458	2600	2435	2259	3447
	Итого	42004	626	11449	4234	6100	5659,5	5912	8650
МФО «Хумо»	2012	4702,7	1274	1737,1	1059,3	0	0	1884,9	21,4
	2013	6526,4	1502	1443,6	2593,2	14,3	258,2	2212,4	4,7
	2014	5479	1458	1878,3	2259,1	0	150,7	1190,9	0
	Итого	16708,1	4234	5059	5911,6	14,3	408,9	5288,2	26,1
Филиал ОАО «Точиксодиротбанк»	2012	17687,5	55	2500	1311	5768	6660	1587,5	1172
	2013	18113,84	105	1000	1471	9169	2289,92	4166,92	1488
	2014	20263,81	176	2600	1900	5587,7	5524,8	4922,31	1629
	Итого	56065,2	336	6100	4682	20524,7	14474,7	10676,7	4289
Банк «Эсхата»	2012	11307,31	124	1320	1084,5	665,2	1084,5	5879,11	1274
	2013	17056	148	1650	2140	850	2140	8774	1502
	2014	11803,25	187	2350	2435	1350	2435	1775,25	1458
	Итого	40166,56	459	5320	5659,5	2865,2	5659,5	16428,36	4234
МФО «Финка»	2012	10069,1	59	2758,7	277,4	4245,6	187,2	2146,9	453,3
	2013	13851,2	123	5679,9	1650	404,9	1087,7	4187,3	841,4
	2014	2593,8	217	1187,9	85	60	96,5	1031,4	133
	Итого	26514,1	399	9626,5	2012,4	4710,5	1371,4	7365,6	1427,7
МФО «Фуруз»	2012	15292	269	1701	6880		2210	2214	2287
	2013	19498	438	5018	4010		2993	4606	2871
	2014	2879	492	7398	5345		3447	4629	8060
	Итого	37669	1199	14117	16235		8650	11449	13218
Всего:	2012-2014	444832,2	12683	71614,5	62273,5	58307,5	81272,1	141666,2	60382,21

Следует отметить, что за 2012-2014 годы со стороны банков лицам, занятым в основных отраслях народного хозяйства предоставлены 12683 краткосрочных кредитов. Предоставленные кредиты в основном направлены на поддержку и развитие таких отраслей как сельское хозяйство (45%), предпринимательская деятельность (30%), социальные нужды (12%) и трудовая миграция (13%). Общая сумма кредитов, выданных за 2012–2014 годы, составила 444,8 млн. сомони.

Распределение кредитов по основным сферам (в %)



Предприниматели района считаются огромной и созидательной силой, и дальнейшее экономическое развитие района во многом зависит от правильного налаживания сотрудничества и их всесторонней поддержки. В настоящее время в районе имеются большие возможности сотрудничества, огромные производственные мощности и дешевая рабочая сила и в этом направлении отечественные и иностранные предприниматели могут наладить более эффективную деятельность. Кроме того, в данное время большинство женщин и девушек находятся дома без работы, и существует возможность их привлечения к работе путем создания новых предприятий, восстановления предприятий, приостановивших деятельность, или расширения деятельности предприятий.

Основные проблемы МСП. Основные проблемы слабого развития МСП связаны с ограниченностью внутреннего рынка, несовершенством налоговой системы и налогообложения, слабая государственная поддержка, ограниченность льгот, в частности банковских льгот (высокие проценты по банковским кредитам и короткий срок их погашения). Другой проблемой является отсутствие консультационных центров для предпринимателей, в результате чего предприниматели не могут своевременно защищать свои интересы, уровень информированности и знаний предпринимателей по правовым вопросам неудовлетворительный.

В целях обеспечения неуклонного роста малого и среднего бизнеса необходимо принять следующие меры: улучшение доступа предпринимателей к льготным кредитам и предоставление малых льготных кредитов ориентированных на развитие МСП через микрофинансовые организации, создание условий для деятельности микрофинансовых организаций, осуществляющих деятельность на территории района, улучшение деятельности в привлечении внутренних и внешних инвестиций для внедрения современных технологий, усиление сотрудничества с центрами по управлению проектами, создание благоприятной деловой среды и условий для создания совместных предприятий.

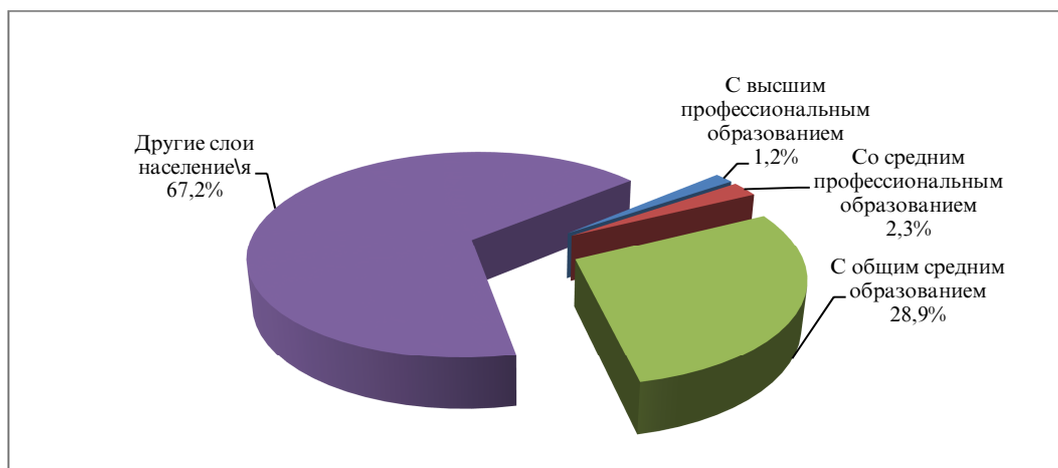
ГЛАВА 3. СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА

3.1. Образование

Сфера образования играет важную роль в развитии общества и достижении ряда политических, социальных и экономических целей.

Общий уровень образованности населения. Уровень образования населения района выглядит следующим образом: население с высшим профессиональным образованием - 1252 человек (в том числе, 372 женщины), население со средним профессиональным образованием - 321 человек (в том числе, 177 женщин) и население с общим средним образованием - 39470 человек (в том числе, 17651 женщин).

Уровень образования населения района



В сфере образования района осуществляют деятельность 2 учреждения дошкольного образования, 39 школ общего среднего образования, 5 школ основного образования, 4 школы основного начального образования, 1 гимназия и лицей №1. Из общего количества школ всего лишь в 2 школах среднего образования учеба проходит на таджикском и русском языках. Кроме того, в настоящее время в районе функционируют Педагогический колледж (учебные группы педагогического колледжа города Куляб), Медицинский колледж (филиал медицинского колледжа района Дангара), Технический лицей №17, Союз автомобилистов, спортивно-техническая школа Общественной организации содействия обороне и Центр дополнительного образования.

Дошкольное образование. В районе осуществляют деятельность два учреждения дошкольного образования с охватом 240 детей. В настоящее время, количество детей, охваченных воспитанием, составляет 250 человек, что оказывает отрицательное влияние на качество воспитания. В этом учреждении работают 55 человек (в том числе 51 (или 92%) женщин). Из общего количества работников 8 воспитателей с высшим образованием, 12 имеют среднее педагогическое образование и 39 человек со средним образованием, которые заняты обучением и воспитанием детей, остальные 4 являются техническими работниками.

Основные проблемы доступа к дошкольному образованию в районе это нехватка мест в дошкольных учреждениях и потребность в капитальном ремонте детского сада №1. В зимнее время, в связи с отсутствием системы отопления, здания отапливаются с помощью самодельных печек.

В районе нет ни одного частного учреждения дошкольного образования. С этой точки зрения, организация частных дошкольных учреждений может оказать положительное влияние на свободную конкурентную среду и увеличение охвата детей дошкольными учреждениями.

Среднее образование. Общее количество учащихся района в 2014-2015 учебном году составило 28918 человек, из них 14152 человека или 49,0 процентов девочки.

Количество учащихся в общеобразовательных учреждениях района

классы	2012-2013				2013-2014				2014-2015			
	Всего	мальчики	девочки	% девочек	Всего	мальчики	девочки	% девочек	Всего	мальчики	девочки	% девочек
С 1 по 4	11902	6128	5774	48,5	11819	6101	5718	48,3	11778	6095	5683	48,2
С 5 по 9	14305	7535	6770	47,3	13991	7332	6659	47,5	13926	7226	6700	48,1
С 10 по 11	4260	2461	1799	42,2	4195	2420	1775	42,3	4108	1324	1742	42,4
Всего	30467	16124	14343	47	30005	15849	14156	47,1	28918	15687	14125	47,3

Независимо от увеличения уровня рождаемости, в последние годы во всех классах наблюдаются незначительные изменения, связанные с сокращением количества учащихся в среднем на 1%, что, прежде всего, связано с внутренней миграцией. В соответствии с Постановлением Правительства Республики Таджикистан 197 семей были переселены в город Турсунзаде.

Анализы показывают, что в связи с нехваткой классных комнат учащиеся 45 школ района (93,7%), учатся в две смены и в 3 школах (6,3%) в три смены. Общее количество учащихся в 2014 – 2015 учебном году составляет 28918 человек, из них 52,6 процентов учатся в первую смену, 47,1 процент во вторую смену и 1,3 процента учатся в третью смену.

Количество учащихся по сменам за 2014 год (человек)

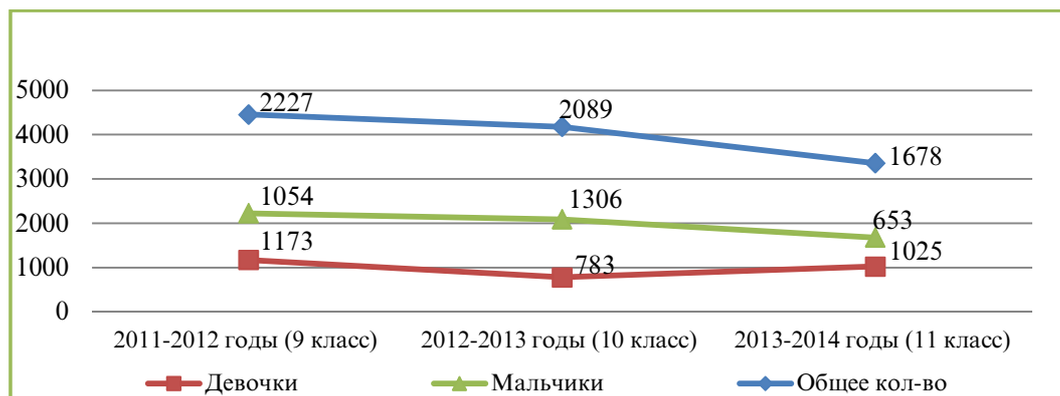


Основная проблема, наблюдаемая в данном направлении это прекращение учебы после завершения 9-10 класса, и эти случаи в основном наблюдаются в школах с девятилетним образованием. По официальным данным 82% учеников-девочек продолжают свою учёбу в старших классах, а 18% из них прекращают учёбу по различным субъективным и объективным причинам.

Анализы последних лет показывают, что количество девочек при переходе с 9 по 11 классы увеличивается на 1 процент. В дальнейшем их всестороннее поощрение и охват большинства из них среднесрочными учебными курсами, в частности курсами обучения работы на компьютере, бухгалтерский учет и изучение иностранных языков, являются одним из приоритетных направлений отрасли.

В соответствии с «Положением об общеобразовательных школах в Республике Таджикистан» численность учащихся 1-11 классов в каждом классе установлена в количестве 25-30 учеников. Среднее количество учащихся в классах составляет 25 человек, что соответствует современным стандартам сферы образования.

Сокращение количества учащихся при переходе с 9 по 11 классы



Одной из проблем сферы образования в районе является нехватка учебных классов в школе №26. Несмотря на то, что в данной школе в 2015 году было начато строительство двух дополнительных классных комнат, тем не менее, этого недостаточно.

Образовательные учреждения района нуждаются в предметных лабораториях (химия, биология, физика) и средствах обучения (парты и стулья, доски и прочее).

Поддержка детей из малоимущих семей. С целью охвата учебой и воспитанием учащихся из малоимущих семей согласно постановлению Правительства Республики Таджикистан №244 от 2 мая 2010 года “О выплате пособий малоимущим семьям, дети которых учатся в общеобразовательных школах Республики Таджикистан (в частности дети, лишившиеся одного из родителей, дети сироты, один из родителей которых, является инвалидом, безработным, дети из малоимущих и многодетных семей (более 5 детей))” каждые полгода 15 процентам из общего количества учащихся выплачивается пособие в размере 40 сомони в год. В 2014 году с целью повышения уровня охвата детей из малоимущих семей за счет местного бюджета 3539 учащимся общеобразовательных школ выдано компенсаций на общую сумму 141,6 тысяч сомони.

Обеспеченность учителями. В образовательных учреждениях района в 2014 году осуществляли деятельность более 1 тысячи 574 преподавателей, и из этого количества 618 человек или 39,3 процента составляют женщины.

Общее количество преподавателей (человек)

Показатели	2012	2013	2014	2014 г. по сравнению с 2012 годом в процентах
Общее количество учителей	1462	1558	1574	107,6%
В том числе, женщины	554	562	618	111,5%
С высшим образованием	1171	1218	1252	106,9%
В том числе, женщины	367	372	380	103,5%
С высшим неполным и средним профессиональным образованием	280	321	246	87,8%
В том числе, женщины	177	177	146	82,4%
С общим средним образованием (заочники)	11	19	10	90,9%
В том числе, женщины	10	13	9	90%
Ушедшие с работы учителя	3	2	5	166,6%
В том числе, женщины	1	1	3	3 раза
Нехватка кадров	13	5	-	-

Отсутствие благоприятных социально-экономических условий приводит к уходу опытных учителей из образовательных учреждений. Так, в течение трех последних лет 18 учителей прекратили работу в школах и выбрали другие работы, не связанные с преподавательской деятельностью или уехали в трудовую миграцию. Несмотря на это образовательные учреждения района в 2014-2015 учебном году были полностью обеспечены квалифицированными учителями.

Согласно предусмотренного плана на 2013-2014 годы всего 13% учителей или более 240 человек повысили свои навыки на курсах повышения квалификации и переподготовки учителей.

Инклюзивное образование. В 2014 году в районе Мир Сайид Алии Хамадони по состоянию на 1 января 2015 года зарегистрировано 125 детей инвалидов (в том числе 52 девочки). В настоящее время, из этого количества 17 человек, в том числе 12 девочек охвачены индивидуальным образованием, другие инвалиды охвачены обучением в учебных заведениях.

Восстановление школьной инфраструктуры. С целью реализации Государственной программы строительства, ремонта и реконструкции школ на 2008 – 2015 годы, расположенные в частных домах, вагонах, административных зданиях и общественных местах (утверждена постановлением Правительства Республики Таджикистан от 27 августа 2008 № 436) выполнены конкретные работы. Несмотря на это, некоторые вопросы, такие как строительство школ во вновь созданных махаллях, остаются нерешенными. Эти проблемы в основном наблюдаются в горной местности сельского джамоата Чубек в селах Чордара, Саркокул, Киёмчашма, Бузахона и Карагоч.

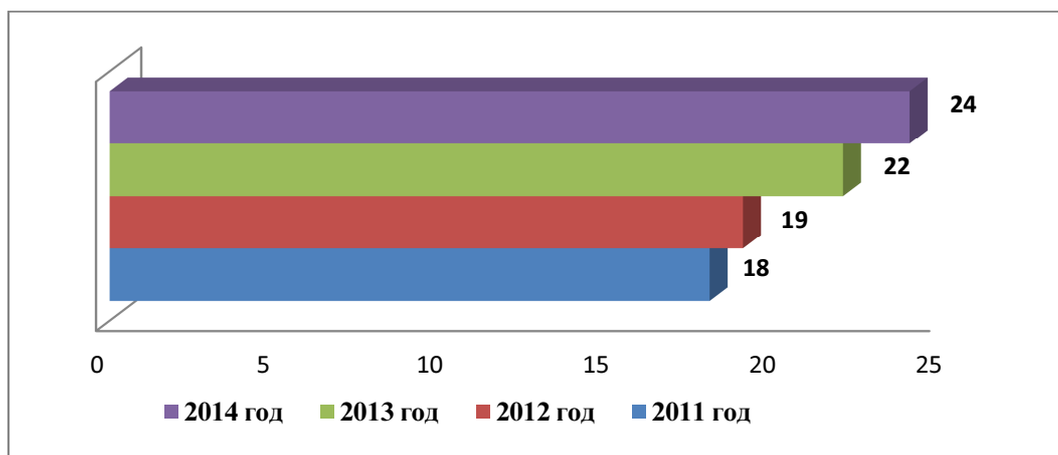
Учитывая ежегодный рост населения, спрос на строительство новых школ и дополнительных классов из года в год увеличивается. В этой связи, возникает необходимость строительства новых школ и дополнительных классов в средних школах №58, №21, №45 сельского джамоата Чубек и в средней школе №18 сельского джамоата Дашти гуло.

В настоящее время, в образовательных учреждениях имеется 9 спортивных залов и 50 спортивных площадок. Однако в 31 учреждениях среднего образования района не хватает спортивных залов, что оказывает отрицательное влияние на ведение здорового образа жизни и тем самым для воспитания подрастающего поколения в высоком духе.

Компьютеризация школ. В 2014 году в общеобразовательных школах района организованы 41 компьютерных классов, в которых имеется 904 шт. компьютеров, 280 шт. принтеров, и на 15 учащихся приходится 1 компьютер. В настоящее время, в районе полностью обеспечена реализация “Государственной программы компьютеризации общеобразовательных школ Республики Таджикистан на 2011-2015 годы”. Для регулярного обеспечения компьютерных классов электричеством школам района было предоставлено 48 единиц генераторов.

Обеспечение питьевой водой и теплом. В настоящее время в сельских школах, в связи с длительной эксплуатацией трубопроводов, наблюдается выход из строя линий питьевой воды. Данная проблема больше всего наблюдается в школах №№ 53,45,23,9,7,26. В связи с выходом из строя системы теплоснабжения большинство школ районного центра лишены парового отопления. Данная ситуация больше всего наблюдается в школах №№1,7,52,17.

Финансирование сферы образования в районе за 2011-2014 годы (млн. сомони)

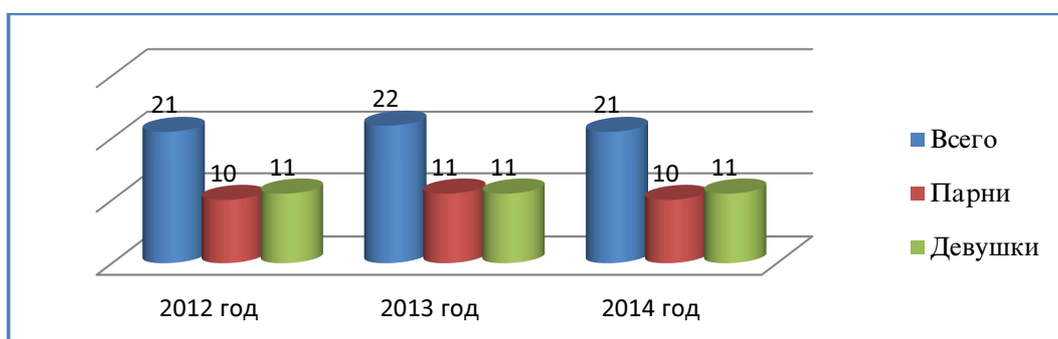


В течение 2011-2014 годов общая сумма финансирования общеобразовательных учреждений района составило 83 млн. сомони. В том числе, в 2014 году выделено средств в размере 24 млн. сомони, что по сравнению с 2011 годом больше на 75 процентов.

Согласно прогнозным показателям в 2016 году для финансирования сферы за счет бюджета предусмотрено выделение 26,5 млн. сомони.

Высшее и среднее специальное образование. За последние три года в среднем 1904 человек или 30,3 процента выпускников общеобразовательных школ района (в том числе 437 девочек или 23,0%) поступили в высшие учебные заведения, для освоения различных специальностей народного хозяйства. Кроме того, за 2012 – 2014 годы из числа выпускников школ района 97 человек учатся в высших учебных заведениях за пределами страны (Российская Федерация).

Общее количество студентов по Президентской квоте (человек)



Согласно плану, ежегодно по президентской квоте талантливые учащиеся поступают в высшие учебные заведения. В течение 2012-2014 гг. по президентской квоте 64 человека поступили в ВУЗы республики, из этого количества 31 – парней и 33 – девушки.

Согласно прогнозному плану в 2016 году за счет президентской квоты предусматривается приём 28 учащихся в высшие и средне-специальные учебные заведения, из них 11 девушек.

Численность студентов по президентской квоте

Показатель	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год
Выпускники, поступившие по президентской квоте. В том числе, девушки.	16/9	19/11	21/12	20/10

Более 60% выпускников остаются за дверями ВУЗов, большая часть из них выбирают трудовую миграцию, выходят замуж или работают в дехканских хозяйствах.

Участие учащихся в олимпиадах разного уровня за 2012 – 2014 годы

Показатели	ГОДЫ		
	2012	2013	2014
Общее количество участников (в том числе девушки)	15/2	20/3	508/211
В том числе занявшие 1 – 3 места /девушки	15/1	9/3	27/
В том числе уровень олимпиады и призовые места			
Областные олимпиады	13	17	21
Республиканские олимпиады	2	3	3
Международные олимпиады	0	0	3

Филиал педагогического колледжа. На основе указа Министра образования Республики Таджикистан с августа 2011 года в районе Мир Сайид Алии Хамадони открыты учебные группы Педагогического колледжа города Куляб.

Количество преподавателей в учебных группах составляет 4 человека, из них одна женщина. Все преподаватели имеют высшее педагогическое образование.

В 2014 году общее количество студентов составило 75 человек, из них 60 девушек. За этот период данное заведение закончили 75 человек (в том числе 70 девушек).

Профессионально-технический лицей. Государственное профессионально-техническое училище №17 района Мир Сайид Алии Хамадони создано решением Совета министров ССР Таджикистан №248 от 26 августа 1957 года в качестве училища механизации сельского хозяйства района Москва №6 с целью подготовки механизаторов. Данное государственное образовательное учреждение преобразовано в профессионально-технический лицей с 1 ноября 2013 года. В профессионально-техническом лицее работают 23 преподавателя и опытных мастеров со средним профессиональным образованием, из них 9 женщин.

*Общее количество учащихся Профессионально-технического лицея
за 2011– 2014 (человек)*

Годы	Всего	Парни	Девушки
2011	280	220	60
2012	230	88	42
2013	245	180	65
2014	376	301	75

За последние три года данный Профессионально-технический лицей закончили более 322 человека по специальностям тракторист сельскохозяйственного производства, водитель категории «С», швея, электрик и электросварщик.

Целевая группа при Медицинском колледже города Куляб. Данная группа функционирует с 2013 года при госпитальной службе района Мир Сайид Алии Хамадони в качестве «Филиала медицинского колледжа города Куляб». В данном образовательном учреждении работают 12 опытных преподавателей. В 2014 году общее количество студентов составило 46 человек, из них 35 девушки.

Основные проблемы, наблюдаемые в данном направлении, это потребность в ремонте учебных классов, нехватка компьютерного оборудования (5 ед.), парт и стульев (28 комплектов) и предметных учебников (280 копий).

3.2. Здоровоохранение

Охрана здоровья населения является важной задачей социальной сферы, включающая такие вопросы как состояние здоровья населения, обеспечение доступа уязвимым слоям населения, в том числе женщинам и детям, к качественным медицинским услугам.

Здоровье матери и ребенка. Согласно официальным данным в 2014 году количество женщин детородного возраста в районе Мир Сайид Алии Хамадони составляет 32463 человека, или 25% от общей численности женщин, проживающих в районе.

Статистика трех последних лет показывает, что в районе зарегистрировано 1-2 случая материнской смертности, причиной тому является ограниченный доступ женщин к качественным медицинским услугам учреждений ПМСП, бедность населения и низкий уровень их осведомленности о профилактике социально значимых заболеваний среди женщин. Женщины не обращаются своевременно в медицинские учреждения, с другой стороны учреждения ПМСП при оказании патронажных услуг, страдают от нехватки семейных врачей, лекарств и оборудования. Одной из других проблем сферы является рост случаев родов в до-

машних условиях. Согласно существующим данным, случаи родов в домашних условиях в основном зафиксированы в отдалённых сёлах района. В районе зарегистрировано 98 случаев родов в домашних условиях с участием медицинских работников.

*Роды в медицинских учреждениях и в домашних условиях,
уровень материнской смертности*

Показатель	2012	2013	2014
Общее количество родов	2479	3356	3922
Роды в медицинских учреждениях	2145	2836	3312
В %	87%	85%	84%
Роды в домашних условиях	334	520	610
В %	13%	15%	16%
Материнская смертность (на 100 тыс. женщин района)	1	2	1
Женщины детородного возраста (15 до 49 лет)	30087	31711	32463

В последние годы среди женщин больше наблюдается рост числа экстрагенитальных заболеваний, болезни почек, анемии и зоба, которые при родах увеличивают возможность осложнений. В связи с ограничением финансирования сферы здравоохранения, меры по предотвращению указанных заболеваний, обеспечению здорового питания, репродуктивного здоровья и пр. не предпринимаются в достаточной степени. Плохое состояние здоровья матерей становится причиной патологии и заболеваний новорожденных. Однако не смотря на проблемы в сфере здравоохранения, обеспечение женщин средствами профилактики беременности через государственные программы и гуманитарные организации осуществляется своевременно.

Анемия и дефицит йода в организме женщин в послеродовой период

Показатель	2012 год	2013 год	2014 год
Количество родоразрешивших женщин	2479	3356	3922
Анемия	878	1050	1417
В %	29%	31%	36%
Зоб	232	459	482
В %	8%	14%	12%

Основная причина роста уровня заболеваний связана с неблагоприятными экологическими условиями района, тяжелым физическим трудом женщин, а также с низким уровнем диагностики гинекологических заболеваний. Анализы показывают, что в связи с отсутствием современной лаборатории и лаборантов, женщины, страдающие анемией, не проходят полное обследование. Ограниченные возможности потребления продуктов питания, содержащих йод, низкий уровень осведомленности женщин о профилактике заболеваний и нехватка соответствующих специалистов также считаются проблемами, требующими своего решения.

Показатели рождаемости и смертности детей за 2012-2014 гг.

Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
Количество родов	2479	3356	3922
Смертность детей в возрасте до 1 года	58	62	73
На 1000 ж/р	23.3	18.4	18.6
Смертность детей в возрасте до 5 лет	36	25	21
На 1000 ж/р	14.5	7.4	5.3

Основными причинами младенческой смертности являются дизентерия и кишечные заболевания. Основные случаи младенческой смертности связаны с несвоевременным обращением матерей в медицинские учреждения после родов, несвоевременная иммунизация детей,

острые заболевания дыхательных путей, кишечные заболевания и гипотрофия. Осведомленность женщин по вопросам интегрированного ведения болезней детского возраста, здоровой пищи и грудного вскармливания находится на низком уровне. Деятельность учреждений ПМСП в данном направлении не налажена в достаточной степени.

Распространенные заболевания среди детей

Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
Количество детей в возрасте до 1 года	3111	3470	4147
Острые респираторные заболевания (ОРИ)	6821	4927	3027
Диарея	4055	3677	1933
Дизентерия	15	15	12
Гипотрофия	218	246	237
Количество детей в возрасте до 5 лет	13543	14437	16 113
Острые респираторные заболевания – ОРИ	13509	10292	7052
Диарея	7639	7734	5200
Дизентерия	69	34	42

В последние годы центр интегрированного ведения болезней детского возраста в области охраны здоровья детей осуществил ряд программ при поддержке Министерства здравоохранения и социальной защиты населения, международной организации ЮНИСЕФ и других организаций, что привело к улучшению здоровья детей района.

В связи с нехваткой специалистов, регистрация заболеваний не проводится своевременно. В некоторых медицинских учреждениях отсутствуют профильные специалисты в частности неонатологи, гинекологи и терапевты.

При поддержке организации ЮНИСЕФ, в последние годы упорядочена работа в области регистрации детей, страдающих гипотрофией в районе.

Инфекционные болезни. За три последние годы в районе наблюдается рост уровня гельминтоза. Случаи заболевания гельминтозом чаще всего полностью выявляются и регистрируются. В районе, в Центральной районной больнице и в районном центре здоровья функционирует клиническая лаборатория.

Распространение инфекционных заболеваний за 2012-2014 годы

Виды инфекционных болезней	2011 год	2012 год	2013 год
Фактические случаи заболеваний туберкулезом	144	159	142
На 100 тыс.населения	1,14	1,25	1,10
Гельминтоз	1015	1314	1176
(на 100 тыс.населения)	80,5	103,4	91,8
Количество зарегистрированных случаев заболевания ВИЧ/СПИД	4	5	7
На 100 тыс.населения	0,31	0,39	0,54
Дизентерия	9	4	7
На 100 тыс.населения	0,71	0,31	0,53
Гепатит А	17	22	64
На 100 тыс.населения	5,5	1,7	4,8
Тиф	7	8	8
На 100 тыс.населения	5,5	6,2	6,07
Всего, население	126300	128900	134700

При поддержке Глобального фонда в районе осуществляется программа ДОТС (Программа борьбы с туберкулезом). Основные задачи программы заключаются в создании лабораторий и обучении специалистов сферы. Благодаря этой программе организована работа по своевременному выявлению туберкулеза. Для диагностики и лечения этой болезни в рамках программы предусматривается обеспечение лекарствами и медицинским оборудованием.

Несмотря на это, эта болезнь все еще остается одной из острых проблем сферы здравоохранения. За 2012-2014 годы в районе зарегистрирован рост случаев заболевания ВИЧ/СПИД. В целях выявления данной болезни для обследования определенной группы лиц, в основном молодежи и мигрантов, назначаются ответственные специалисты, эффективно выполняющие свои обязанности.

Согласно официальным данным в районе заболевание гепатитом А и тифом имеет тенденцию роста, причиной тому является плохое качество питьевой воды, в частности в селе и низкий уровень осведомленности населения по вопросам профилактики инфекционных болезней.

Неинфекционные болезни

Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
Высокое давление	140	146	152
Нервное переутомление	36	44	54
Инфаркт	23	26	29

В последние годы в районе все больше наблюдаются такие проблемы со здоровьем как высокое артериальное давление, нервное переутомление и инфаркт основной причиной которых являются социальные факторы. Решение этих проблем считается приоритетной задачей сферы здравоохранения.

Инфраструктура здравоохранения. Несмотря на ежегодное увеличение объема бюджетного финансирования, тем не менее, в сфере здравоохранения района проблема восстановления пунктов первичной медико-санитарной помощи и других медицинских услуг все еще полностью не решена.

Услуги населению района оказывают следующие медицинские учреждения: центральная районная больница - 390 коек, 4 участковые сельские больницы - 175 коек, районный медицинский центр, 17 сельские центры здоровья, 25 медицинских пунктов, в том числе центр паразитарных болезней и центр борьбы с туберкулезом.

Медицинские учреждения в основном финансируются за счет местного бюджета. Медицинские услуги оказываются 52 врачами и 78 работниками первичной медико-санитарной помощи.

Профессиональный уровень медицинских работников

Медицинские учреждения	Количество работников	Среднее профессиональное образование	Высшее образование
Учреждения первичной медико-санитарной помощи	407	285	78
в %	100%	70%	19%
Госпитальная служба	541	283	45
в %	100%	52 %	8%

В рамках государственной программы поддержки семейной медицины 16 врачей и работников ПМСП прошли обучение в клиническом центре семейной медицины.

Основными трудностями данного сектора являются несоответствие требованиям, аварийное состояние инфраструктуры, нехватка медицинских учреждений и медицинской техники в отдаленных от районного центра сёл.

3.3. Социальная защита населения

Структура сферы социального обеспечения района состоит из государственного социального страхования, пенсионного обеспечения, занятости населения, трудовой миграции,

защиты прав семьи, детей, оказания адресной социальной помощи уязвимым группам и малоимущим.

Безработица. Для решения проблемы безработицы и в целях создания рабочих мест ежегодно в районе принимаются необходимые меры. В течение 2012-2014 гг. по разным специальностям 5980 человек были обеспечены работой, что, безусловно, оказывает положительное влияние на снижение уровня бедности в районе.

Основные показатели безработицы (за 2012 – 2014 годы)

Показатели	Годы		
	2012	2013	2014
Трудоспособное население	33967	34200	34300
Количество официально зарегистрированных безработных	470	716	507
Уровень безработицы (%)	1,4	2,1	1,5

В районе совместно с организациями и учреждениями, независимо от их форм собственности, постоянно принимаются меры по созданию дополнительных рабочих мест. В целях поддержки официально зарегистрированных безработных ежегодно выделяются средства для организации деятельности и занятия малым и средним предпринимательством. Однако не все безработные имеют достаточно информации о выделении таких льготных кредитов и поэтому всего лишь 17% из них воспользовались этим видом услуг.

Предоставление льготных кредитов безработным

Показатели	2012 год	2013 год	2014 год
Количество безработных, получивших беспроцентные кредиты/в том числе женщины?	54/16	26/13	43/10
Общая сумма кредитов (в сомони)	92724	76300	120423

В районе также осуществляется Программа содействия занятости населения. В рамках этой программы 1017 человек были обеспечены постоянной и временной работой.

Перечень мероприятий	План 2012 года	Исполнение	План 2013 года	Исполнение	План 2014 года	Исполнение
Обеспечение населения постоянными и временными рабочими местами	324	330	329	351	312	336
Платные общественные услуги	78	78	172	172	73	73
Обучение безработных	130	130	150	150	123	123
Организация новых рабочих мест	847	847	3603	3603	1500	1530

Кроме того, в рамках данной программы осуществлены ряд мероприятий и проведены краткосрочные учебные курсы по подготовке специалистов разных отраслей. Согласно указанной программе в течение трех лет подготовку прошли более 400 специалистов. Однако в связи с низкой заработной платой или отсутствием вакантных рабочих мест не все из тех, кто прошел курсы, обеспечиваются работой.

Управление агентства труда и занятости населения и миграционная служба района постоянно проводит мониторинг рынка труда на уровне района, и результаты анализа используются в процессе обеспечения населения работой. В соответствии с установленным порядком, данная организация обеспечивает своевременный сбор статистических данных о состоянии рынка труда. Ежегодно публикуются информационные бюллетени о состоянии рынка труда, и представляется необходимая информация соответствующим ведомствам и организациям. Согласно результатам анализа, ежегодно в среднем 2000 человек обеспечиваются постоянной и временной работой.

Заработная плата. За 2011-2014 годы наблюдается реальный рост всех денежных доходов населения, в том числе заработной платы и пенсии. Средняя заработная плата в районе с 2014 году по сравнению с 2011 годом увеличилась на 87,8 процентов.

Средняя заработная плата по отраслям за 2011-2014 годы

Отрасли	Годы				2014 год по сравнению с 2011 годом в %
	2011	2012	2013	2014	
Промышленность	406,4	406,6	381,6	447,5	110,1
Сельское хозяйство	232,4	210,2	163,1	226,3	97,3
Жилищно-коммунальное хозяйство (ЖКХ)	202,2	300,3	396,1	486,61	240,6
Транспорт	162,0	148,5	290,5	410,0	253,1
Связь	275,9	358,3	316,9	378,3	137,1
Бюджетные организации	248,8	308,5	425,5	587,7	236,2
Образование	251,9	295,3	409,8	598,3	237,5
Здравоохранение	234,3	326,2	428,1	557,6	237,9
Культура	197,1	238,6	348,8	479,4	243,2
Банки	523,9	698,8	938,3	1187,5	226,6
Строительство	256,8	260,1	320,5	455,5	177,3
В среднем по району (по средним подсчетам)	231,8	272,0	294,7	428,1	184,6

Уязвимые слои населения. В уязвимую группу населения входят пенсионеры, инвалиды, дети инвалиды и малоимущие семьи.

Количество пенсионеров за 2012 – 2014 годы

Состав уязвимых групп населения	Годы		
	2012	2013	2014
Пенсионеры	10303	10655	11133
Инвалиды	1354	1485	1526
Дети инвалиды	1107	1198	1296
Дети, оставшиеся без опеки	1157	1134	1172
Малоимущие семьи, которые получают компенсации за выплату коммунальных услуг	56	176	385

В 2014 году общее количество пенсионеров составило 11133 человек. В 2014 году средний размер пенсии составил 219,8 сомони, что по сравнению с 2012 годом (85,46 сомони) больше на 34,4 сомони, или на 26%.

Количество пенсионеров по категориям за 2014 год (человек)

№	Показатели	Количество
1	Инвалиды Великой отечественной войны	34
2	Инвалиды групп 1,2,3	1526
3	Инвалиды Чернобыльской аварии	20
	Всего	1580
	в том числе:	
1	Женщины	951
2	Мужчины	629

Основные проблемы социальной защиты населения. В данной отрасли имеется множество проблем, в том числе необходимость обеспечения инвалидов колясками, тростями, протезами, слуховыми аппаратами и вспомогательными средствами, облегчающими их жизнь. Отсутствие техники и современных технологий, отсутствие службы социальных услуг пенсионерам и немощным на дому и прочее.

Внутренняя миграция. Организация внутренней экологической миграции путем переселения населения из опасных участков в безопасные места является одним из приоритетов района. В целях решения этой проблемы реализуется Среднесрочный план организованной экологической миграции (принят постановлением Правительства Республики Таджикистан №332 от 1 июля 2011 года), в рамках которого в районе и в его окрестностях предусматривается переселение 78 семей, что будет осуществлено поэтапно. На основе постановления Правительства Республики Таджикистан №75 от 31 января 2012 года из района и его окрестностей были переселены 197 семей в город Турсунзаде и 22 семьи в район Носири Хусрав.

Внешняя трудовая миграция. Трудовая миграция занимает особое место в повышении уровня благосостояния населения, решает вопрос обеспечения населения рабочими местами и содействует снижению уровня бедности. В соответствие со статистическими данными в 2014 году 5188 человек находились в трудовой миграции, что по сравнению с 2011 годом больше на 633 человека.

Ежегодно объем денежных средств, переводимых мигрантами, увеличивается, что для многих семей представляет собой основной источник дохода.

В 2014 году через банки за счет трудовых мигрантов поступило средств в размере 38,8 млн. долларов США, 1289,1 млн. российских рублей и 31,4 тысячи Евро, что по сравнению с 2011 годом больше на 9,5 млн. долларов США, 711,4 млн. российских рублей и 16,6 тысяч Евро. Трудовые мигранты в основном едут в Российскую Федерацию, Казахстан, Кыргызстан и в Украину.

3.4. Культура и спорт

В районе Мир Сайид Алии Хамадони родились и выросли многие деятели искусств, из них 34 человека были удостоены высоких званий такие как «Народный деятель искусств», «Народный артист Таджикистана» и «Заслуженный деятель искусств Таджикистана».

В районе функционируют 34 учреждения культуры, в том числе 19 общественных библиотек, 10 клубов, музей, детская музыкальная школа, парк культуры, народная филармония и дома культуры.

В сфере культуре работают всего 104 человека, из них 57 человек являются творческими работниками и 47 человек техническими работниками. Из общего количества работников 23 человека или 22,1% женщины. Что касается уровня образования, 27 человек из числа творческих работников (40%) имеют высшее образование, 24 человека (36%) имеют среднее специальное образование и 16 человек (24%) – среднее образование.

Большинство из домов культуры и сельских клубов нуждаются в ремонте, не имеют посадочных мест и музыкальных инструментов. В данное время в районе существует потребность в культурных учреждениях на 1000 посадочных мест, 10 усилителях звука и музыкальных инструментах. Эти недостатки стали причиной снижения уровня услуг в сфере культуры для населения района.

Общественная библиотека района. В районе функционируют 19 библиотек с общим количеством книг - 112878 экземпляров. Однако 70% из существующих книг издано на русском языке, в результате чего, большинство населения не могут эффективно использовать эту литературу из-за незнания русского языка.

В 2014 году, за счет средств местного бюджета проведен текущий ремонт большинства библиотек. Одна из проблем сферы культуры заключается в том, что библиотеки села Таги намак джамоата «Мехнатобод», села Гулистон джамоата «Кахрамон» и села Сафар Гадоев джамоата «Калинин» размещены в зданиях школ №15,19,5. Почти все библиотеки района нуждаются в столах и стульях. Кроме того, в библиотеках района не хватает 50 ед. книжных шкафов.

Повышению уровня услуг в библиотеках препятствуют нехватка 25 ед. современных компьютеров, а также отсутствие интернета в центральной библиотеке.

Детская школа искусств района является единственным образовательным учреждением, обучающим молодежь музыке. В школе работают 9 квалифицированных преподавателей, из них только 4 имеют высшее образование и 5 человек – среднее специальное образование. Учащиеся данной школы участвуют в разных конкурсах.

Участие воспитанников музыкальной школы района Хамадони в областных и республиканских конкурсах

Показатели	Годы		
	2012	2013	2014
Всего участников (в том числе девочки)	4/0	3/0	4/0
Областные конкурсы	4	3	2
Республиканские конкурсы	4	1	2

Ежегодно выпускники музыкальной школы поступают в институты искусств.

Показатели	2012	2013	2014	2015
Поступившие в образовательные учреждения сферы культуры/в том числе девочки	4/0	4/0	4/0	4/1

В районе имеется детская школа изобразительного искусства, которая в прежние годы осуществляла деятельность в полном объеме, однако в последние годы данная школа полностью прекратила свою деятельность. Возобновление деятельности детской школы изобразительных искусств считается одним из приоритетов сферы.

Спорт. В районе реализуется «Программа всестороннего развития физического воспитания и спорта на 2011 - 2015 гг.». На основе данной программы составлена план мероприятий развития сферы. В настоящее время, в районе имеется 175 спортивных объектов, в том числе 3 стадиона, 145 спортивных площадок, 19 спортивных залов и 14 гимнастических площадок. В спортивных объектах 4100 человек занимаются спортом. В сфере физического воспитания и спорта района, с учетом детской спортивной школы, работают 30 преподавателей, в том числе 14 человек имеют высшее образование и 16 человек – среднее специальное образование. Количество учащихся составляет 615 человек, в том числе 109 человек или 17,7% девочки. Спортсмены района участвуют в различных спортивных соревнованиях, в том числе в международных соревнованиях, и занимают достойные места.

Количество лиц, занятых физической культурой и спортивных объектов

№	Мероприятия	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год
1	Количество молодых, занятых спортом/ в том числе девочки	615/109	665/119	715/129	765/139
2	Количество лиц, занятых в спортивных секциях и группах здоровья	310	320	330	340
3	Количество детей и подростков, занятых физической культурой и спортом	4100	4200	4300	4400
4	Посадочные места в спортивных объектах	4000	4200	4300	4400
5	Количество спортивных площадок	145	150	152	154
6	Количество плавательных бассейнов	0	0	1	1

Участие спортсменов района в разных соревнованиях

№.	Годы	Районные соревнования	Областные	Республиканские	Международные	Всего
1	2012	38	9	8	1	56
2	2013	39	4	16	1	60
3	2014	42	5	19	1	67

Медали, полученные спортсменами района

№.	Годы	Золотая медаль	Серебряная медаль	Бронзовая медаль	Всего
1	2012	7	12	13	32
2	2013	6	12	17	35
3	2014	9	13	19	41

Спортивные объекты района в большинстве случаев не отвечают современным требованиям и нуждаются в ремонте, кроме того, в них не хватает среднего медицинского персонала. Во всех сельских джамоатах района (за исключением поселкового джамоата «Москва») спортивные залы отсутствуют, что касается спортивных и футбольных площадок, они слишком просты и находятся в плохом состоянии. В настоящее время многие спортивные залы приватизированы и используются нецелевым образом. Основная часть руководителей среднего уровня управления считают развитие спорта второстепенной задачей и не уделяют этому должного внимания. В результате, это все оказывает отрицательное влияние на здоровье населения и отказ от здорового образа жизни.

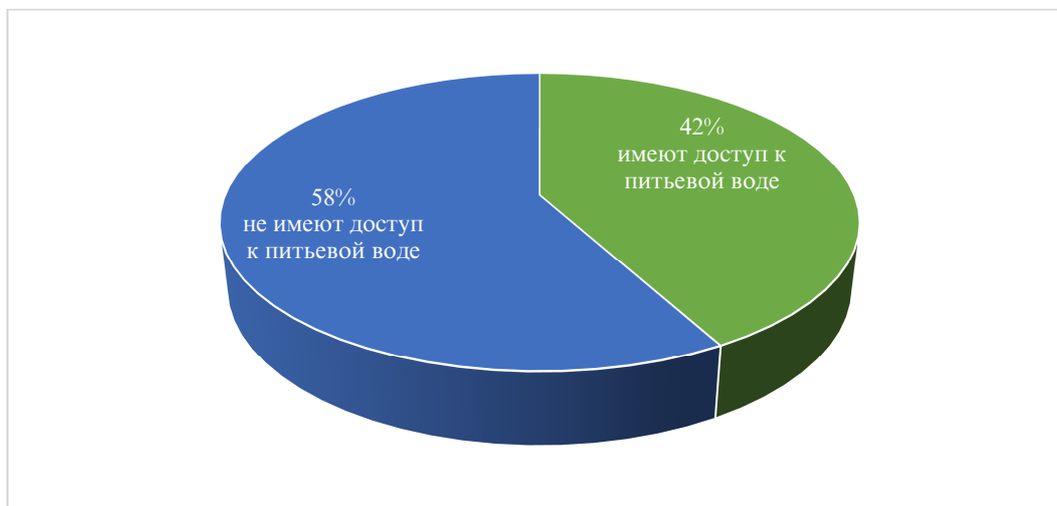
Некоторые джамоаты района расположены на расстоянии 20 км от районного центра и на их территории нет ни одной площадки или спортивного зала. В связи с этим, дети из сельских джамоатов лишены возможности участвовать в спортивных мероприятиях. В районе также не хватает спортивного инвентаря, снарядов, а спортивные объекты нуждаются в ремонте.

ГЛАВА 4. ИНФРАСТРУКТУРА

4.1. Обеспечение питьевой водой

Уровень доступа населения района Мир Сайид Али Хамадони к питьевой воде в целом составляет 42%, 58% населения страдает от нехватки питьевой воды.

Доступ населения района к питьевой воде



Нехватка питьевой воды в районе чаще всего ощущается в июне, июле и в августе.

Уровень водоснабжения населения поселка и сельских джамоатов

№	Участки водоснабжения	Количество населения по джамоатам	Население, имеющее доступ к питьевой воде	Население, не имеющее доступ к питьевой воде	% обеспечения (доступа) питьевой водой
1	пос. Москва	22123	19700	2423	89%
2	Турдиев	10435	2150	8285	20,6%
3	Панджоб	10418	6000	4418	57,6%
4	Панджруд	13368	4500	8868	33,6%
5	Дашти гуло	18887	2900	15987	15,3%
6	Мехнагобод	21816	8316	13500	38,1%
7	Кахрамон	18294	7300	10994	39,9%
8	Чубек	19179	5600	13579	29,2%
	Итого:	134520	56466	78054	42%

Проблема с обеспечением питьевой водой в основном наблюдается в сельских джамотах Турдиева (79,4%), Дашти гуло (84,7%), Чубек (70,8%), Кахрамон (60,1%) и Панджруд (66,4%).

Кроме того, в районе существуют села, в которых население вообще не имеет доступ к питьевой воде. Эти проблемы можно наблюдать в сельском джамоте Дашти гуло (1670 домохозяйств), новые махалли в селах Метантугай, Советобод, Сайёд, Бешкапа (джамот Турдиева), в селах Зафаробод, Токистон, Чорбог, Сайроб (джамот Панджоб), в селах Сафедоб, Кодараи 1, Кодараи 2, Сафар Гадо (джамот Калинина), в селах Файзобод, Тагноб, Пахтаобод, в селах Арпатугулди, Олимтой, Навобод, в селах Дараи Калот, Маргоб, Пахтакор, Пушкин, Гулистон, Таги намак, Кахрамон (джамот Кахрамон), в селах Чойлобкамар, Саркокул, Карагоч, Бузахона, Киёмчашма, Чордара, Гараб, Маслук, Нугай (джамот Чубек).

В районе обеспечением, содержанием и регулированием подачи питьевой воды населению занимается Государственное дочернее предприятие "Водоснабжения и канализации". В данном предприятии работают 27 человек, в том числе 6 женщин, их средняя заработная плата составляет 727 сомони. На балансе предприятия находятся два резервуара, через кото-

рые, с помощью 7 насосов, вода подается в систему водоснабжения. Следует отметить, что данное предприятие обслуживает только центр поселка Москва и не оказывает услуги другим джамотам. Основным источником водоснабжения являются 7 вертикальных скважин, которые выкачивают воду с глубины 100 – 110 метров. На предприятии используется 3 единицы вспомогательной техники. На балансе указанного предприятия также находятся 58 км водопроводных труб, из них 25 км являются магистральными трубами и 33 км водопроводными трубами, основная часть которых изношена и приводит к большим потерям воды. В 2014 году сумма потерь питьевой воды составила 181,3 тысячи сомони.

Текущее состояние системы водоснабжения в районе

№	Участки водоснабжения	Насосные агрегаты		Водонапорные башни		Лини водоснабжения	
		Кол-во (шт)	В том числе в нерабочем состоянии	Кол-во (шт)	В том числе в нерабочем состоянии	Протяженность (км)	В том числе в нерабочем состоянии (км)
1	пос. Москва	7	-	4	-	37	-
2	Турдиев	4	4	4	1	44	12
3	Панджоб	6	1	6	1	79	37
4	Панджруд	6	6	6	6	32	15
5	Дашти гуло	9	5	5	5	62	21
6	Мехнатобод	2	2	2	2	61	28
7	Кахрамон	4	4	4	-	69	31
8	Чубек	12	12	12	2	61	22
	Итого:	50	34	43	17	445	166

Всего в районе в распоряжении предприятий, хозяйств и пользователей находятся 50 единиц (68% - в нерабочем состоянии) насосных агрегатов, 43 единицы (39,5% - в нерабочем состоянии) водонапорных башен и 164,7 км линий водоснабжения.

Уровень услуг отрасли за 2012 -2014 годы

№	Показатели	Единица измерения	Годы		
			2012	2013	2014
1	Общее количество клиентов, в том числе:		3917	3917	3917
	Население	человек	3841	3841	3841
	-бюджетные организации	ед.	28	28	28
	-внебюджетные организации	ед.	48	48	48
2	Плата за использование воды, в том числе:		395	395	537
	-население	тысячи сомони	312	312	436
	-бюджетные организации	тысячи сомони	48	48	77
	-внебюджетные организации	тысячи сомони	35	35	24
3	Задолженность клиентов перед предприятием:		9	9	9
	-население	тысячи сомони	-	-	-
	-бюджетные организации	тысячи сомони	9	9	9
	-внебюджетные организации	тысячи сомони	-	-	-
4	Стоимость воды (1 м ³)		1,23	1,23	1,50
	-население	сомони	0,70	0,70	0,70
	-бюджетные организации	сомони	1	1	1,4
	-внебюджетные организации	сомони	2	2	2,4
5	Суточное производство воды	тысячи м ³	605	605	774
6	Общие потери	тысячи м ³	99	99	124

В настоящее время, одной из основных проблем сферы является отсутствие водомеров в районе, и потребность в их установке в последующие годы, доступ населения к основным источникам водозабора, распространение инфекционных болезней за счет использования грязной воды, отсутствие ухода и надзора за водозаборными сооружениями сельских джамотов, выход из строя артезианских скважин и насосных агрегатов, отсутствие линий водо-

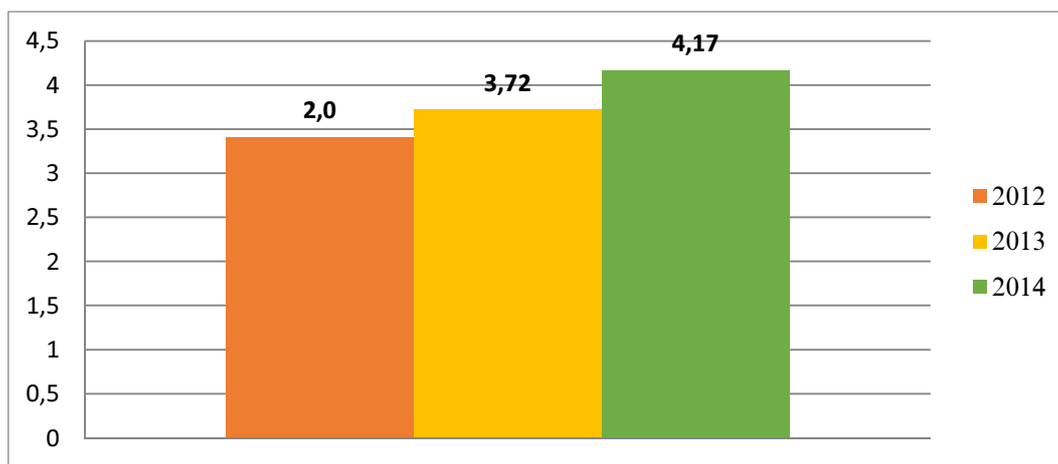
снабжения в новых кварталах или выход из строя существующих систем водоснабжения. На основе наблюдений и анализов специалистов отрасли, в связи с отсутствием доступа к основным источникам водозабора, использованием загрязненной воды и неудовлетворительно качества воды среди населения махаллей Карагоч, Чагам, Бузахона, Киёмчашма и Саркокул наблюдается распространение инфекционных болезней.

4.2. Жилищно-коммунальное хозяйство

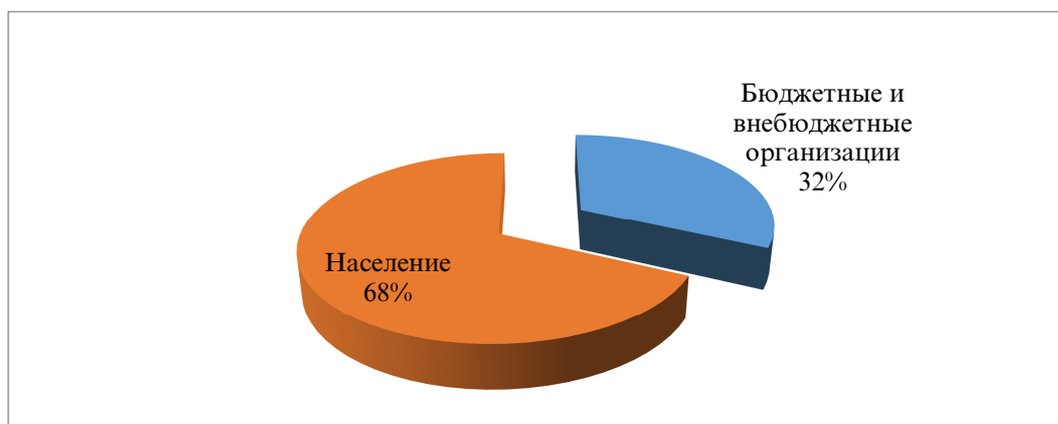
Государственное дочернее предприятие “Хочагии манзилию коммунали” (ХМК) района Хамадони создано в 1957 году, которое занимается водоснабжением и озеленением районного центра, а также ремонтом дорог и тротуаров поселка Москва. На предприятии ХМК работают 54 человека, которые в основном занимаются обеспечением санитарной чистоты улиц и вывозом твердых бытовых отходов из поселка Москва. Предприятие оказывает услуги 21115 человек.

ГДП “Хочагии манзилию коммунали” района имеет в своем распоряжении 1 трактор марки Т-28 (с прицепом), 1 трактор марки Т-40 (с прицепом), 1 автомашина ГАЗ-53 (для вывоза твердых отходов), 1 автомашина ГАЗ-53 (для вывоза жидких отходов), 1 автомашина ЗИЛ-130 (поливомоечная) и 1 автомашина ГАЗ-52 (гидроукав для выполнения работ на высоте – например, замена уличных ламп освещения и пр.). Существующая техника находится в рабочем состоянии, однако с технической точки зрения изношена.

Объем вывезенных отходов на каждого жителя поселка Москва (тысячи м³)



Общий объем вывезенных твердых бытовых отходов



Средства, собранные за использование услуг в 2014 году составляют 30,1 тысячу сомони, что по сравнению с 2012 годом больше в 3,3 раза. Задолженность клиентов перед предприятием

ем в 2014 году составила 26,2 тысячи сомони, что по сравнению с 2012 годом меньше на 46%. Сумма средств за обслуживание на каждого члена семьи в 2014 году составила 3,05 сомони.

В районе Хамадони объем бытовых отходов на каждого жителя поселка в среднем составляет 4,17 м³. Норма накопления отходов в каждой семье составляет 23 м³.

Помимо жителей поселка Москва предприятие обслуживает еще 40 бюджетных и внебюджетных организаций на договорной основе. Объем отходов, вывозимый предприятием, составляет 32% от общего объема твердых бытовых отходов.

Основными трудностями ЖКХ являются отсутствие техники, в частности современной коммунальной техники, отсутствие мусорных контейнеров, низкий уровень заработной платы работников и высокие цены на ГСМ, что приводит к увеличению стоимости коммунальных услуг.

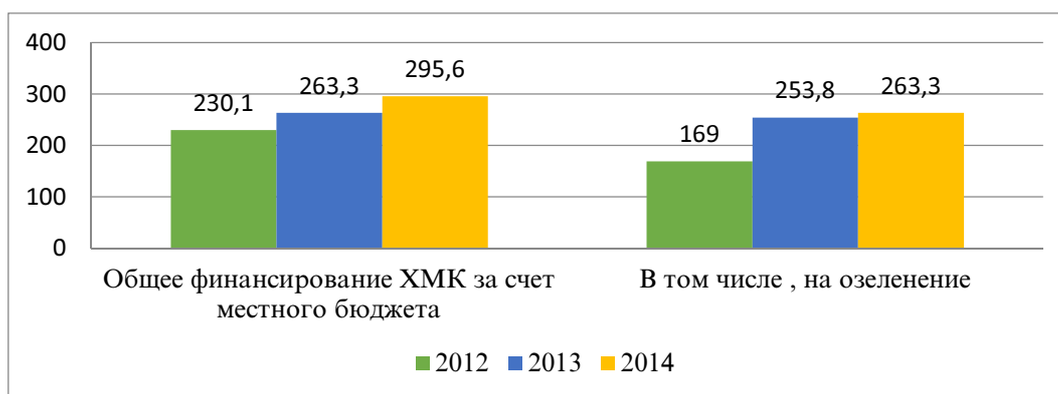
Кроме того, в районе отсутствует канализационная линия. Для строительства канализационной сети и очистных сооружений необходимы большие средства. В настоящее время, со стороны предприятия разработан проект строительства канализационной системы поселка Москва с целью привлечения внутренних и внешних инвестиций.

Озеленение. Другим направлением деятельности ГДП “Хочагии манзилию коммунали” является озеленение бульваров и площадей районного центра. Общая площадь озеленения составляет 14,8 га.

В 2014 году на деятельность ГДП “Хочагии манзилию коммунали” за счет районного бюджета выделено 295,6 тысяч сомони, что по сравнению с 2012 годом больше в 1,7 раз или на 126,6 тысяч сомони. Из общей суммы, выделенной для ЖКХ в 2014 году за счет районного бюджета, 91,1 процент направлено на озеленение, что составляет 1,9 процентов расходной части районного бюджета.

Из средств, выделяемых за счет местного бюджета на озеленение, основная доля тратится на закупку и выращивание декоративных саженцев. Основные проблемы, наблюдаемые в данном направлении это нехватка техники (поливомоечная машина), нехватка квалифицированных кадров, слабая система мониторинга и использования передовых методов выращивания и ухода за саженцами и декоративными цветами.

Объем финансирования ГДП "Хочагии манзилию коммунали" за счет местного бюджета за 2012 -2014 годы



Освещение поселка. Предприятие ГДП “ХМК” в основном обслуживает две центральные улицы (улица И. Сомони и Б. Гафурова). Эти улицы своевременно обеспечиваются необходимыми лампами освещения. С этой целью в 2014 году за счет местного бюджета выделено 3 тысячи сомони, что по сравнению с 2012 годом больше на 2 тысячи сомони. Основная проблема заключается в том, что в связи с ограниченными возможностями местного бюджета и нехваткой средств за счет других источников финансирования, не все улицы района обеспечены освещением.

Улицы и тротуары поселка. Общая протяженность улиц и дорог поселка, содержание которых возложено на ГДП “ХМК”, составляет 31,5 км, общая протяженность тротуаров составляет 21,3 км. В 2014 году на ремонт улиц за счет районного бюджета выделено 60 тысяч сомони. В настоящее время, более 60% улиц и тротуаров нуждаются в ремонте. Для завершения ремонтных работ на дорогах и тротуарах предприятие не имеет технических средств.

4.3. Электроснабжение

Электрические сети района Хамадони созданы в 1966 году, на своем балансе имеют 3 ед. подстанций напряжением 35/10 кВа (“Хамадони”, “Гулзор”, “Тагноб”) и 159 ед. малых трансформаторов. В том числе: трансформатор 40 кВа – 2 ед., трансформатор 63 кВа – 2 ед., трансформатор 100 кВа – 25 ед., трансформатор 160 кВа – 48 ед., трансформатор 250 кВа – 38 ед., трансформатор 400 кВа 33 ед. и трансформатор 630 кВа 11 единиц. Протяженность линий электропередач напряжением 10кВ 280 км и протяженность линий электропередач напряжением 0,4 кВ составляет 580 км.

Общее количество работников и инженерно-технического персонала составляет 83 человека.

В районе нет гидроэлектростанций (ГЭС). Другие источники обеспечения электроэнергией, такие как солнечные батареи, в районе почти не используются.

Основная проблема выражается в том, что в большинстве новых махаллей отсутствует доступ к электроэнергии. Такая проблема наблюдается в новых махаллях поселкового джамоата Москва (махалля Вахдат (54 семьи), Навобод (86 семей), Боги буз (162 семьи), Сотим Улугзода (81 семья), улица Исмоили Сомони (24 семьи), джамоат Панджоб (село Сайроб (76 семей), село Чорбог (30 семей), Хозяйство по выращиванию саженцев (42 семьи), джамоат Калинина (села Сафар Гадои (212 семей), Сафедоб (68 семей), джамоат Дашти гуло (села Тагноб (68 семей), Файзобод (51 семей), Энгельс (54 семей), джамоат Мехнатобод (села Гулобод (43 семьи), Навобод (65 семей), Мехнатобод (72 семьи), Арпатугулди (62 семьи), Гулистон (74 семьи), Дусты (71 семья), джамоат Кахрамон (села Дарай калот (63 семьи), Пушкин (54 семьи), Дихо (72 семьи), Гулистон (46 семей), Таги намак (68 семей), Маргоб (52 семьи), Чапаева (41 семья), Садбарго (34 семьи), Пахтакор (41 семья), джамоат Чубек (села Окмазор (84 семьи), Тудабоев (52 семьи), Хаёти нав (61 семья), Чубек (58 семей), Янгиул (32 семьи), Чойлобкамар (36 семей), Камар (24 семьи), Киёмчашма (26 семей), Сари кокул (30 семей), Карагоч (20 семей), Бузахона (28 семей), джамоат Турдиева (села Сайёд (34 семьи), Сафедоб (62 семьи), Советобод (62 семьи), Метантугай (73 семьи). Основная причина заключается в том, что не известна структура, на которую возложен механизм управления строительством необходимой инфраструктуры на местном уровне. Поскольку средства, выделяемые Электросетям района со стороны Открытой акционерно-холдинговой компании “Барки Точик” (ОАХК БТ), направляются только на ремонт, реконструкцию и содержание существующей системы.

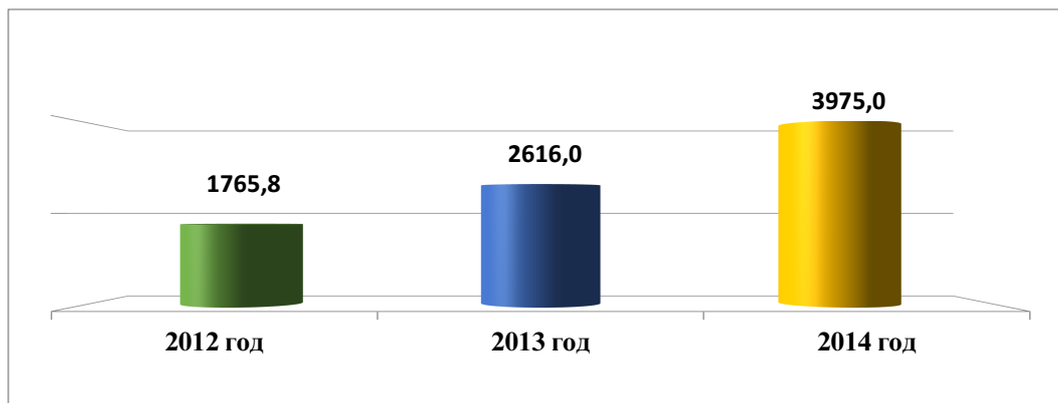
Линии электропередачи района построены в 1966 году и в силу длительной эксплуатации, роста спроса населения и соответствующих организаций на электроэнергию, в настоящее время находятся в плачевном состоянии, и нуждаются в ремонте и реконструкции. В частности, в зимнее время линии электропередач не выносят сильные холода, что приводит к частым авариям. Кроме того, большая часть столбов, установленных на территории района изношены и нуждаются в ремонте.

Следует отметить, что в основном подстанции и трансформаторы предусмотрены для обеспечения света, однако в настоящее время в связи с ограничением доступа к газу и углю (высокие цены) электроэнергия также широко используется для теплоснабжения. Следовательно, возникает необходимость замены подстанций и трансформаторов с низкой мощностью. Кроме того, из-за нехватки материалов и запасных частей (в том числе столбов, проводов, ключей) линии электропередач напряжением 10/0,4 кВ своевременно не ремонтируются. В связи с тяжелыми социальными условиями населения, низким уровнем заработной платы и повышением стоимости услуг электроснабжения, сбор и оплата средств за услуги осуществляется с трудом. Общая сумма вы плат за использование электроэнергии за счет всех абонентов за 2014 составила 3975,0 тысяч сомони, что по сравнению с 2012 годом больше в 2,2 раза или на 2209,2 тысячи сомони.

Обеспечение населения электроэнергией на уровне районе

Джамоаты	Общее количество семей	Семьи, обеспеченные электроэнергией	Семьи, не имеющие доступ к электроэнергии	% обеспечения	Источники электроснабжения	Основные проблемы электроснабжения	Ситуация с постоянным электроснабжением
Поселковый джамоат Москва	3044	2637	407	86,6	Подстанция 35/10 кв. Хамадони	Нехватка материалов (столбы, провода, ключи)	Ограничения электроснабжения в зимний период
Сельский джамоат Турдиева	1138	898	240	78,9	Подстанция 35/10 кв. Гулзор	Нехватка столбов	Ограничения электроснабжения в зимний период
Сельский джамоат Калинина	1553	1273	280	82,0	Подстанция 35/10 кв. Гулзор	Нехватка трансформаторов, автомата	Ограничения электроснабжения в зимний период
Сельский джамоат Дашти гуло	2043	1870	173	91,5	Подстанция 35/10 кв. Такоб	Нехватка ключей	Ограничения электроснабжения в зимний период
Сельский джамоат Панчоб	1202	1054	148	87,7	Подстанция 35/10 кв. Гулзор	Нехватка ключей	Ограничения электроснабжения в зимний период
Сельский джамоат Чубек	2278	1827	451	80,2	Подстанция 35/10 кв. Хамадони	Нехватка автомата и ключей	Ограничения электроснабжения в зимний период
Сельский джамоат Кахрамон	1913	1442	471	75,4	Подстанция 35/10 кв. Хамадони	Нехватка автомата и ключей	Ограничения электроснабжения в зимний период
Сельский джамоат Мехнатобод	2277	1890	387	83,0	Подстанция 35/10 кв. Хамадони	Нехватка материалов, ключей	Ограничения электроснабжения в зимний период
Всего:	15448	12891	2557	83,4			

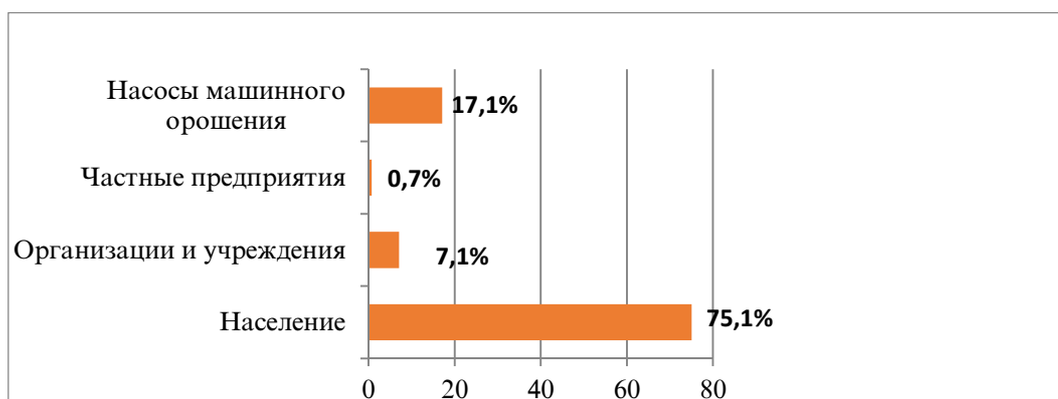
Плата за использование электроэнергии (тыс. сомони)



В последние годы, ввиду увеличения размера платы за использование электроэнергии, объем задолженности перед предприятием увеличился. В 2014 году 75,1% от общего объема задолженности за использование электроэнергии приходится на население, 17,1% на насосное орошение, 7,1% на организации и учреждения и 0,7% на частные предприятия.

Рост объема задолженности абонентов, в частности населения, с одной стороны связан со снижением покупательной способности, с другой стороны с ежегодным увеличением стоимости электроэнергии. Например, в 2014 году стоимость одного кВт электроэнергии для населения составила 9 дирамов, что по сравнению с 2012 годом увеличилась в 1,9 раза.

Задолженность абонентов по использованию электроэнергии (2014 г.)



4.4. Транспорт и дорожное хозяйство

В районе Хамадони вопросами ремонта и реконструкции, содержания дорог на территории района занимается Государственное дорожно-эксплуатационное управление района Хамадони. Данное предприятие было создано в 1964 году, в нем работают 41 человек (в том числе 6 женщин) из них 8 человек из числа инженерно-технического состава. Предприятие имеет на своем балансе 209,8 километров автомобильных дорог. В том числе 13 км дорог международного значения, 13,1 км дорог республиканского значения и 183,7 км дорог местного значения.

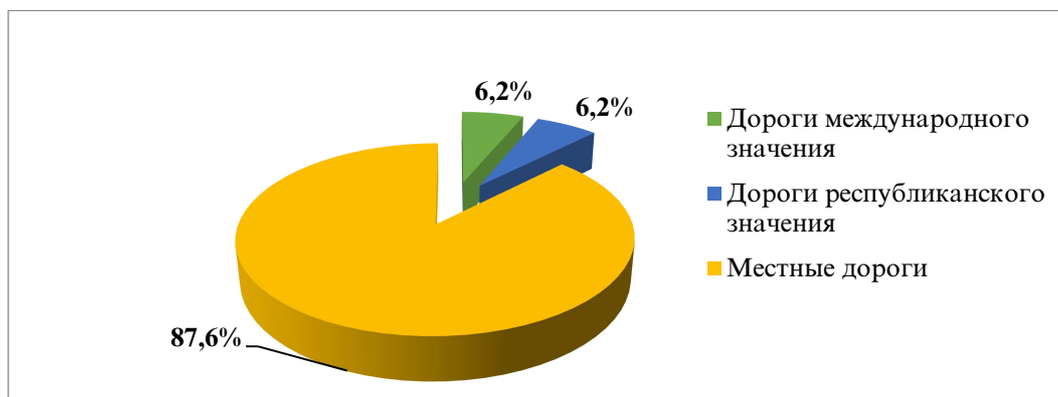
Типы покрытия автодорог района: протяженность дорог с асфальтобетонным покрытием - 31,7 км, с асфальтным покрытием - 118,8 км и с гравийным покрытием - 59,8 км.

В целом протяженность различных типов автомобильных дорог составляет 209,8 км, из них 150 км требуют ремонта. В том числе, 10 км дорог с асфальтобетонным покрытием, 102 км дорог с асфальтным покрытием и 38 км дорог с гравийным покрытием нуждаются в капитальном ремонте.

Кроме того, на балансе предприятия находятся 52 моста протяженностью 933 метра и 250 единиц труб протяженностью 2671 метров. В районе производится асфальт, однако в силу технических недостатков предприятие приостановило деятельность. Технический потен-

циал данного предприятия включает 8 единиц дорожной техники, в том числе 4 единицы механизмов для содержания дорог.

Типы автодорог в районе Хамадони



В 2014 году с помощью всех видов автомобильного транспорта, вместе с частными предпринимателями, которые занимаются коммерческой перевозкой грузов, в районе объем грузоперевозок составил 734,2 тысячи тонн.

В 2014 году с помощью всех видов автомобильного транспорта осуществлена перевозка 2949,0 тысячи пассажиров.

В настоящее время на ремонт и реконструкцию 1 моста в сельском джамоате Мехнатобод предусмотрено 15 тысяч сомони.

В сельском джамоате Турдиева на автомобильной дороге “поселок Москва – хозяйство Турдиева – граница района Фархор”, которая была смыта и разрушена в результате наводнения, продолжают восстановительные работы на отрезке 1,4 км.

4.5. Связь и информационная среда

В районе в сфере связи осуществляет деятельность филиал ОАО “Точиктелеком” района Мир Сайид Али Хамадони, где работают 22 сотрудника, в том числе инженеры сферы связи. Населению оказывают услуги 3 пункта международных переговоров. Количество телефонных аппаратов в районе составляет 1466 штук. Население поселкового джамоата Москва и сельских джамоатов района пользуется мобильными сетями операторов “Вавилон”, “Мегафон”, “ТСell”, “ТК - Мобайл”, “Билайн”. На территории района Хамадони 98,2% населения имеет доступ к телевизионным программам “Шабакан аввал”, “Сафина”, “Бахористон”, “Джахоннамо”, “ТВ-Хатлон” и “РТР-Планета”. В районе осуществляется вещание таких радиопередач как “Тоҷикистон”, “Озоди” и “Имруз”.

В районе регулярно публикуется районная газета “Зафар”, тиражом в 1500 копий.

Доступ к интернет сети. В районе нет центра интернет обслуживания. В настоящее время организации, предприятия и население района пользуются услугами филиала ОАО «Точиктелеком» для подключения к интернет сети. Уровень и качества интернет услуг, оказываемых организациям и предприятиям, отличается от услуг, предоставляемых населению. Основное отличие заключается в том, что организации и предприятия пользуются интернетом с высокой скоростью и тарифом за услуги, а население – со скоростью и тарифом ниже. Кроме того, часть населения пользуется мобильным интернетом.

Основные проблем сферы связи: отсутствие таксофонов для оказания качественных услуг населению, нехватка кабеля и оптоволоконных проводов, современного оборудования и столбов.

ГЛАВА 5. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

5.1. Защита окружающей среды

Состояние окружающей среды анализируется во всех разделах данной Программы, и излагаются меры по сохранению ее устойчивости. Проблем в данной сфере достаточно много, в том числе, ухудшение мелиоративного состояния земель, лесных насаждений и лесов, увеличение случаев вырубки леса, загрязнение окружающей среды твердыми бытовыми отходами, риск возникновения чрезвычайных ситуаций, ухудшение состояния пастбищ, незаконное освоение полезных ископаемых, в том числе почвы, песка, щебня и гравия.

Влияние промышленной отрасли района окружающей среду все еще полностью не изучено. В районе Хамадони существуют всего 16 промышленных предприятий. Наряду с этим, в настоящее время в районе всего лишь одно промышленное предприятие имеет экологическое свидетельство, современное оборудование для очистки от пыли и систему постоянного учета и проведения наблюдения за вывозом отходов, вредных для окружающей среды. Малые предприятия по переработке хлопка, которые имеются во всех сельских джамоатах района, не имеют оборудования для очистки воздуха, что оказывает отрицательное воздействие на здоровье населения.

Атмосферный воздух на территории района Хамадони в основном загрязняется за счет выбросов автомобильного транспорта, численность которого составляет 2673 единицы.

Основные проблемы экологии района, от решения которых, зависит благосостояние населения района, включают следующее:

- нехватка специальной техники для вывоза мусора в районе,
- нехватка оросительной воды и плохое мелиоративное состояние орошаемых земель,
- плохое состояние пастбищ в местечке рядом с горой Ходжа Мумин,
- несоответствующая защита и неэффективное использование лесных насаждений.

5.2. Готовность к чрезвычайным ситуациям, предотвращение и сокращение случаев их возникновения

За 2012-2014 годы в районе зарегистрировано 5 случаев чрезвычайных ситуаций (сели, наводнения и град). Больше всего ущерб нанесен наводнениями, которые имели место в течение 2012-2014 гг.

Основной ущерб в районе приходится на сельское хозяйство. В нынешних условиях данная отрасль считается основным источником доходов района, представляя основную часть экономики района, и большая часть населения района занимается производством сельскохозяйственной продукции. Следовательно, ущерб от стихийных бедствий, нанесенных сельскому хозяйству, непосредственно подрывает экономику района, в свою очередь оказывает влияние на уровень и качество жизни населения.

Основной ущерб сельскому хозяйству наносят сели, дожди, холода и засухи. Поэтому, с целью сохранения продукции необходимо уделить основное внимание осуществлению соответствующих мер по предотвращению ущерба.

*Соотношение бюджета района и ущерб
от чрезвычайных ситуаций, тысяча сомони*

	2012 г.	2013 г.	2014 г.	Всего
Бюджет (исполнение, сомони)	25406,1	34234,7	39497,7	99138,5
Ущерб от ЧС (сомони)	1072	3366	1264	5702
Ущерб от ЧС (%)	4,2 %	9,8 %	3,2%	5,7 %

В течение трех последних лет в результате стихийных бедствий нанесен ущерб на сумму 5 млн. 702 тысячи сомони, что составляет 5,7 процентов расходной части бюджета района. За этот период наибольший ущерб на сумму 3 млн. 366 тысячи сомони нанесен в результате схода селя в 2013 году в селе Гараб сельского джамоата Чубек, что составляет 9,8 процентов расходной части бюджета района. В результате схода селевых потоков в селе Чойлобкамар сельского джамоата Чубек полностью разрушено 8 жилых домов и частично 1 медицинский пункт.

Из 8 существующих джамоатов района, 4 расположены в опасных участках, которым угрожают опасные природные процессы. Из 57 сёл, 13 находятся в опасных участках, что составляет 23 процента населенных пунктов. Количество домашних хозяйств, расположенных в опасных участках составляет 1544 ед. или 13337 человек, что равно 10% всех домашних хозяйств. Всего в опасных участках проживают 14742 человек, что составляет 10,9% от общей численности населения.

В таблице ниже приводится соотношение общей численности сёл, домашних хозяйств и населения, расположенных в опасных участках.

*Информация о сёлах, хозяйствах и населении,
которым угрожают стихийные бедствия*

№	Перечень джамоатов	Количество сёл в джамоатах	Количество сёл, расположенных в опасных участках	Количество сёл, расположенных в опасных участках (%)
1	Поселок	1	0	0
2	Панчоб	5	1	20
3	Чубек	21	9	43
4	Калинин	5	0	0
5	Турдиев	5	1	20
6	Даштигуло	4	0	0
7	Мехнатобод	7	2	29
8	Кахрамон	9	0	0
	Итого	57	13	23
№	Перечень джамоатов	Количество домохозяйств, всего	Количество домохозяйств, расположенных в опасных участках	Количество домохозяйств, расположенных в опасных участках (%)
1	Поселок	3000	0	0
2	Панчоб	1003	35	3
3	Чубек	2280	722	32
4	Калинин	1572	0	0
5	Турдиев	1138	492	43
6	Даштигуло	2054	0	0
7	Мехнатобод	2226	295	13
8	Кахрамон	1913	0	0
	Итого	15186	1544	10
№	Перечень джамоатов	Количество населения, всего:	Количество населения, в опасных участках	Количество населения, в опасных участках (%)
1	Поселок	21600	0	0
2	Панчоб	9156	302	3
3	Чубек	17160	6393	37
4	Калинин	12525	0	0
5	Турдиев	9390	4149	44
6	Даштигуло	17779	0	0
7	Мехнатобод	20183	2533	13
8	Кахрамон	16797	0	0
	Итого	124590	13377	11

В таблице ниже приводится перечень природных процессов, угрожающих сёлам.

Джамоат	Село	Вид угрожающего процесса	Джамоат	Село	Вид угрожающего процесса
Чубек	Саркокул	сели, наводнения, оползни, эрозия	Чубек	Дахана	оползни, сели
	Карагоч	оползни, сели, наводнения		Маргоб	оползни, сели
	Окмазор	оползни	Панчоб	Панчоб	сели, наводнения
	Чубек	сели, наводнения	Турдиев	Метентугай	сели, наводнения
	Гараб	сели, наводнения, лавины	Мехнатоод	Навобод	эрозия, сели
	Кучай	оползни, сели		Арчатигулди	сели
	Киёмчашма	оползни, сели			

В настоящее время, в районе Мир Сайид Алии Хамадони имеются 10 служб, которые непосредственно привлечены к оповещению стихийных бедствий. В таблице ниже приводится перечень предприятий с указанием имеющихся сил и средств, запасов и потребностей:

Служба оповещения и связи (ОАО «Тоджиктелеком»)		
Имеющиеся силы и средства	Имеющиеся запасы	Потребность
Трактор Т-28 – 1 ед.	Провод П-274 – 4км ТРП – 1500м	Кабель ТПП 10*2 20*2 30*2 50*2 Столбы – 50 шт. Бетонные опоры – 100 шт. Катанка – 6мм – 300кг Служебная автомашина
Служба защиты и обеспечения правопорядка (ОВД)		
Имеющиеся силы и средства	Имеющиеся запасы	Потребность
Нива Шевроле – 1 ед. ВАЗ 2107 – 1 ед. ВАЗ 2105 – 1 ед. Газель – 1 ед.	Не имеются	Микроавтобус – 1 ед. Компьютер – 1 шт. Копировальное оборудование – 1 ед. Принтер – 1 шт.
Пожарная служба		
Имеющиеся силы и средства	Имеющиеся запасы	Потребность
Состав - 15 человек Пожарная автомашина ЗИЛ 130 – 1 ед. Пожарная автомашина АЦ-40 – 1 ед. Легковой автомобиль – 1 ед.	Пожарный шланг – 600 м Трехколенная выдвижная лестница – 1 шт. Пожарная колонка – 3 ед.	Мотопомпа – 1 ед. Электродвигатель – 1 ед. Компьютер – 1 ед. Копировальное оборудование – 1 ед. Принтер – 1 шт. Видеокамера – 1 шт. Фотокамера – 1 шт. Палатка – 1 шт.
Транспортная и дорожная служба		
Имеющиеся силы и средства	Имеющиеся запасы	Потребность
Автогрейдер GR – 135 – 1 ед. Грузовая автомашина LW – 321 – 1 ед. Автосамосвал МАЗ-5549 – 1 ед. Трактор Т-28 – 1 ед. Бульдозер С-100 – 1 ед. Автомобиль Тойота – 1 ед. Автомобиль ВАЗ-2106 – 1 ед.	Смесь песка и соли – 216м ³ Теплая рабочая одежда – 5 пар Дизельное топливо – 400л	Самоходный экскаватор Грузовая автомашина Бульдозер
Коммунальная служба		
Имеющиеся силы и средства	Имеющиеся запасы	Потребность
ГАЗ-53 – 2 ед. Газ-52 – 1 ед. (телескопич.вышка) ЗИЛ-130 – 1 ед. (поливальная) Т-40 – 1 ед. Т-28 – 1 ед.	Песок Соль Дрова Уголь	Современная дорожная техника (МАЗ, КАМАЗ) Мусорные контейнеры

Санитарная служба и эпидемиологический надзор		
Имеющиеся силы и средства	Имеющиеся запасы	Потребность
Нива 21-31 – 1 ед.	Хлор – 450кг Оборудование для бактериологической лаборатории	Дезинфекционная камера Радиомер – 2 шт. Компьютер – 1 шт. Копировальное оборуд. – 1 шт. Принтер – 1 ед.
Служба защиты животных и растений		
Имеющиеся силы и средства	Имеющиеся запасы	Потребность
Данные не имеются	Данные не имеются	Данные не имеются
Энергетическая служба		
Имеющиеся силы и средства	Имеющиеся запасы	Потребность
Автомобиль КИНКИ – 1 ед. Автомобиль ГАЗ-52 – 1 ед. Автомобиль ВАЗ -2106 –1 ед.	Кабель Изолятор ШФ-10 Изолятор ШФ-20 Рубильник Защитное устройство для трансформатора 0,4кВ Стабилизатор напряжения Изолятор Различные автоматы	Кран Провод Столбы Рубильник - 10кВ Рубильник - 0,4кВ Трансформатор КТП Провод АПВ Трансформаторное масло
Медицинская служба		
Имеющиеся силы и средства	Имеющиеся запасы	Потребность
Автомобиль РАФ – 1 ед. Китайский автомобиль – 1 ед. Автомобиль Нива – 2 ед. Автомобиль ВАЗ – 2 ед. Трактор Т-28 – 1 ед.	Дрова – 90 м ³ Уголь – 30 тонн Лекарства: анальгетики, антибиотики, спазмолитики), сердечные, противовирусные	Ремонт здания больницы Ремонт здания аптеки Ремонт оборудования
Служба торговли и питания		
Имеющиеся силы и средства	Имеющиеся запасы	Потребность
Не имеются	Мука – 7 тонн Лук – 30 тонн Картошка – 40 тонн	Грузовой автомобиль – 2 ед. Большой холодильник – 2 ед. Современное оборудование

Основные проблемы в области предотвращения случаев возникновения стихийных бедствий в районе:

- отсутствие средств в бюджете района для мероприятий по оповещению/реагированию на стихийные бедствия и созданию системы предварительного оповещения, в том числе проведению мероприятий по защите населения, проживающего в особо уязвимых участках;
- неэффективность деятельности районной службы гражданской обороны;
- отсутствие карт опасных участков района.

ГЛАВА 6. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1 Организационные и человеческие ресурсы района

Представительным органом государственной власти района является Маджлис народных депутатов, состоящий из 40 человек (из них 11 женщин). Маджлис народных депутатов созывается не менее 4 раз в год, и в случае необходимости созывается во внеочередном порядке. Представительные органы создают постоянно действующие комиссии из числа депутатов, которые работают в соответствии с рабочим планом. Исполнительный орган государственной власти района состоит из 2 управлений, 2 отделов, 8 секторов и 42 штатных единиц. Аппарат председателя района состоит из 20 штатных единиц (в том числе 3 женщины).

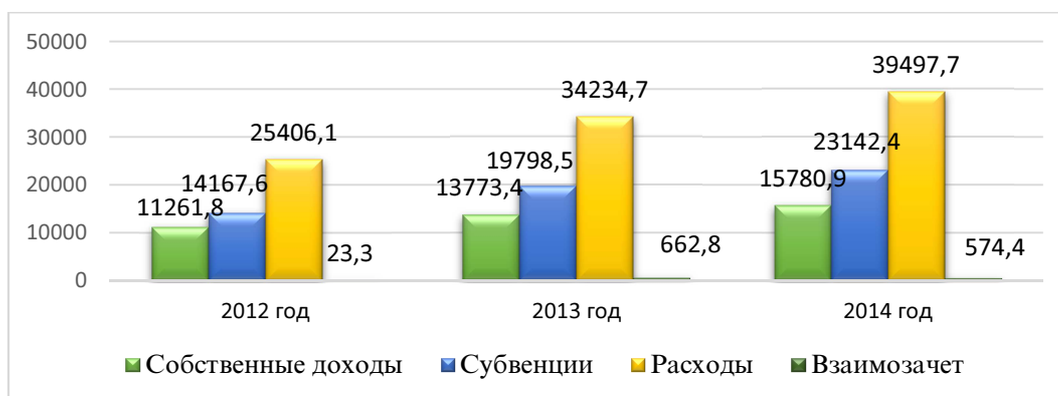
Район Хамадони является агропромышленным и в районе наблюдается нехватка специалистов в отраслях экономики (сельское хозяйство, промышленность), инфраструктуры (энергетика, транспорт, телекоммуникация). Экономический отдел представлен в качестве сектора, в котором имеется 2 работника. Данный сектор подчиняется первому заместителю председателя района, который в основном курирует сферу сельского хозяйства. Связь исполнительного органа государственной власти района с дехканскими хозяйствами налаживается через ежемесячный приём отчетности дехканских хозяйств о выполненных работах, и надлежащего использования земельных ресурсов. Нехватка опытных специалистов, отсутствие литературы и современных методических руководств сферы сельского хозяйства оказывает отрицательное влияние на эффективное управление отраслями экономики.

В районе создана единая электронная база статистических данных, облегчающая работу специалистов по подготовке аналитических материалов, анализа социально-экономического положения района, что в свою очередь способствует принятию обоснованных решений. К сожалению, в районе не всегда официальная статистика соответствует информации, предоставляемой секторами, что приводит к трате большего времени и усложняет проведение анализа секторов народного хозяйства. Согласно закону Республики Таджикистан «Об общественных объединениях» на территории района работают 46 махаллинских комитетов, руководители которых осуществляют деятельность на основе общественных работ. Махаллинские комитеты в основном занимаются регулированием национальных традиций и религиозных обрядов и проведением мероприятий по благоустройству сёл.

6.2 Финансовое и бюджетное обеспечение

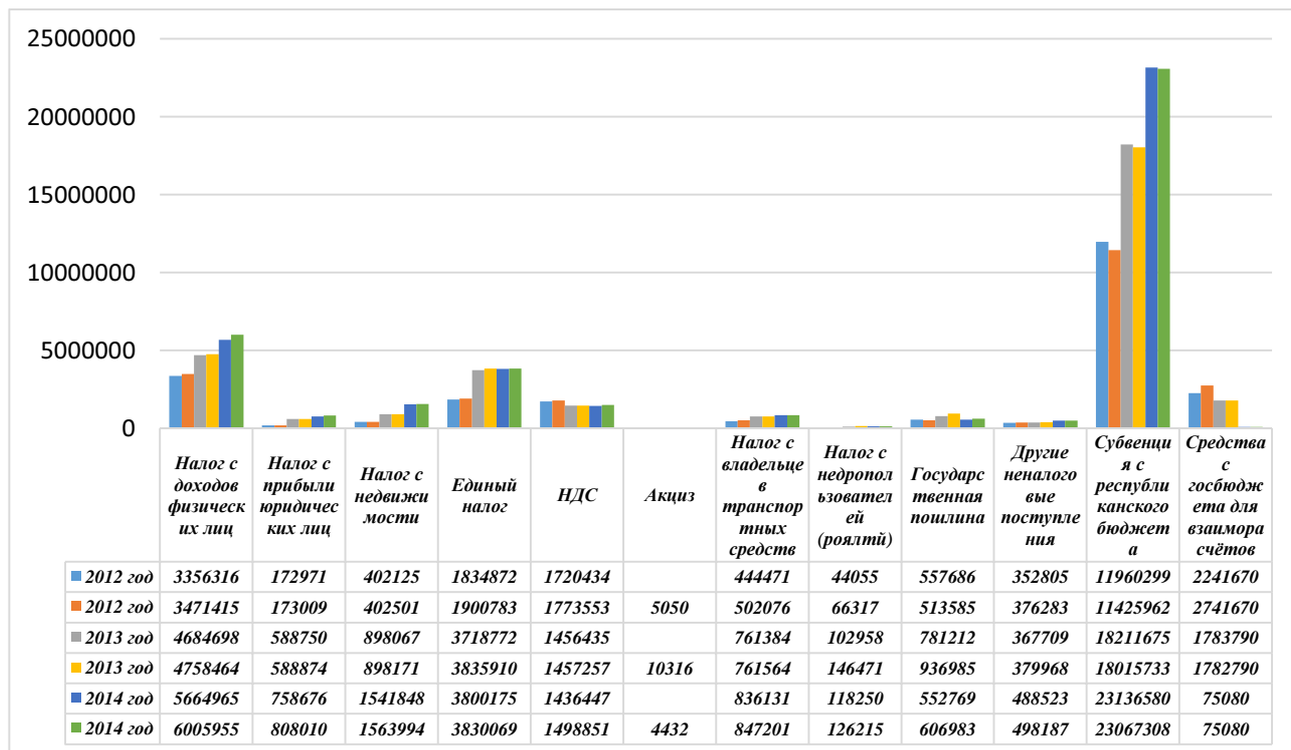
Район Хамадони является субвенционным. Финансовые средства в основном формируются за счет доходов местного бюджета и субвенций из различных уровней бюджета (48%).

Доходы и расходы района Хамадони за 2012-2014 годы (тысяча сомони)



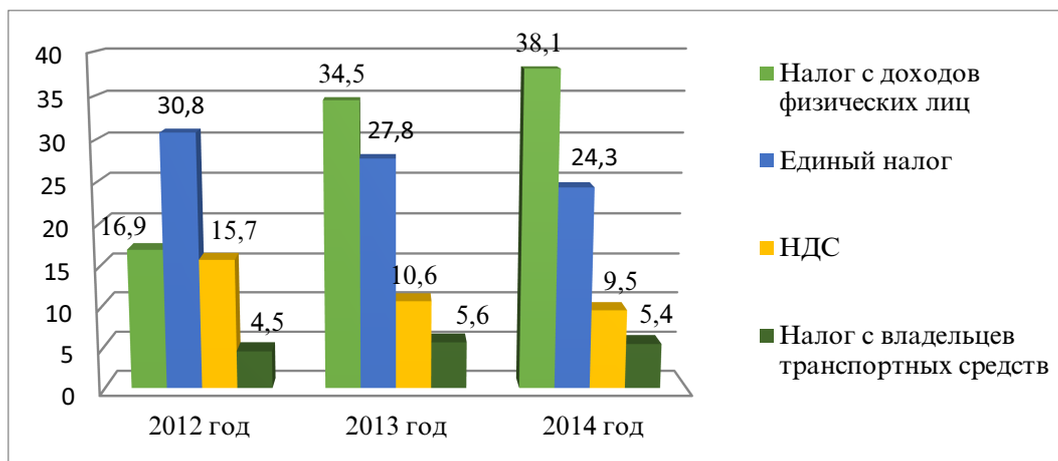
В 2014 году бюджет района (с учетом субвенции) по доходам и расходам утвержден на сумму 15,5 млн. сомони. В целом доходная часть бюджета в 2014 году по сравнению с 2012 годом увеличилась на 4,7 млн. сомони или на 43,8%.

Структура доходной части бюджета района Хамадони за 2012-2014 годы



Доходы района формируются за счет 10 видов налогов. Основным источником является налог с доходов физических лиц, доля которого в общем объеме собственных доходов в 2014 году составила 38,1% (почти 6006 тысяч сомони).

Основные источники доходов бюджета района Хамадони (в %)



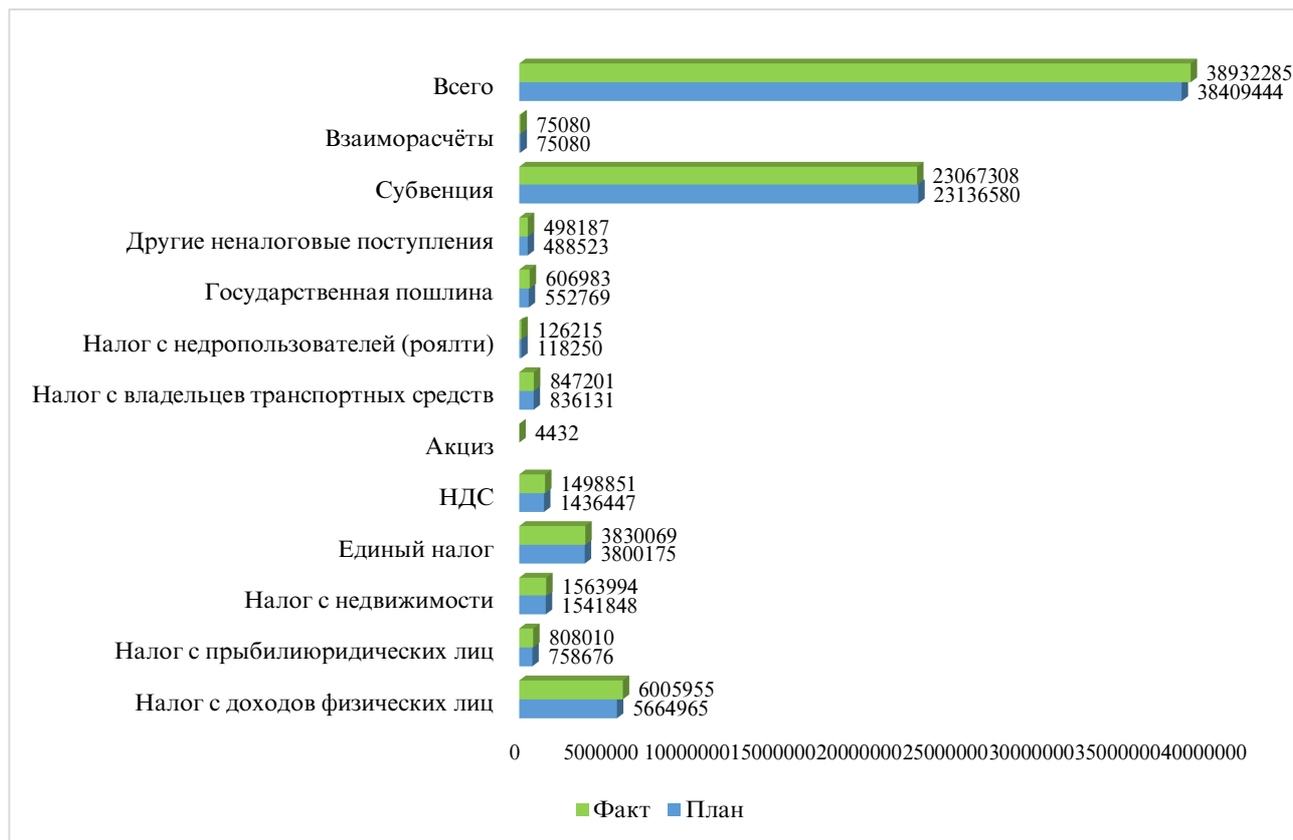
В 2014 году доля налога с доходов физических лиц увеличилась с 16,9% до 38,1%, доля налога с владельцев транспортных средств увеличилась с 4,5 % до 5,4%. Данный рост связан со своевременным сбором налогов, увеличением доходов населения за счет развития малого и среднего бизнеса.

В 2014 году доходная часть бюджета выполнена сверх плана на 102%.

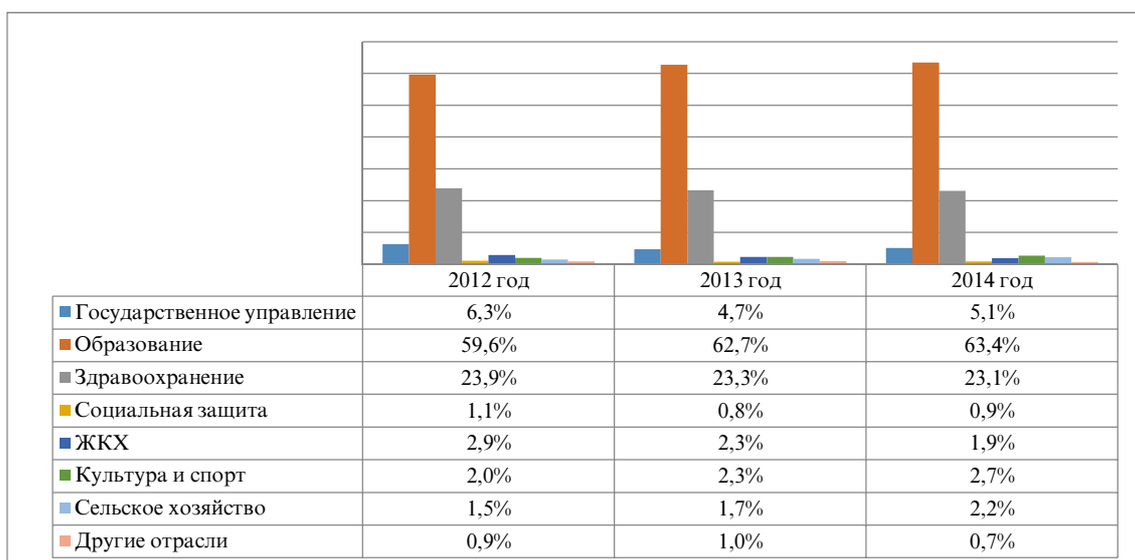
Расходная часть бюджета района в основном направлена на финансирование социальных сфер, прежде всего, на сферу образования - 64% и на здравоохранение - 20%.

Несмотря на то, что в 2014 году доходная часть бюджета выполнена сверх плана, тем не менее, расходная часть бюджета в целом не выполнена на 2,2%.

План и исполнение доходной части бюджета района Хамадони за 2014 год



Структура расходной части бюджета района за 2012-2014 годы в %



Внешняя помощь. Для развития экономики района также привлекаются средства международных организаций. В рамках реализации проекта «ЛИТАСА» и Программы развития ООН в социальной сфере, повышении потенциала местных специалистов также предусматривается реализация ряда необходимых мер.

ГЛАВА 7. СИСТЕМА МОНИТОРИНГА И ОЦЕНКИ

Одним из важных элементов реализации Программы социально-экономического развития района является система мониторинга и оценки. Она используется для наблюдения за процессом работ, анализа достигнутых результатов в рамках Программы, выявления положительного опыта и существующих проблем при ее реализации. Система мониторинга и оценки предоставляет возможность обеспечения взаимосвязи и непрерывности принятой политики и практических результатов её реализации. Для мониторинга Программы развития района необходимо отслеживать следующие факторы

- в какой степени достигаются цели Программы;
- каким образом реализуются проекты в рамках Программы.

Мониторинг Программы развития района проводится по двум элементам (мониторинг результатов и мониторинг реализации проектов).

Мониторинг результатов осуществляется с помощью индикаторов. Соответственно, о достижении целей плана можно будет судить по тому, в какой мере достигнуты целевые значения индикаторов. Мониторинг результатов будет проводиться один раз в конце года.

Мониторинг реализации проектов осуществляется на основе таких индикаторов как местоположение, сроки, источник финансирования и ответственные лица. Для проведения мониторинга составляется таблица в формате «Excel», которая синхронно корректируется с отчетами по проектам.

В случае необходимости, в конце года проводится оценка принятых мер и проектов в одном из секторов программы с учетом существующих ресурсов и информационных нужд. Оценка воздействия проводится со стороны отраслевых и независимых специалистов (эксперты), которые хорошо осведомлены о состоянии данного сектора.

Логическая цепочка экономического блока

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата	
Улучшение состава и структуры сельскохозяйственного сектора	Улучшение состава и структуры сельскохозяйственного сектора	Улучшение мотопаркового хозяйства, повышение производительности животноводства и улучшение доступа к качественным семенам	1100		200	200	400	300	ИОГВ района, отдел сельского хозяйства	Иностранные инвестиции	Увеличение объема производства сельскохозяйственной продукции на 30-35 процентов	
												1.1. Реконструкция и восстановление насосной станции Совети Оли в сельском джамоате Даити гуло (установка 4 агрегатов со всем оборудованием)
												1.2. Восстановление лотков протяженностью 1 км в джамоате Даити гуло (от села Энгельс до села Сурхоб)
												1.3. Улучшение мелиоративного состояния 400 га земель на территории села Тагноб
												1.4. Улучшение мелиоративного состояния 300 га земель в местечке Реки Сурхоб на территории сельского джамоата Даити гуло
												1.5. Очистка 4 км межхозяйственных и 3 км внутрихозяйственных дренажных каналов на территории села Тагноб
												1.6. Улучшение обеспечения оросительной водой для 180 га земель в местечке Гулобод сельского джамоата Мехнатобод через прокладку 2 км водоводов
												1.7. Очистка межхозяйственных дренажных каналов протяженностью 6 км от сельского джамоата Даити гуло до сельского джамоата Мехнатобод
												1.8. Очистка 10 км внутрихозяйственных и межхозяйственных дренажных каналов в сельском джамоате Кахрамон

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		I.9. Очистка 5 км внутрихозяйственных и межхозяйственных дренажных каналов в сельских джамоатах Дашти гуло и Панчруд	320			100	100	120	ИОГВ района, отдел сельского хозяйства	Областной бюджет	
		I.10. Очистка 5 км внутрихозяйственных и межхозяйственных дренажных каналов в сельском джамоате Турдиева	700			200	200	300	ИОГВ района, отдел сельского хозяйства	Бюджет республики	
		I.11. Очистка 27 км каналов ЭР I, ЭР 3, ЭР 4, ЭР5, ЛР 6, ЛР 3, ЛР 10, Р7 от ила и песка на территории джамоатов Чубек, Кахрамон, Панчруд, Дашти гуло и Мехнатобод	220			110	110		ИОГВ района, отдел сельского хозяйства	Иностранные инвестиции	
		I.12. Обеспечение мощной современной техники для ГУМВР для очистки дренажных каналов и коллекторов	1520		150	180	190	1000	ИОГВ района, отдел сельского хозяйства	Не определен	
		I.13. Организация 2 пунктов ветеринарных услуг на территории сельских джамоатов	80		40	40			ИОГВ района, отдел сельского хозяйства	Предприниматели	
		I.14. Организация пункта обеспечения СРМ, семян, минеральных удобрений и запасных частей сельскохозяйственной техники в районе Хамадоли	1200		500	500			ИОГВ района, отдел сельского хозяйства	Предприниматели	
		I.15. Организация животноводческой фермы на 100 голов животных	1000		100	300	600		ИОГВ района, отдел сельского хозяйства	Предприниматели	
		I.16. Обеспечение дехканских хозяйств сельскохозяйственной техникой и организация центра технического обслуживания	800		200	300	100	200	ИОГВ района, отдел сельского хозяйства	Иностранные инвестиции	
		I.17. Строительство и оснащение лабораторий ветеринарного обследования в центре района	1100			500	600		ИОГВ района, отдел сельского хозяйства	Бюджет республики	
		I.18. Очистка 6 км дренажных каналов в селе Файзобод сельского джамоата Дашти гуло	300		100	100	100		ГУМВХ района	Не определен	

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата	
		Общая сумма сферы сельского хозяйства	11140,0	530,0	2100,0	3350,0	3140,0	2020,0				
		Бюджет республики	2210,0		110,0	850,0	950,0	300,0				
		Областной бюджет	320,0			100	100	120				
		Собственные средства	950,0	130,0	260,0	270,0	290,0					
		Иностранные инвестиции	2920,0	100,0	600,0	810,0	810,0	600,0				
		Предприниматели	2280,0	200,0	640,0	840,0	600,0					
		Не определенные	2460,0	100,0	490,0	480,0	390,0	1000,0				
Малое и среднее предпринимательство и промышленность												
Содействие развитию малого и среднего бизнеса	Привлечение большего количества предпринимателей в развитие экономики района	2.1. Строительство швейного цеха в поселке Москва на 30 рабочих мест	400	100	200	100			ИОГВ	Предприниматели	Увеличение объема производства продукции малого и среднего бизнеса на 12-17%	
		2.2. Строительство цеха по переработке гравия и щебня в сельском джамоате Кахрамон на 15 рабочих мест	500	50	250	200			ИОГВ	Предприниматели		
		2.3. Строительство малого цеха по переработке фруктов и овощей в поселке Москва	600		200	200	200,0			ИОГВ		Предприниматели
		2.4. Технологическая модернизация цеха по переработке хлопка и производству растительного масла в поселке Москва	900			400	500,0			ИОГВ		Иностранные инвестиции
		2.5. Организация малого цеха по переработке мяса и молока в сельском джамоате Дашти гуло	350		350					ИОГВ		Предприниматели
		2.6. Реконструкция фермы племенного животноводства в сельском джамоате Мехнатобод, село Гулистон	600		400	200				ИОГВ		Иностранные инвестиции
		2.7. Внедрение новой технологической линии для налаживания производства консервов фруктов и овощей в сельском джамоате Кахрамон	200		100					ИОГВ		Предприниматели

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		2.8. Создание малого предприятия по переработке древесины и производству алюминиевых дверей и окон в поселке Москва	400		200	200			ИОГВ	Предприниматели	
		2.9. Строительство автозаправочной станции топлива и сжиженного газа в с/д Мехнатобод	300		100	200			ИОГВ	Предприниматели	
		2.10. Строительство автозаправочной станции топлива и сжиженного газа в районном центре	900		200	300	300,0	100	ИОГВ	Предприниматели	
		2.11. Реконструкция цеха по производству куртки на территории сельского джамоата Чубек, село Мехрвар	1800	200	400	400	800,0		ИОГВ	Иностранные инвестиции	
		2.12. Организация малого цеха по переработке и производству строительных материалов в сельских джамоатах Дашти гуло, Турдиева, Кахрамон	900		300	300	300,0		ИОГВ	Предприниматели	
		Общая сумма МСП и промышленной отрасли	7850	450	2700	2500	2100,0	100			
		Иностранные инвестиции	3300	200	800	1000	1300,0				
		Средства предпринимателей	4550	250	1900	1500	800,0	100			

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата	
Приведение в соответствие градостроительным требованиям районного центра и центров сельских джамаатов района	Улучшение условий работы структур местных органов	<p>3.1. Разработка генерального плана района М. С. Хамадои поселка Москва</p> <p>3.2. Строительство административного здания отдела защиты окружающей среды района Хамадои</p> <p>3.3. Строительство жилого дома из 12 квартир в поселке Москва</p> <p>3.4. Строительство центрального стадиона на 3500 посадочных мест в поселке Москва</p> <p>3.5. Строительство здания отдела Агентства занятости населения и миграции в районном центре поселка Хамадои</p> <p>3.6. Строительство здания архива и ЗАГС-а вместе с залом бракосочетания и оснащение современным оборудованием</p> <p>3.7. Капитальный ремонт здания ОАО «Точиктелеком» в поселке Москва</p> <p>3.8. Строительство здания СЭС района Хамадои вместе с лабораторией в поселке Москва</p> <p>3.9. Строительство здания отдела землеустройства района Хамадои в поселке Москва</p> <p>3.10. Строительство здания Агентства социального страхования и пенсий района Хамадои в поселке Москва</p>	300	300						МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Местный бюджет	До 2020 года задействие основные фондов на сумму 22 млн сомони.
			1300			800	500			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Собственные средства	
			3000	280	620	2000	100			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Предприниматели	
			8000	230	1500	2500	3000	770		МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Бюджет республики-3000, Предприниматели - 5000	
			300			100	200			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Бюджет республики	
			800			200	300			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Не определен	
			200			100	100			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Собственные средства	
			2000			1000	1000			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Собственные средства	
			400			200	200			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Бюджет республики	
			1800			800	1000			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Бюджет республики	

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		3.11. Строительство нового здания местного исполнительного органа государственной власти района М.С.А.Хамадоны	10000		2000	2000	3000	3000	МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадоны	Бюджет республики - 5000 и областной бюджет - 2500, Местный бюджет - 2500	
		3.12. Строительство здания отдела статистики в районном центре, поселка Москва	400			100	100	200	МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадоны	Бюджет республики	
		3.13. Строительство здания гос-тинции в районе Хамадоны	1000		500	500			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадоны	Предприниматели	
		3.14. Строительство нового здания суда в районном центре М.С.А.Хамадоны	710					710	МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадоны	Бюджет республики	
		3.15. Ремонт и восстановление ад-министративных зданий, расположенных на территории района Хамадоны	1380	140	130	280	380	450	МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадоны	Местный бюджет	
		3.16. Строительство админи-стративного здания поселка Москва, Панчоб,	3250		1000	1000	500	750	МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадоны	Не определен	
		3.17. Строительство здания цен-тра молодежи района М.С.А.Хамадоны	1500			500	500	500	МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадоны	Собственные средства	
		Общая сумма сферы строительства	36340,0	1750,0	6750,0	9980,0	9780,0	8080,0			
		Бюджет республики	11310,0	230,0	3000,0	3100,0	1900,0	3080,0			
		Областной бюджет	2500,0				2500,0				
		Местный бюджет	4180,0	440,0	130	280	380	2950			
		Собственные средства	5000			1400	2100	1500,0			
		Предприниматели	9300	280	1620	4000	3400				
		Потребность в средствах (не определено)	4050,0		1000,0	1200,0	800,0	1050,0			

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
Приложение 2. Логическая цепочка социальной сферы											
Образование											
<i>Повышение уровня и качества образования</i>											
<i>Улучшение доступа к первостепенной учебной инфраструктуре</i>											
		1.1. Строительство средней школы №22в селе Чорбог, с/д "Панчоб" на 320 мест	1250	350	900				МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Бюджет республики	<i>Повышение уровня охвата учащихся учебной инфраструктурой образовательных учреждений на 15-25% и улучшение</i>
		1.2. Строительство новой школы на 380 мест в 2 смены в селе Сафар Гадов, с/д "Панчурд"	2500		1500	1000			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Бюджет республики	
		1.3. Строительство новой школы на 420 мест в 2 смены в селе Дашти гуло, с/д "Дашти гуло"	3500		1500	1000	1000		МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Бюджет республики	
		1.4. Строительство детского сада на ул. М.Турсунзода поселка Москва на 100 мест	550			260	290		МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Бюджет республики	
		1.5. Строительство нового детского сада на улице А. Чоми поселка Москва на 100 мест	500		250	250			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Местный бюджет	
		1.6. Строительство 4 дополнительных классных комнат в школе №31, 3 дополнительных класса в школе №58, 2 дополнительных класса в школе №56, 3 дополнительных класса в школе №11	1200			350	400	450	МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Областной бюджет-450, Местный бюджет-400 и Предприниматели-350	
		1.7. Строительство здания детского сада на 120 мест на улице Восе поселка Москва	380		100	280			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Бюджет республики	
		1.8. Ремонт и восстановление зданий школ №17, 51,5,30,42	3000			900	1000	1100	МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Местный бюджет-900 и Предприниматели -2100	
		1.9. Обеспечение школ района современным компьютерным оборудованием и техническим оборудованием	240				110	130	МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Бюджет республики	
		1.10. Обеспечение школ района (№ 30,23,51) партами и стульями, наглядными инструментами	800		200	250	250	100	МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Бюджет республики	

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		I.11. Строительство нового детского сада в джамоатах Панчурод, Мехнатобод, Турдиева, Панчоб, Даштигуло, Чубек и Кахрамон	3500	500	500	1000	1000	500	МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Не определен	
		I.12. Обеспечение школ района Хамадои питьевой водой	400		230	170			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Иностранные инвестиции	
		I.13. Оснащение детских садов №1,2 района необходимым оборудованием	750			400	350		МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Бюджет республики	
		I.14. Строительство и оснащение нового здания гимназии №1 в районном центре, поселок Москва	3000			1300	1700		МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Бюджет республики	
		I.15. Строительство филиала школы №30 в селе Мехрвар 2, с/д "Чубек" на 240 мест в одну смену	300		130	170			МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Бюджет республики	
		I.16. Строительство новой школы №20 в селе Ориён на 1000 учащихся в одну смену	3700				3700		МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Не определен	
		I.17. Строительство новых школ в селе С.Гадоева и в новой махаллях Турди, Бог и Ориёно (Чапаев)	3900		1000	1000	1000	900	МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Не определен	
		I.18. Ремонт и восстановление системы теплоснабжения школ №7, 52,54,1,17,9	550		250				МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Иностранные инвестиции	
		I.19. Строительство новой школы в селе Гулобод сельского джамоата Мехнатобод на 380 мест	1670		500	500	670		МИОГВ района Мир Сайид Али Хамадои	Бюджет республики	
		Общая сумма в сфере образования	31690	1150	7060	8830	11470	3180			
		Бюджет республики	14940	350	4830	5160	4370	230			
		Местный бюджет	1800		250	1150	400				
		Областной бюджет	450					450			
		Предприниматели	2450			350	1000	1100			
		Иностранные инвестиции	950	300	480	170					
		Не определенные	11100	500	1500	2000	5700	1400			

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата	
Повышение качества медицинских услуг	Улучшение качества медицинских услуг	Здравоохранение и социальная защита										
		2.1. Реконструкция детского отделения центральной больницы (на 80 коек) в поселке «Москва»	1800	800	500	500	500			ИОГВ, районная госпитальная служба	Иностранные инвестиции	Улучшение доступа населения к медицинским услугам (20-25 %)
		2.2. Капитальный ремонт здания районного центра здоровья в поселке "Москва"	2000		500	500	500	500	500	ИОГВ, районная госпитальная служба	Бюджет республики	
		2.3. Строительство 12 дополнительных кабинетов в районном центре здоровья	1200	500	500	200				ИОГВ и ПМСП	Бюджет республики	
		2.4. Обеспечение кабинетов районного центра здоровья питьевой водой и линией теплоснабжения	400	100	100	200				ИОГВ и ПМСП	Не определен	
		2.5. Строительство медицинского пункта в селе Чордара сельского джамоата Чубек	100	50	50					ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции	
		2.6. Капитальный ремонт участковой больницы сельских джамоатов Турдиева, Дашти гуло, Кахрамон и Межнатобод	550		100	200	250			ИОГВ	Иностранные инвестиции	
		2.7. Ремонт здания отделения инфекционных болезней в поселке «Москва»	200		50	100	50			ИОГВ, районная госпитальная служба	Не определен	
		2.8. Строительство медицинского пункта в селе Карагоч сельского джамоата Чубек	80		40	40				ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции	
		2.9. Строительство медицинского пункта в селе Киемчашма сельского джамоата Чубек	80		20	30	30			ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции	
		2.10. Строительство медицинского пункта в селе Бузахона сельского джамоата Чубек	70	40	30					ИОГВ и ПМСП	Не определен	
		2.11. Строительство медицинского пункта в селе Маслук сельского джамоата Чубек	100			50	50			ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции	
2.12. Строительство медицинского пункта в селе Чойлобкамар сельского джамоата Чубек	100			50	50			ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции			

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		2.13. Строительство медицинского пункта в селе Панчоби сельского джамоата Панчоб	100	50	50				ИОГВ и ПМСП	Не определен	
		2.14. Строительство медицинского пункта в селе Токистон сельского джамоата Панчоб	100	50	50				ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции	
		2.15. Строительство медицинского пункта в селе Богистон сельского джамоата Турдиев	100			50	50		ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции	
		2.16. Строительство сельского центра здоровья в селе Сомониён сельского джамоата Турдиева	200	50	50	100			ИОГВ и ПМСП	Не определен	
		2.17. Строительство сельского центра здоровья в селе Пушкин сельского джамоата Кахрамон	200		50	100	50		ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции	
		2.18. Строительство медицинского пункта в селе Гулистон сельского джамоата Мехнатобод	100		50	50			ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции	
		2.19. Строительство медицинского пункта в селе Навобод поселка Москва	100	50	50				ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции	
		2.20. Ремонт сельского медицинского пункта в селе Кахрамон сельского джамоата Кахрамон	50			50			ИОГВ и ПМСП	Местный бюджет	
		2.21. Строительство медицинского пункта в селе Гулрез сельского джамоата Мехнатобод	100	50	50				ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции	
		2.22. Строительство медицинского пункта в селе Таги намак сельского джамоата Кахрамон	100				50	50	ИОГВ и ПМСП	Не определен	
		2.23. Строительство медицинского пункта в селе Пахтакор сельского джамоата Дашти гуло	100		50	50			ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции	
		2.24. Строительство медицинского пункта в селе Боги сельского джамоата Кахрамон	100		50				ИОГВ и ПМСП	Иностранные инвестиции	

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		2.25. Обеспечение районного центра здоровья и сельских центров здоровья современным оборудованием (ЭКГ, рентген, кувез, барокамера, кальпоскоп и гастрофиброскоп)	400	100	100	100	100		ИОГВ и ПМСП	Бюджет республики	
		2.26. Обеспечение отделений ЦРБ и сельских больниц питьевой водой и подключение к канализационной сети	500		100	100	100	200	ИОГВ	Иностранные инвестиции	
		2.27. Обеспечение сельских центров здоровья и медицинских пунктов питьевой водой и подключение к канализационной сети	500	100	100	100	100	100	ИОГВ и ПМСП	Не определен	
		2.28 Обеспечение районного центра здоровья 3 служебными автомобилями	180	60	60	60			ИОГВ	Не определен	
		2.29. Организация участкового родильного дома в сельском джамоате Чубек	240	40	100	100			ИОГВ, районная госпитальная служба	Бюджет республики	
		2.30. Ремонт сельских медицинских пунктов села Гулистон сельского джамоата Кахмарон	60		60				ИОГВ, районная госпитальная служба	Бюджет республики	
		2.31. Обеспечение центральной больницы современным медицинским оборудованием: ЭКГ, рентген, кувез, барокамера и гастрофиброскоп	300		60	60	80	100	ИОГВ, районная госпитальная служба	Бюджет республики	
		2.32. Реконструкция здания туберкулезного диспансера в районном центре	1500		500	500	500		ИОГВ, районная госпитальная служба	Не определен	

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
Повышение уровня и качества социальных услуг населения	Улучшение доступа уязвимых групп к социальным услугам	2.33. Организация учебных курсов для безработных	16	2	2	4	8		Отдел занятости населения района	Бюджет республики	
		2.34. Организация новых рабочих мест за счет предоставления микрокредитов	50		20	20	10		ИОГВ, Отдел занятости населения района	Бюджет республики	
		2.35. Предоставление льготных кредитов безработным в районе Хамадони	1050	130	180	220	240	280	Отдел занятости населения района	Бюджет республики	
		Общая сумма сферы здравоохранения и социальной защиты	12826	2172	3622	3534	2218	1230			
		Бюджет республики	5076	732	1422	1104	938	880			
		Местный бюджет	290	40	100	150					
		Иностранные инвестиции	4210	1050	1160	1220	580	200			
		Не определенные	3250	400	940	960	700	250			
Культура и спорт											
Повышение культурного уровня населения	Обеспечение качественных услуг в учреждениях культуры	3.1. Строительство здания районного музея в поселке Москва	1800				900	900	Отдел культуры, ИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Не определен	Улучшение инфраструктуры объектов культуры до 35%, строительство и сдача в эксплуатацию культурно-развлекательных объектов на 450 мест.
		3.2. Строительство здания школы изобразительных искусств в поселке Москва (на 40 мест)	700			300	400		Отдел культуры, ИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Иностранные инвестиции	
		3.3. Строительство здания клуба в селе Мехвар с/д "Чубек"	1500			700	500	300	Отдел культуры, ИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Не определен	
		3.4. Реконструкция Дворца культуры в поселке «Москва»	700		200	500			Отдел культуры, ИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Бюджет республики	
		3.5. Реконструкция и восстановление парка культуры и отдыха района	280		100	180			Отдел культуры, ИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони	Местный бюджет	

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		3.6. Строительство гостиницы на 50 мест в районном центре	700	300	200	200			Отдел культуры, ИОГВ района Мир Сайид Али Хаммадон	Местные предприниматели	
		3.7. Строительство клубов в селах Обишорон, Сафедоб, с/д "Турдиев"	650			200	200	250	Отдел культуры, ИОГВ района Мир Сайид Али Хаммадон	Местные предприниматели	
		3.8. Строительство новых зданий для 5 сельских библиотек, расположенных в зданиях школ, в том числе в селах Сафар Гадои, Сайроб, Хаёти Нав, Гулистон, Таги намак	1400				700	700	Отдел культуры, ИОГВ района Мир Сайид Али Хаммадон	Не определен	
		3.9. Обеспечение учреждений сферы культуры района Хамадони столами и стульями, шкапами и компьютерной техникой	200		30	40	50	80	Отдел культуры, ИОГВ района Мир Сайид Али Хаммадон	Бюджет республики	
		3.10. Строительство здания клуба в селе Дараи Калот, с/д "Кахрамон"	350					350	Отдел культуры, ИОГВ района Мир Сайид Али Хаммадон	Не определен	
		3.11. Реконструкция и оснащение центральной и детской библиотеки в поселке «Москва»	1350			400	400	550	Отдел культуры, ИОГВ района Мир Сайид Али Хаммадон	Бюджет республики	
Спорт											
		3.12. Строительство спортивного зала в спортивной школе района	410	410					ИОГВ района Мир Сайид Али Хаммадон	Местный бюджет	
		3.13. Завершение строительства спортивного комплекса на территории парка культуры района Хамадони	590	590					ИОГВ района Мир Сайид Али Хаммадон	Предприниматели	
		3.14. Ремонт и восстановление спортивных объектов района Хамадони	1400		300	300	300	500	ИОГВ района Мир Сайид Али Хаммадон	Местный бюджет	
		Общая сумма сферы культуры и спорта	12030	1300	830	2820	3450	3630			

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		Бюджет республики	2250		230	940	450	630			
		Местный бюджет	2090	410	400	480	300	500			
		Предприниматели	1940	890	200	400	200	250			
		Иностранные инвестиции	700			300	400				
		Не определенные	5050			700	2100	2250			
Приложение 3. Логическая цепочка сферы инфраструктуры											
Обеспечение питьевой водой											
Улучшение уровня доступа населения района к чистой питьевой воде	Улучшение обеспечения населения в пределах населенных пунктов	1.1. Проведение линии питьевой воды в сельском джамоате Дашти гуло для 1670 домохозяйств	500	50	50	200	100	100	ГУП "Водоканал" в районе М.А.Хамадони	Иностранные инвестиции	Обеспечение 70% населения питьевой водой и улучшение орошения 52% сельскохозяйств земель до 2020 года
		1.2. Проведение линии питьевой воды в новых селах Метантугай, Советобод, Сайёд и Бешикта в сельском джамоате Турдиева	1500	100	200	300	400	500	ГУП "Водоканал" в районе М.А.Хамадони	Иностранные инвестиции	
		1.3. Проведение линии питьевой воды в селах Сафедоб, Кодаран 1, Кодаран 2, Сафар Гади в сельском джамоате Калинин	900	100	200	300	300		ГУП "Водоканал" в районе М.А.Хамадони	Иностранные инвестиции	
		1.4. Проведение линии питьевой воды в села Зафаробод, Чорбог, Сайроб сельского джамоата Панчоб	1200		600				ГУП "Водоканал" в районе М.А.Хамадони	Не определен	
		1.5. Обеспечение населения сёл Файзабад, Тагноб, Пахтаобод, Арпатузулли, Олимтой, Навобод, Даран Калот, Маргоб, Пахтакор, Пушкин, Гулистон, Таги намак, Кахрамон сельского джамоата Кахрамон	1050			300	300	450	ГУП "Водоканал" в районе М.А.Хамадони	Иностранные инвестиции	
		1.6. Обеспечение населения сел Чойлобкамар, Саркокул, Карагоч, Бузахона, Киймчашима, Чордара, Гараб, Маслук, Нугай в сельском джамоате Чубек	1300		100	400	400	400	ГУП "Водоканал" в районе М.А.Хамадони	Не определен	
		1.7. Установка водоизмерительных приборов на территории района	1500		200	400	300	200	ГУП "Водоканал" в районе М.А.Хамадони	Собственные средства	

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		1.8. Замена водопроводных труб высокого давления на центральных улицах поселка Москва (протяженность 13 км)	1800	50	200	500	500	600	ГУП "Водоканал" в районе М.А.Хамадони	Бюджет республики	
		1.9. Восстановление 3 насосных станций для обеспечения населения питьевой водой	150	50	50	50			ГУП "Водоканал" в районе М.А.Хамадони	Не определен	
		1.10. Проведение водопроводных труб для водоснабжения села Чубек сельского джамоата Чубек	750	300	450				ГУП "Водоканал" в районе М.А.Хамадони	Иностранные инвестиции	
		1.11. Приобретение подъемного крана для ГУП "Водоканал"	200		200				ГУП "Водоканал" в районе М.А.Хамадони	Не определен	
		Общая сумма сферы питьевого водоснабжения	10850	800	2450	3050	2300	2250			
		Бюджет республики	1800		200	500	500	600			
		Местный бюджет	1500		400	400	300	200			
		Иностранные инвестиции	3950		900	1100	1100	1050			
		Не определенные	2850		50	1050	400	400			
Жилищно-коммунальное хозяйство											
Цель: Повышение качества коммунальных услуг	Обеспечение ЖКХ техникой и современным оборудованием и доступа населения к коммунальным услугам	2.1. Строительство 4 км канализационной линии в центре района Хамадони	3000			1000	1000	1000	ИОГВ/ГУП «Хочаги манзилию коммунали»	Иностранные инвестиции	Обеспечение охвата населения района коммунальными услугами
		2.2. Обеспечение центральных улиц района мусорными контейнерами (30 шт.)	70	10	12	15	18	15	ИОГВ/ГУП «Хочаги манзилию коммунали»	Собственные средства	
		2.3. Озеленение территории поселка Москва	260		90	90	80		ИОГВ/ГУП «Хочаги манзилию коммунали»	Местный бюджет	
		2.4. Строительство здания современной бани в центре поселка Москва	200	100	100				ИОГВ/ГУП «Хочаги манзилию коммунали»	Предприниматели	
		2.5. Приобретение специальной коммунальной техники для ГДП «ХМК» района Хамадони для сбора и вывоза отходов (мехлопата ХУНДАЙ, мусоровоз, ассенизационная машина, трактор марки ЮМЗ, «Беларусь» и МТЗ-80)	300			100	100			ИОГВ/ГУП «Хочаги манзилию коммунали»	

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		2.6. Создание предприятий коммунальных услуг в сельских джамоатах района	4200			1000	1500	1700	ИОГВ/ГУП «Хочаги манзилио коммунали»	Иностранные инвестиции	
		2.7. Организация пункта химчистки в поселке Москва	50		50				ИОГВ/ГУП «Хочаги манзилио коммунали»	Предприниматели	
		2.8. Организация малых предприятий по переработке твердых бытовых отходов в районе Хамадоли	2100			1000		1100	ИОГВ/ГУП «Хочаги манзилио коммунали»	Не определен	
		Общая сумма сферы ЖКХ	10180	110	252	2205	3698	3915			
		Местный бюджет	260	0	90	90	80	0			
		Собственные средства	70	10	12	15	18	15			
		Иностранные инвестиции	7500	0	0	2100	2600	2800			
		Предприниматели	250	100	150						
		Не определенные	2100				1000	1100			
Электроснабжение											
Улучшение качества услуг в сфере электроснабжения	Улучшение состава услуг в сфере электроснабжения	3.1. Реконструкция и увеличение мощности ПС в сельских джамоатах Панчоб и Даити гуло (мощностью 6000 кВт)	400	200	200				ОАХК «Барки Точик»	Собственные средства	Надежное обеспечение качества услуг населения
		3.2. Строительство 4 км ЛЭП 0,4 кВ, 10 кВ, установка трансформатора 400 кВ на территории новых махаллей в селах Токистон, Сафар Гадов, Мехвар и джамоатов Кахрамон, Мехнатобод	250	50	100	100			ОАХК «Барки Точик»	Иностранные инвестиции	
		3.3. Строительство 2,5 км ЛЭП 10 кВ от подстанции ЛГ 7 до участка новой махалли села Токистон	320	150	100	70			ОАХК «Барки Точик»	Иностранные инвестиции	
		3.4. Реконструкция более 5 км ЛЭП 10 кВ и 2531 ед. столбов на территории поселка Москва	120			20	100		ОАХК «Барки Точик»	Собственные средства	
		3.5. Установка 4 трансформаторов и необходимого электрооборудования в селах Сафар Гадова и Мехвар	200	100	100				ОАХК «Барки Точик»	Не определен	

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		3.6. Увеличение мощности подстанции 35/10 кВ Хамадони, подстанции 35/10 кВ Гулзор и подстанции 35/10 кВ Тагнов через установку дополнительных трансформаторов мощностью 6300 кВ	8600				3600	5000	ОАХК «Барки То-чик»	Иностранные инвестиции	
		3.7. Установка 3427 шт. электронных счетчиков использования электроэнергии	383		100	83	100	100	ОАХК «Барки То-чик»	Не определен	
		3.8. Обеспечение Электросетей района Хамадони грузовым и подъемными транспортными средствами (Хундай и автокран)	100			50	50		ОАХК «Барки То-чик»	Собственные средства	
		3.9. Снабжение электричеством новых махаллей в сельском джамоате Панчруд, Панчоб и Кахрамон	3500		500	1000	1000	1000	ОАХК «Барки То-чик»	Не определен	
		Общая сумма сферы электро-снабжения	13873	500	1100	1303	4770	6200			
		Иностранные инвестиции	9170	200	200	170	3600	5000			
		Собственные средства	620	200	200	50	70	100			
		Не определенные	4083	100	700	1083	1100	1100			
Транспорт, дороги и связь											
Улучшение транспортных услуг	Улучшение сотрудничества	4.1. Ремонт 10 км автомобильной дороги международного значения на территории сельского джамоата Дашти гуло	10000	500	2000	3000	2000	2500	Министерство транспорта Республики Таджикистан	Иностранные инвестиции	Улучшение доступа населения к услугам автомобильного транспорта
		4.2. Ремонт 10 км автомобильной дороги республиканского значения в сельских джамоатах Дашти гуло и Кахрамон	10000	500	1500	2000	4000	Министерство транспорта Республики Таджикистан	Бюджет республики - 5000, Предприниматели и население - 5000		
		4.3. Ремонт 150 км местных автомобильных дорог в сельских джамоатах Панчоб, Панчруд, Дашти гуло, Мехнатобод, Кахрамон, Чубек	2600	1000	900	700		ИОГВ района Мир Сайид Али Хамадони и ГДЭУ	Предприниматели		
		4.4. Реконструкция 3 км местной дороги в поселке Москва	3000			1000	1000	ИОГВ района	Местный бюджет		

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		4.5. Ремонт местных автодорог территории сельских джамоатов района Хамадони	1550	300	300	300	300	350	ИОГВ района	Не определен	
		4.6. Капитальный ремонт моста на республиканской дороге джамоата Дашти гуло протяженностью 18 метров	1200		500	200	500		ИОГВ района	Бюджет республики	
		4.7. Реконструкция моста в сельском джамоате Мехнатобод протяженностью 12 метров	800			300	200	300	ИОГВ района	Бюджет республики	
		4.8. Текущий ремонт 40 единиц мостов, расположенных на территории сельских джамоатов района	3760	660	700	750	800	850	Министерство транспорта Республики Таджикистан	Иностранные инвестиции	
		4.9. Замена 250 единиц трубопроводов на автомобильных дорогах района	800	100	100	200	200	200	ИОГВ района	Не определен	
		4.10. Восстановление предприятия по производству асфальта в поселке Москва	3000		1000	1000	1000		ИОГВ района	Не определен	
		Общая сумма сферы транспорта и дорог	36710	3060	7000	9450	8000	9200			
		Бюджет республики	7000	500	2000	1500	1700	1300			
		Местный бюджет	3000			1000	1000	1000			
		Иностранные инвестиции	13760	1160	2700	3750	2800	3350			
		Предприниматели	5000			1000	1000	3000			
		Не определенные	5350	400	1400	1500	1500	550			

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источники финансирования	Индикатор результата
Снижение уровня риска стихийных бедствий	Улучшение защиты окружающей среды и предотвращение рисков стихийных бедствий	<p>1.1. Приведение в соответствие с экологическими требованиями центральной свалки района</p> <p>1.2. Создание 16,5 га лесозащитных полос по периметру сельскохозяйственных земель на территории сельских джамоатов Дашти гуло, Кахрамон, Панчруд, Панчоб, Турдиева, Кирова</p> <p>1.3. Строительство новой канализационной линии в районном центре, поселка Москва</p> <p>1.4. Организация специальных мусорных точек в сельских джамоатах Кахрамон, Дашти гуло, Мехнатобод, Панчруд, Кирова, Турдиева, Панчоб и их оснащение</p> <p>1.5. Создание новых лесов на берегу реки Пяндж</p> <p>1.6. Организация временных свалок в селах сельских джамоатов Кахрамон, Турдиева, Панчруд, Панчоб, Кирова, Дашти гуло, Мехнатобод, Чубек</p> <p>1.7. Организация коммунальных предприятий на территории сельских джамоатов района</p> <p>1.8. Организация цеха по переработке твердых бытовых отходов на базе центральной районной свалки</p>	250		100	70	80		ИОГВ района, сектор защиты окружающей среды	Иностранные инвестиции	Снижение риска и угрозы стихийных бедствий (10-15%)
			80	10	20	20	20	10		ИОГВ района, сектор защиты окружающей среды	
			2500	400	700	700	200	500	ИОГВ района, сектор защиты окружающей среды	Иностранные инвестиции	
			250		50	50	50	100	ИОГВ района, сектор защиты окружающей среды	Не определен	
			200		50	50	50	50	ИОГВ района, сектор защиты окружающей среды	Иностранные инвестиции	
			450		250	200			ИОГВ района, сектор защиты окружающей среды	Предприниматели	
			1300	300	300	400	300		ИОГВ района, сектор защиты окружающей среды	Бюджет республики	
			3900				1900	2000	ИОГВ района, сектор защиты окружающей среды	Предприниматели - 1900 и иностранные инвестиции - 2000	

Приложение 4. Логическая цепочка чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны

Экология

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
		1.9. Организация тимоника саженицев в районе	900		400	500			ИОГВ района, сектор защиты окружающей среды	Собственные средства	
		1.10. Установка оборудования для очистки воздуха на малых предприятиях, в частности по переработке хлопка	600	100	100	100	100	200	ИОГВ района, сектор защиты окружающей среды	Иностранные инвестиции	
Чрезвычайные ситуации											
		2.1. Напавивание берегоукрепительных работ на берегу реки Пяндж	4500	500	1000	1000	1000	1000	Штаб ЧС и ГО	Иностранные инвестиции	
		2.2. На водосбросе сельского джамата Чубек села Мехвар и села Чубек налаживание берегоукрепительных работ протяженностью 2,5 км	1200	200	200	300	300	200	Штаб ЧС и ГО	Иностранные инвестиции	
		2.3. Восстановление дамбы реки Сурхоб протяженностью 9 км на территории сельских джаматов Дашти Гуло и Мехнатобод	800	100	200	200	200	100	Штаб ЧС и ГО	Иностранные инвестиции	
		2.4. Создание защитных дамб на опасных участках с целью предотвращения стихийных бедствий	400		100	100	100	100	Штаб ЧС и ГО	Не определен	
		2.5. Очистка селеотводов на территории сельских джаматов Чубек и Мехнатобод и сёл Тугул, Хайти нав, Мехвар	300	50	50	100	100		Штаб ЧС и ГО	Иностранные инвестиции	
		Общая сумма сферы экологии и ЧС	17630	1660	3520	3790	4400	4260			
		Бюджет республики	1300	300	300	400	300				
		Собственные средства	980	10	420	520	20	10			
		Иностранные инвестиции	12350	1350	2400	2470	2080	4080			
		Предприниматели	2350		250	200	1900				
		Не определенные	650		150	150	150	200			

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Общая стоимость проекта (тыс. сомони)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Ответственные	Источник финансирования	Индикатор результата
Привлечение внутренних и внешних инвестиций	Улучшение доступа к информации и совершенствование существующей системы	1.1. Предоставление компьютеров и оборудования сельским джамоатам района	140	50	50	40			ИОГВ	Иностранные инвестиции	Улучшение доступа к финансовым ресурсам (10-12%)
		1.2. Обеспечение отделов и секторов Apparata председателя района 20 комплектами компьютеров и принтеров	50		10	10	20		ИОГВ	Иностранные инвестиции	
		1.3. Строительство административного здания джамоата поселка Москва	850		150	400	300		ИОГВ района Мир Сайид Алии Хама-дони	Бюджет республики	
		1.4. Строительство административного здания сельского джамоата Казрамон	730		100	300	130	100	ИОГВ района Мир Сайид Алии Хама-дони	Бюджет области	
		1.5. Строительство административного здания сельского джамоата Мехнатобод	680		80	200	200		ИОГВ района Мир Сайид Алии Хама-дони	Местный бюджет	
		1.6. Строительство административного здания сельского джамоата Дашти гуло	700		100	100	100	300	ИОГВ района Мир Сайид Алии Хама-дони	Не определен	
		1.7. Строительство административного здания сельского джамоата Панчруд	650		150	150	200		ИОГВ района Мир Сайид Алии Хама-дони	Иностранные инвестиции	
		1.8. Строительство административного здания сельского джамоата Чубек	720		100	100	200	320	ИОГВ района Мир Сайид Алии Хама-дони	Бюджет области	
		1.9. Строительство административного здания сельского джамоата Панчоб	660			60	200	200	ИОГВ района Мир Сайид Алии Хама-дони	Местный бюджет	
				Общая сумма сектора ресурсного обеспечения	5180	580	920	1600	1460	620	
		Бюджет республики	850		150	400	300				
		Бюджет области	1450	200	200	500	450	100			
		Местный бюджет	1340	80	260	400	400	200			
		Иностранные инвестиции	840	200	210	200	210	20			
		Не определенные	700	100	100	100	100	300			

Таблица индикаторов/показателей мониторинга Программы развития района Хамадони на 2016-2020 годы

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
Улучшение демократической ситуации	Численность населения на ко- нец года, всего	тыс. человек	134,5	140,4	136,5	137,2	138,9	139,6	140,4	Отраслевые отчеты	Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно	
	Мужчины	-«-	65641	65800	65670	65695	65700	65720	65800	Отраслевые отчеты	Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно	
	Женщины	-«-	68859	74600	70830	71505	73200	73880	74600	Отраслевые отчеты	Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно	
	Дети (0-15)	-«-	20175	21000	20185	220221	202240	20250	21000	Отраслевые отчеты	Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Трудоспособное население (15-63 (58 для женщин) лет)	-«-	46,5	50,5	46,6	47,2	48,7	49,3	50,5	Отраслевые отчеты	Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно	
	в том числе, мужчины	-«-	23,2	27,2	23,9	24,6	25,2	26,1	27,2	Отраслевые отчеты	Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно	
	Женщины	-«-	23,3	28,3	24,2	25,2	26,8	27,1	28,3	Отраслевые отчеты	Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно	
Ввод в действие новых про- водственных мощностей	Общее количе- ство промыш- ленных предпри- ятий, в том чис- ле	шт.	19	25	21	22	22	23	25	Отраслевые отчеты	Министерство про- мышленности и но- вых технологий, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Крупные произ- водственные предприятия	шт.	1	2	1	1	1	2	2	Отраслевые отчеты	Министерство про- мышленности и но- вых технологий, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хабаровской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Малые и средние предприятия	шт.	18	23	19	19	20	22	23	Отраслевые отчеты	Министерство про- мышленности и но- вых технологий, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хабаровской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Производство промышленной продукции в те- кущих ценах со- ответствующих периодов (годом) (темп роста в составных ценах)	Млн. сомони	56221,2	57222,1	56221,4	56222,1	56223,4	56221,5	57222	Отраслевые отчеты	Министерство про- мышленности и но- вых технологий, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хабаровской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состояние (отчет)		Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
			2014	2020		соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Создание рабочих мест в промышленном секторе	рабочие места	13500	13800	13800	13566	13664	13701	13707	13800	Отраслевые отчеты	Министерство промышленности и новых технологий, Агентство по статистике, исполнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необо-данных случаях - срочно (3 месячный и 6 месячный))	
Обеспечение продовольственной безопасности	Валовый продукт сельского хозяйства в текущих ценах соответствующих периодов (год) (темп роста в сопоставимых ценах)	тыс. сомони	431328,3	451032,2	451032,2	431330	437799,7	444366,6	451032	451032	Отраслевые отчеты	Министерство сельского хозяйства, Агентство по статистике, исполнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необо-данных случаях - срочно (3 месячный и 6 месячный))	
	В том числе, растениеводство	тыс. сомони	44382,5	44384,5	44384,5	44383,1	44383,2	44384,1	44384,3	44385	Отраслевые отчеты	Министерство сельского хозяйства, Агентство по статистике, исполнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необо-данных случаях - срочно (3 месячный и 6 месячный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состояние (отчет)		Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)					Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
			2014	2014		2016	2017	2018	2019	2020			
	Животновод- ство	тыс. сомони	386945,8	406647,7	386947	393416,8	399982,5	406648	406648	Отраслевые отчеты	Министерство сельского хозяй- ства, Агентство по статистике, испол- нительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Земли в неудо- влетворитель- ном состоянии	га	230	300	245	252	278	290	300	Отраслевые отчеты	Агентство мелио- рации и ирригации, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Количество ин- дивидуальных предпринимате- лей	человек	1020	1230	1032	1040	1045	1052	1230	Отраслевые отчеты	Государственный комитет по инве- стициям и управле- нию государствен- ным имуществом, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	в том числе, по видам деятель- ности:												

Развитие частного сектора

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Свидетельство	человек	730	Конец 2020	800	736	762	787	790	800	Отраслевые отчеты	Государственный комитет по инве- стициям и управле- нию государствен- ным имуществом, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))
	Патент	человек	230	352	298	301	312	327	352	Отраслевые отчеты	Государственный комитет по инве- стициям и управле- нию государствен- ным имуществом, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
Увеличение инвестиций для капитального строи- тельства	Вложенные ка- питальные инве- стиции, (за счет всех инвестици- онных источни- ков)	тыс. сомони	13202,4	13209,7	13208,1	13208,2	13209,3	13209,5	13210	Отраслевые отчеты	Комитет архитек- туры и строитель- ства, Агентство по статистике, испол- нительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	- строительно- монтажные ра- боты	тыс. сомони	17617,8	38762	21142	24666	28190	31714	38762	Отраслевые отчеты	Комитет архитек- туры и строитель- ства, Агентство по статистике, испол- нительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Введено в экс- плуатацию:												
	основные фонды	тыс. сомони	4804,4	7924	5812	6340	6868	7396	7924	Отраслевые отчеты	Комитет архитек- туры и строитель- ства, Агентство по статистике, испол- нительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	жилые дома	м ²	1089	1104	1060	1071	1082	1093	1104	Отраслевые отчеты	Комитет архитек- туры и строитель- ства, Агентство по статистике, испол- нительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	образовательные школы	ученич. места	144	234	174	189	204	219	234	Отраслевые отчеты	Комитет архитек- туры и строитель- ства, Агентство по статистике, испол- нительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	больницы	койка	70	90	70	70	70	80	90	Отраслевые отчеты	Комитет архитек- туры и строитель- ства, Агентство по статистике, испол- нительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	поликлиники	приём в одну смену	45	60	45	45	50	55	60	Отраслевые отчеты	Комитет архитек- туры и строитель- ства, Агентство по статистике, испол- нительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Выполненные подрядные ра- боты - всего	тыс .сомони	6013	Конец 2020	6073	6088	6172	6173	6178		Комитет архитек- туры и строитель- ства, Агентство по статистике, испол- нительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Общее количе- ство детей до- школьного воз- раста (3-7лет)	человек	2885	4013	3334	3534	3711	3859	4013	РИК -85	Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Количество де- тей в дошколь- ных и альтерна- тивных учре- ждениях (с уче- том подготови- тельных групп при школах)	человек	666	794	756	713	806	786	794	РИК -86	Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Повышение уровня знаний учащихся

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Охват дошколь- ными учрежде- ниями	%	20	30,0	22	24	25	27,0	30,0	РИК -87	Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	В том числе, де- ти инвалиды	человек	2100%	15	23	22	20	18	15		Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Количество мест в дошколь- ных учреждениях	место	165	185	168	172	181	181	185	ТМН-1	Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходные состоя- ние (отчет)		Цель	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
			2014	2020		Конец 2020	соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020			
	Количество де- тей школьного возраста (7-17)	человек	2770	29000	29000	28964	28962	28971	28975	29000	ТМН-1	Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Охват общеоб- разовательными учреждениями дневного обуче- ния	%	100,0	100,0	100,0	100	100	100	100	100	ТМН-1	Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Доля детей инва- лидов среди де- тей школьного возраста (7-17)	%	0,70	0,65	0,65	0,69	0,68	0,67	0,66	0,65	ТМН-1	Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Обеспеченность в районе:													

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	дошкольными учреждениями на 1000 детей дошкольного возраста	место	250	350	260	260	280	300	350		Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	общеобразова- тельными учре- ждениями на 1000 детей школьного воз- раста	место	14460	15200	14480	14500	14550	14800	15200	ТМН-1	Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Обеспеченность стульями и пар- тами	пара	7230	7270	7236	7240	7260	7266	7270	БМТ - 1	Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состояние (отчет)		Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)					Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
			2014	2020		соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020			
	Обеспеченность компьютерным оборудованием	%	100	107	106	106	106	106	107	107	Отраслевая программа	Министерство образования и науки, Агентство по статистике, исполнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хаматони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необходимых случаях - срочно (3-месячный и 6-месячный))
	Обеспеченность предметными кабинетами	ед.	128	140	130	133	135	137	140	140	Отраслевая программа	Министерство образования и науки, Агентство по статистике, исполнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хаматони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необходимых случаях - срочно (3-месячный и 6-месячный))
Повышение уровня образованности и просвещения населения	Количество культурно - массовых учреждений	ед.	34	38	35	35	36	36	38	38	Отраслевые отчеты	Министерство образования и науки, Агентство по статистике, исполнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хаматони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необходимых случаях - срочно (3-месячный и 6-месячный))

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Клубы	-«-	6	6	6	6	6	6	6	6	Отраслевые отчеты	Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))
	Общественные библиотеки - всего	-«-	19	21	19	19	20	20	21	21	Отраслевые отчеты	Министерство культуры, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))
	Музеи - всего	-«-	1	1	1	1	1	1	1	1	Отраслевые отчеты	Министерство культуры, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Музыкальные школы - всего	-«-	1	2	1	1	1	1	2	Отраслевые отчеты	Министерство культуры, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Количество кад- ров в учрежде- ниях сферы культуры - всего	чел.	94	105	96	96	98	100	105	Отраслевые отчеты	Министерство культуры, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Охват в учре- ждениях культу- ры	тыс. человек	55	68	60	61	63	65	68	Отраслевые отчеты	Министерство культуры, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
Улучшение состояния здоровья населения	Обращения в учреждения ПМСП	тыс. человек	43	44,5	43,5	43,7	44	44,2	44,5	Отраслевые отчеты (Учреждения ПМСП)	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Количество коек в больницах (района и села) - всего	койка	565	770	580	610	680	730	770	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Мощность амбу- латорно - лечеб- ных учреждений - всего	приём в одну смену	1	1	1	1	1	1	1	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Количество ме- дицинских учре- ждений - всего	ед.	25	30	26	27	28	29	30	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Количество мед- пунктов -всего	ед.	25	29	26	26	26	27	29	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Численность ме- дицинских ра- ботников -всего	человек	1193	1240	1200	1220	1225	1230	1240	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Обеспеченность врачами на 10 тыс. человек	человек	40	50,0	42	44	46	48	50	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Средними меди- цинскими работ- никами	человек	12	20	14	15	17	19	20	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Амбулаторными учреждениями и поликлиниками	ед.	1	1	1	1	1	1	1	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					2014	Конец 2020	соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019			
	Оказание меди- цинских услуг детям - инвали- дам (ПМСП)	человек	24	31	26	28	30	31		Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Доля беременных эсженщин, зарегис- трированных в первые 12 недель	%	96	99	96	97	97	98	99	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Доля анемии сре- ди беременных эсженщин	%	29	19	28	27	25	22	19	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Доля родов в ме- дицинских учре- ждениях	%	84%	97,0	86	88	90	94	97	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Доля домашних родов	%	16%	9,0	15	13	12	10	9	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Материнская смертность	человек	1	0	0	0	0	0	0	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Материнская смертность (на каждые 100 ты- сяч родившихся живых детей)		1	0	0	0	0	0	0	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Смертность де- тей до 1 года (на каждые 100 ты- сяч родившихся живых детей)		18,6	10	17	16	15	12	10	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Смертность де- тей до 5 лет (на каждые 100 ты- сяч родившихся живых детей)		5,3	3,1	5,1	4,9	4,7	3,9	3,1	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Коэффициент инфекционных заболеваний на 100 тыс. населе- ния, в том числе:		11	6	10	9	7	7	6	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Туберкулез		1,1	0,5	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Гельминтоз		91,8	72	90	88	82	75	72	Отраслевые отчеты	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
Повышение уровня услуг по социальной защите населения	Трудовые резер- вы	тыс. человек	65,7	69,2	66	67	68	69	69,2	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохране- ния и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Численность за- нятых в эконо- мике - всего:	тыс. человек	34,6	38	35	35,9	36,4	37,1	38	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Общее количе- ство пенсионе- ров	тыс. человек	11160	11500	11200	11254	11266	11270	11500	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти и 6 месяч- Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	в том числе, ин- валиды	тыс. человек	3005	2980	3000	2998	2990	2985	2980	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти и 6 месяч- Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	- в возрасте до 18 лет	тыс. человек	578	550	570	566	560	555	550	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти и Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	по общим забо- леваниям	тыс. человек	2427	2400	2425	2420	2410	2409	2400	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти и Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Общая числен- ность зарегис- трированных безработных	человек	975	780	910	880	840	810	780	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти и Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	В том числе, обеспеченных работой	человек	410	480	415	430	440	448	480	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти и Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Численность безработных, привлеченных на общественные работы	человек	55	65	56	58	59	60	65	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Беспроцентные кредиты, предо- ставленные без- работным (для организации предприним- тельской дея- тельности)	тыс. сомони	279	420	286	299	322	350	420	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Численность лиц, получающих выгоду от бес- процентных кре- дитов для безра- ботных (для ор- ганизации пред- приниматель- ской деятельно- сти)	человек	45	50	45	45	45	48	50	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	В том числе, женщины	человек	12	20	14	17	16	17	20	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Создание новых рабочих мест во всех отраслях	место	3453	3480	3460	3465	3468	3470	3480	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти и 6. месяч- ный)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6. месяч- ный))	
	Профессиональ- ное обучение	человек	300	400	340	347	348	350	400	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти и 6. месяч- ный)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6. месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Численность детей, воспитыва- емых в интер- натных (госу- дарственных) учреждениях, на конец года	человек	6	7	7	6	6	6	7	Отраслевые отчеты	Министерство об- разования и науки, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Общая числен- ность детей, взятых на попе- чение в течение года	человек	10	11	9	9	7	7	11	Отраслевые отчеты	Комиссия по правам ребенка, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Общая числен- ность ленин- ских/удочеренных детей в течение года	человек	8	10	9	9	9	9	10	Отраслевые отчеты	Комиссия по правам ребенка, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Социальное об- служивание, ока- занное со сторо- ны "Центр соци- ального обслу- живания на до- му"	человек	17	34	19	23	28	30	34	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти и Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	В том числе для детей в возрасте до 18 лет	человек	11	18	12	14	15	16	17	Отраслевые отчеты	Министерства труда, миграции и занятости населе- ния, здравоохра- нения и социальной защиты населения, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти и Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Количество пре- ступлений, со- вершенных несо- вершеннолетни- ми	случай	31	10	28	22	18	15	10	Отраслевые отчеты	Комиссия по правам ребенка, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
Улучшение инфраструктуры в сфере туризма и спорта	Количество де- тей, прошедших профилактику соответствующи- х структур с целью предот- вращения пре- ступления	человек	4	5	4	4	4	4	4	5	Отраслевые отчеты	Комиссия по правам ребенка, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))
	Общая числен- ность туристов	человек	370	800	400	500	600	700	800	Отраслевые отчеты	Комитет молоде- жи, спорта и ту- ризма, Агентство по статистике, ис- полнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Общее количе- ство спортив- ных учреждений	ед	175	180	176	176	177	177	180	180	Отраслевые отчеты	Комитет молоде- жи, спорта и ту- ризма, Агентство по статистике, ис- полнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Участие спортсменов в соревнованиях различного уров- ня	человек	49	65	51	55	58	61	65	Отраслевые отчеты	Комитет молоде- жи, спорта и ту- ризма, Агентство по статистике, ис- полнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Население обес- печенное питье- вой водой	тыс. человек	56446	70900	60104	60600	60900	70300	70900	Отраслевые отчеты	ГУП «Хочагиш ман- зилю коммунали», Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
Улучшение ситуации с доступом		%	42	65	45	49	52	58	65	Отраслевые отчеты	ГУП «Хочагиш ман- зилю коммунали», Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
Повышение уровня предоставления коммунальных услуг	Общее количе- ство абонентов	тыс. человек	3917	4000	3930	3977	3980	3900	4000	Отраслевые отчеты	ГУП «Хочагиш ман- зилию коммунали», Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Вывезенные твердые быто- вые отходы	м ³	4,17	5	4,18	4,19	4,2	4,25	5	Отраслевые отчеты	ГУП «Хочагиш ман- зилию коммунали», Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Общее количе- ство мусорных точек	ед.	32	50	34	36	40	48	50	Отраслевые отчеты	ГУП «Хочагиш ман- зилию коммунали», Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходные состо- яние (отчет)		Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)					Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
			2014	2020		соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020			
Обеспечение энергетической безопасности	Обеспечение населения элек- троэнергией	семья	12891	13000	12900	12955	12964	12964	12964	13000	Отраслевые отчеты	ОАХК «Барки То- чик», Агентство по статистике, испол- нительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))
Развитие транспортной инфра- структуры	Объём грузоопе- ревозок (всеми видами транс- порта)	тыс. тонн	734,2	735,5	734,4	734,6	734,8	735,2	735,5	Отраслевые отчеты	Министерство транспорта, Агентство по ста- тистике, испол- нительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет)	Цель	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Объём пассажиро- перевозок (всеми видами транспорта)	тыс. пассажи- ров	2949	Конец 2020 2981	2960	2965	2968	2970	2981	Отраслевые отчеты	Министерство транспорта, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Протяженность построенных до- рог	км	69	91	73	77	82	86	91	Отраслевые отчеты	Министерство транспорта, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Протяженность выведенных с ка- питального и текущего ре- монта дорог	км	45	65	51	56	59	61	65	Отраслевые отчеты	Министерство транспорта, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Количество по- строенных мо- стов	ед.	52	53	52	52	52	52	53	Отраслевые отчеты	Министерство транспорта, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Количество от- ремонтирован- ных мостов	ед.	3	15	5	8	10	13	15	Отраслевые отчеты	Министерство транспорта, Агентство по ста- тистике, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
Уменьшение рисков чрезвычай- ных ситуаций	Объём нанесен- ного ущерба	тыс. сомони	1264	550	1100	900	701	600	550	Отраслевые отчеты	Комитет по чрез- вычайным ситуац- иям и гражданской обороне, Агентство по статистике, ис- полнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отрасле- вые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
	Численность населения, проживающего в опасных участках	человек	14742	13150	14232	14051	13750	13530	13150	Отраслевые отчеты	Комитет по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне, Агентство по статистике, исполнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необходимых случаях - срочно (3-месячный и 6-месячный))	
	Численность населения, переселенного из опасных участков - (экологические переселенцы)	человек	2297	1330	1920	1790	1610	1475	1330	Отраслевые отчеты	Министерство труда, миграции и занятости населения, Комитет по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне, Агентство по статистике, исполнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необходимых случаях - срочно (3-месячный и 6-месячный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
Углубление финансирования для развития социальных сфер	Берегоукрепительные работы	км	1,6	2,9	1,8	2,1	2,4	2,7	2,9	Отраслевые отчеты	Агентство мелиорации и ирригации, Комитет по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне, Агентство по статистике, исполнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необходимых случаях - срочно (3 месячный и 6 месячный))	
					42000,0	46000,0	51000	59000	66000				
	Общие доходы бюджета района	тыс. сомони	39154	66000	42000,0	46000,0	51000	59000	66000	Отраслевые отчеты	Министерство финансов, Налоговый комитет, исполнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необходимых случаях - срочно (3 месячный и 6 месячный))	
Общие расходы бюджета района	тыс. сомони	39154	66000	42000,0	46000,0	51000	59000	66000	Отраслевые отчеты	Министерство финансов, Налоговый комитет, исполнительный орган государственной власти Хатлонской области и района Хамадони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необходимых случаях - срочно (3 месячный и 6 месячный))		

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходные состоя- ние (отчет)	Цель	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					Конец 2020	соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020			
	На душу насе- ления	сомони	2900	3100	2950	2970	2975	2300	3100	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	В том числе на образование	тыс. сомони	24570		24890	25300	25720	26140	26560	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
		в % (по сравн. с общим)	63	74	65	67	69	71	74	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Здравоохранение	тыс. сомони	8970	10670	9310	9630,0	9970	10320	10670	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
		в % (по сравн. с общим)	23	31	25	26	28	29	31	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
		тыс. сомони	780		930	1080	1230	1350	1510	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Культура	в % (по сравн. с общим)	2	7	3	4	5	6	7	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Социальная за- щита	тыс. сомони	663	1423	813	973	1123	1273	1423	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)						Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020				
		в % (по сравн. с общим)	1,7	4	2	2,5	3	3,5	4	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
		тыс. сомони	858		1018,0	1168	1318	1468	1618	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Другие отрасли	в % (по сравн. с общим)	2,2	5	3,2	3,8	4	4,5	5	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	
	Резервный фонд	тыс. сомони	195	965	355	515	665	815	965	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))	

Результат	Индикаторы/ показатели	Единица измерения	Исходное состоя- ние (отчет) 2014	Цель Конец 2020	Прогнозируемый результат по годам (прогноз)					Источник информации	Ответственные за сбор данных	Частота сбора данных
					соли 2016	соли 2017	соли 2018	соли 2019	соли 2020			
		в % (по сравн. с общим)	0,5	1,7	0,7	1	1,2	1,5	1,7	Отраслевые отчеты	Министерство фи- нансов, Налоговый комитет, исполни- тельный орган госу- дарственной власти Хатлонской обла- сти и района Хама- дони (отраслевые структуры)	Ежегодно (в необхо- димых случаях - срочно (3 месячный и 6 месяч- ный))

Подписано к печати 15.03.2016.
Усл. п.л. 13,64. Гарнитура Times New Roman.
Тираж 50 экз.



Отпечатано ООО «Контраст»
г. Душанбе, ул. Н. Мухаммад, 28.