



ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН
ВИЛОЯТИ СУҒД
МАҶЛИСИ ВАКИЛОНИ ХАЛҚИ НОҲИЯИ МАСТҶОҲ

ҚАРОР

аз 11 майи соли 2011

№ 54

ш. Бустон

**Дар бораи тасдиқи Барномаи рушди иҷтимоию иқтисодии ноҳияи
Мастҷоҳи вилояти Суғд барои солҳои 2011-2015**

Мутобиқи моддаҳои 8, 9 ва 20-и Қонуни конститутсионии Ҷумҳурии Тоҷикистон «Дар бораи мақомоти маҳаллии ҳокимияти давлатӣ» иҷлосияи панҷуми Маҷлиси вакилони халқи ноҳияи Мастҷоҳ (даъвати IV)

ҚАРОР МЕКУНАД:

1. Барномаи рушди иҷтимоию иқтисодии ноҳияи Мастҷоҳи вилояти Суғд барои солҳои 2011-2015 тасдиқ карда шавад (замима мегардад).

2. Муовини аввали раиси ноҳия, муовинони раиси ноҳия, роҳбари Дастгоҳи раиси ноҳия, мудир бахши иқтисод ва савдои мақомоти иҷроӣ ҳокимияти давлатии ноҳия, роҳбарони ташкилоту муассисаҳои ноҳиявӣ, раисони ҷамоатҳои деҳоти ноҳия ва сардорони хоҷагиҳои деҳқонӣ (новобаста ба шакли моликиятшон) дар амалӣ намудани Барномаи рушди иҷтимоию иқтисодии ноҳияи Мастҷоҳ барои солҳои 2011-2015 дар ҳамкорӣ бо мақомоти иҷроияи ҳокимияти давлатии вилояти Суғд, агентҳои назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон, вазорату кумитаҳо, идораю муассисаҳои дахлдор, созмонҳои байналмилалӣ, фондҳои маблағгузор, ташкилотҳои ғайридавлатӣ ва соҳибкорони ватанию хориҷӣ тадбирҳои мушаххас андешанд.

3. Сардори Раёсати молияи ноҳия ва мудир бахши иқтисод ва савдои мақомоти иҷроияи ҳокимияти давлатии ноҳия ҳамасола дар таҳияи буҷети ноҳия иҷроиши самараноки Барномаи мазкурро ба эътибор гиранд.

4. Муовини аввали раиси ноҳия вазифадор карда шавад, ки аз рафти иҷроӣ Барномаи мазкур ҳар сол моҳи декабр дар иҷлосияи Маҷлиси вакилони халқи ноҳия ҳисобот манзур намояд.

5. Назорати иҷроӣ қарори мазкур ба зиммаи комиссияи доимии Маҷлиси вакилони халқи ноҳия «Оид ба масъалаҳои буҷет, сохтмон, савдо, нақлиёт, алоқа, меҳнат ва хизмати коммуналӣ» ва муовинони раиси ноҳия вогузор карда шавад.

Раиси Маҷлис

А. Ҳикматов



Программа разработана при технической поддержке «Программы сельского развития», при финансировании ПРООН, Организации Международного Сотрудничества Германии и Департамента Великобритании по международному развитию.

1. Оценка финансовых потребностей для реализации программы социально-экономического развития Мастчинского района на 2011-2015 гг.

	Всего	2011	2012	2013	2014	2015
Экономический блок	29512	5902,4	5902,4	5902,4	5902,4	5902,4
Промышленность	4300	860	860	860	860	860
С/х	25082	5016,4	5016,4	5016,4	5016,4	5016,4
МСП	130	26	26	26	26	26
Потребность в финансах	16822	3364,4	3364,4	3364,4	3364,4	3364,4
Социальный блок	32449	7469,6	6201,8	6386,1	6209	6182,5
Здравоохранение	2473,6	480,2	486,2	506,2	513,7	487,2
Образование	2596,1	1513,5	239,4	404,4	219,4	219,4
Соц. защита	3186,5	637,3	637,3	637,3	637,3	637,3
Культура	24193	4838,6	4838,6	4838,6	4838,6	4838,6
Потребность в финансах	19469,4	4481,8	3721,1	3831,6	3725,4	3709,5
Инфраструктура	25511	5487,5	5005,85	5005,85	5005,85	5005,95
ЖКХ	420	84	84	84	84	84
Водоснабжение	10637	2512,7	2031,05	2031,05	2031,05	2031,15
Электроснабжение	2086	417,2	417,2	417,2	417,2	417,2
Транспорт и связь	12368	2473,6	2473,6	2473,6	2473,6	2473,6
Потребность в финансах	12755,5	2551,1	2551,1	2551,1	2551,1	2551,1
Окружающая среда	1475	295	295	295	295	295
Потребность в финансах	885	177	177	177	177	177
Ресурсное обеспечение	4750	950	950	950	950	950
Потребность в финансах	2850	570	570	570	570	570
Всего:	93697	20104,5	18355,1	18539,4	18362,3	18335,9
Потребность	52781,9	11144,3	10383,6	10494,1	10387,9	10372

2. Финансирование Программы развития по источникам финансирования

Источники	Всего	% от общей стоимости	2011	2012	2013	2014	2015
Местный бюджет	15000	16,0	3000	3000	3000	3000	3000
Республиканский бюджет	18500	12,0	3700	3700	3700	3700	3700
Внешние и внутренние инвестиции	8152	8,7	3630,4	3630,4	3630,4	3630,4	3630,4
Средства населения и предприятий	6559	7,0	1311	1312	1312	1312	1312
Потребность в финансировании	52781,9	56,3	11144,3	10383,6	10494,1	10387,9	10372
Всего:	93697	100	20104,5	18355,1	18539,4	18362,3	18335,9

ОБРАЩЕНИЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ РАЙОНА К НАСЕЛЕНИЮ

Уважаемые соотечественники!

Гордостью и счастьем каждого гражданина любимого и независимого Таджикистана является то, что под чутким руководством и благодаря мудрой политике Президента страны, уважаемого Эмомали Рахмона, все сферы экономики нашей страны, в частности Мастчинского района поэтапно достигают успехов.

Как всем известно, глава государства в своём очередном Послании Маджлису Оли республики, что в свою очередь уже является разработанной программой развития всех отраслей, определил разработку программы социально-экономического развития как одно из направлений прогресса.

В связи с этим, на основании текущего социально-экономического положения района и наличия ряда трудностей и, пользуясь возможностью, обращаюсь ко всем жителям района быть активными в процессе выражения своих предложений и внести свой посильный вклад в разработку Стратегической программы социально – экономического развития Мастчинского района на период 2011-2015 гг.

Это обусловлено тем, что каждое ваше дельное и реальное предложение может стать полезным в той или иной отрасли народного хозяйства района.

Основной целью данной Программы является обеспечение экономического развития района путём активного участия и привлечения частного сектора, гражданского общества, реализация которой будет содействовать улучшению ситуации по использованию местных ресурсов, продвижению экономики и привлечению инвестиций и, в конечном итоге, позитивно отразится на снижении уровня бедности.

Я уверен, что вклад трудолюбивого и высококультурного народа Мастчинского района принесёт огромную пользу в повышении уровня жизни населения. Это обусловлено тем, что жители Мастчи взрастили, целую плеяду известных литераторов и специалистов различных отраслей, в частности учёных в экономической и социальной сфере, ещё раз подтвердив наличие человеческого высокоинтеллектуального и мыслительного потенциала.

Разработка данной среднесрочной Программы, с одной стороны, является выражением непосредственного вклада жителей Мастчинского района в осуществление сегодняшней и будущей реальности, с другой стороны, – это воплощение огромной ответственности исполнительного органа государственной власти района, а также являет собой новый качественный и исторический виток в развитии и становлении района, и к активному участию каждого из вас в выражении своих идей и предложений с целью реализации ещё одной жизнеобразующей комплексной программы я вас и призываю.

Содержание

Список сокращений	7
Введение	8
1. Общая характеристика Мастчинского района	9
1.1. Административно-территориальное устройство	9
1.2. Краткая культурно-историческая справка	10
1.3. Природно-климатические условия и ресурсы	10
1.4. Демографическая ситуация	10
1.5. Основные социально-экономические тенденции	11
1.6. Видение будущего Мастчинского района	12
2. Анализ ситуации и описание стратегий по секторам	14
2.1. Экономика	14
2.1.1. Сельское хозяйство	14
2.1.2. Промышленность	22
2.1.3. Малое и среднее предпринимательство	26
2.1.4. Стратегии и задачи экономического сектора	30
2.2. Социальный сектор	36
2.2.1. здравоохранение	36
2.2.2. Образование	40
2.2.3. Социальная защита	44
2.2.4. Культура и досуг	47
2.2.5. Стратегии и задачи сектора	50
2.3. Инфраструктура	57
2.3.1. Жилищно-коммунальное хозяйство	57
2.3.2. Энергетика	60
2.3.3. Стратегии и задачи сектора инфраструктуры	62
2.4. Безопасность окружающей среды	64
2.4.1. Чрезвычайные ситуации	64
2.4.2. Экология	64
2.4.3. Стратегии и задачи сектора	66
2.5. Ресурсное обеспечение	69
2.5.1. Стратегии и задачи сектора ресурсного обеспечения	74
3. Мониторинг и оценка	75

Список используемых сокращений

АООТ	Акционерное общество открытого типа
АОЗТ	Акционерное общество закрытого типа
АТС	Автоматическая телефонная станция
АДХ	Ассоциация дехканских хозяйств
МЭР	Местное экономическое развитие
НПО	Неправительственная организация
НСР	Национальная Стратегия развития
ССБ	Стратегия снижения бедности
ТБО	Твёрдые бытовые отходы
ТВ	Телевидение
СМИ	Средства массовой информации
ПМСП	Первичная медико-санитарная помощь
ВИЧ	Вирус иммунодефицита человека
СПИД	Синдром приобретённого иммунодефицита
МСП	Малое и среднее предпринимательство
ООН	Организация Объединённых Наций
ОВД	Отдел внутренних дел
ОСО	Общество с ограниченной ответственностью
МРС	Мелкий рогатый скот
ППРТ	Постановление Правительства Республики Таджикистан
ТП	Трансформаторная подстанция
ДЮСШ	Детско-юношеская спортивная школа

ВВЕДЕНИЕ

Программа развития Мастчинского района является программой социально-экономического развития района, основанного на принципе широкого участия гражданского общества и частного сектора, и разработано с учётом целей, задач и приоритетов программ, утверждённых на районном уровне. В разработке указанного документа активное участие приняли отраслевые специалисты местного исполнительного органа государственной власти и активисты района.

Программа разработана в соответствие с разработанной Министерством экономического развития и торговли Республики Таджикистан Методологией «О разработке и реализации программ развития городов и районов» и направлена на достижение Целей Развития Тысячелетия (ЦРТ), а также реализацию Национальной стратегии развития на период до 2015 года (НСР), Стратегии сокращения бедности (ССБ) на 2010-12гг., и принятых Республикой Таджикистан региональных и отраслевых программ.

Программа развития является среднесрочным стратегическим документом и определяет основные направления социально-экономического развития района на ближайшие 5 лет с учётом эффективного использования внутренних ресурсов. Она является не только путеводителем для действий органа местной государственной власти района, но также основным механизмом обеспечения широкого участия гражданского общества и частного сектора в привлечении дополнительных инвестиций.

Документ состоит из следующих частей:

Часть 1. Краткая характеристика и анализ общей ситуации района, в том числе тенденции экономического и социального развития за последние 5 лет;

Часть 2. Анализ и оценка текущей ситуации основных секторов Мастчинского района – экономический, социальный, инфраструктурный и охрана окружающей среды, а также стратегия развития указанных секторов на ближайшие 5 лет, оценка необходимых ресурсов для ее реализации;

Часть 3. Изложение порядка организации, реализации, мониторинга и оценки программы развития района.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МАСТЧИНСКОГО РАЙОНА

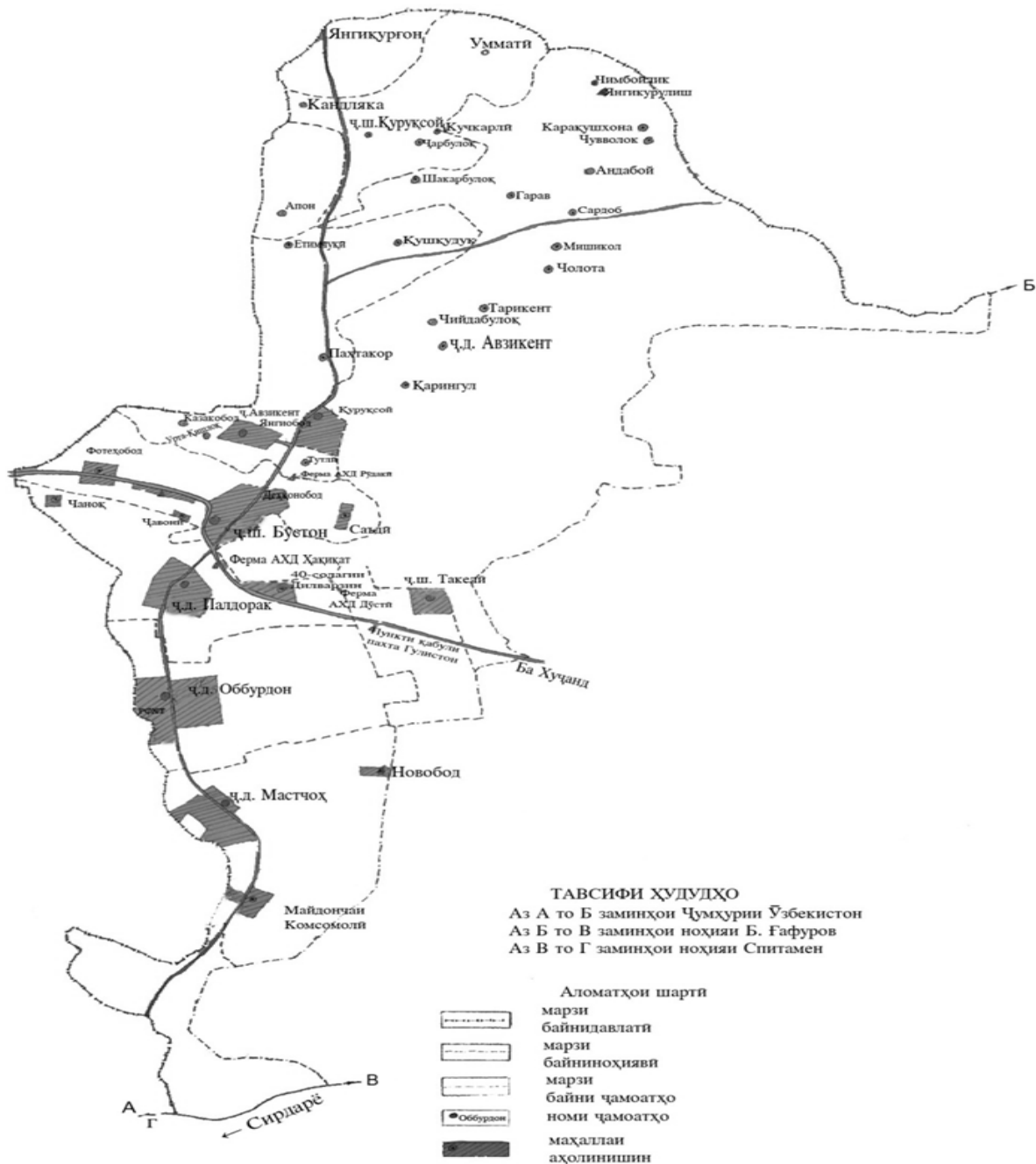
1.1. Географическое расположение и административно-территориальное деление

Мастчинский район является одним из прекрасных уголков Таджикистана. На севере район граничит с Ташкентской областью Республики Узбекистан, на востоке и юге — с Б. Гафуровским районом, на западе — со Спитаменским районом Согдийской области. Район занимает общую площадь в 4712,3 кв. км, что составляет 18,5% от общей площади области.

Поселок Бустон является центром Мастчинского района и расположен на расстоянии 56 км. от областного центра – г. Худжанда и в 360 км. от города Душанбе.

В состав района входят 3 поселковых джамоата – Бустон, Такели и Куруксой и 4 сельских джамоата – Оббурдон, Мастчоҳ, Полдарак и Авзикент.

Карта административно-территориального деления района



1.2. Краткая культурно-историческая справка

Мастчинский район образован 5 декабря 1929 г. Согласно Постановлению Правительства Таджикской ССР с целью создания хлопкосеющего района часть населения района Кухистони Мастчох (Горной Мастчи) добровольно была переселена в степи Дилварзин современного Мастчинского района и, на основании этого, официально 26 ноября 1956 г. район был образован в составе Ленинабадской области Таджикской ССР. С 1966 г. по настоящее время административным центром района является поселок Бустон.

Наиболее видимые социально-экономические показатели Мастчинского района приходятся на 1950-1990 гг. Именно в этот период была заложена основная социально-экономическая инфраструктура района.

1.3. Природно-климатические условия и ресурсы

Мастчинский район расположен в северной части Ферганской долины и восточной части массива Дилварзин на высоте 250-600 метров над уровнем моря. В районе преобладает сухой континентальный климат, который определяет сухую и теплую погоду летом и относительно холодную в зимний период. Средняя температура в июле месяце составляет +24°40,5 градусов тепла, в январе месяце от -1 градуса С до -8. Средний ежегодный уровень осадков составляет 180-200 мм.

Район имеет запасы плодородных земель, пригодных для выращивания хлопчатника, овощей, зерновых, винограда, бахчевых, животноводства, а также богатые природные ресурсы, среди которых золото, сурьма, вольфрам, цинк, сырьё для производства строительных материалов (цемента и известкового камня).

1.4. Демографическая ситуация

Население района на 1 января 2011г. составляет 102,3 тысячи человек, из которых 50,1 тыс. или 48,9% составляют женщины. Общая численность домохозяйств составляет 14523.

Таблица 1. Численность населения и домохозяйств Мастчинского района

Джамоат	Количество домохозяйств	Количество населения
Бустон	1712	12300
Мастчох	3576	19757
Обурдон	4299	34173
Палдорак	2216	18907
Такели	355	2069
Авзикент	1960	12142
Куруксой	405	2952
Всего:	14523	102300

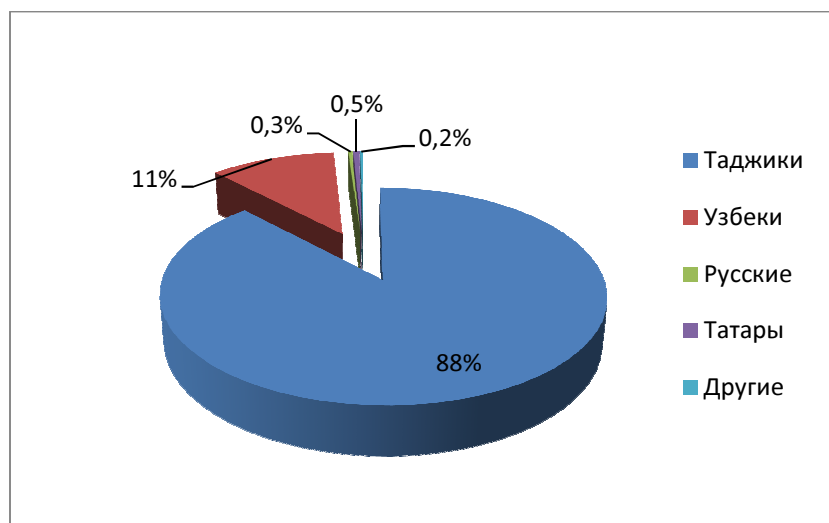
Согласно прогнозам социально-экономического развития, предусмотрено увеличение численности населения Мастчинского района до 2015 г. на 6,0% (или 6,3 тыс. человек), в том числе сельское население увеличится на 5 тысяч, городское население на 1,3 тысячи человек.

Таблица 2. Прогнозы роста населения на период 2011-2015 гг. (тыс. человек)

Показатели	2011г. отчёт	2012г. оценка	прогноз			2015 г. в % соотношении с 2011 г.
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	
среднегодовая численность населения (тысяч человек) – всего:	104,0	105,2	107,4	108,0	110,3	106
В том числе:						
городское	17,5	17,7	18	18,5	18,8	107,4
сельское	86,5	87,5	89,3	89,5	91,5	106,0

Согласно этническому составу, население района является многонациональным, основную часть составляют таджики.

Диаграмма 1. Национальный состав населения района



Средний возраст населения равен 22,7 годам (мужчины - 22,4, женщины - 23 года).

В половозрастной структуре большую часть составляют пенсионеры, жители среднего возраста и молодежь.

Таблица 3. Возрастная и половая структура населения Мастчинского района на 2010 год

Возрастные группы	Всего	из них дев./жен.	% дев./жен.
Молодёжь до 14 лет	45500	21495	47,2
Среднего возраста	51300	25386	49,5
Пенсионного возраста (63 муж./58 жен.) и старше	5500	3175	57,7
Итого:	102300	50056	48,9

Анализ показал, что за последние 3 года население Мастчинского района увеличилось на 5,5 тысячи человек.

Таблица 4. Демографический рост в Мастчинском районе

Год	Количество браков	Количество смертей	Естественный прирост населения	Естественный прирост населения на 1000 чел.	Общее количество населения
2008	1167	418	1927	20	96800
2009	1306	390	1928	20	99900
2010	1409	430	2287	23	102300

1.5. Основные экономические и социальные тенденции

Сельское хозяйство является основой экономики района, где занято 83,7% трудоспособного населения. Основными отраслями сельского хозяйства являются хлопководство, зерноводство, овощеводство, садоводство и виноградарство, животноводство и выращивание кормовых культур. На сегодня в районе действуют свыше 2000 дехканских (фермерских) хозяйств, которые объединены в 15 Ассоциаций дехканских хозяйств.

Повышению прибыльности производства сельхозпродукции препятствует ряд проблем, среди которых, низкое качество семян, неудовлетворительное мелиоративное состояние земель, нехватка ирригационной воды, износ сельскохозяйственной техники и недостаточная

обеспеченность минеральными удобрениями и пестицидами, а также экологическое состояние сельхозугодий.

Район имеет хороший потенциал в сфере промышленности. Развитие промышленного сектора обеспечивается в основном за счёт предприятий по переработке хлопка.

На территории района с 2010 года действуют 3 завода по переработке хлопка-сырца, 3 завода по производству хлопкового масла, 1 завод по производству волокна и технической материи и хлебозавод. Нехватка новых современных технологий, неблагоприятный инвестиционный климат, нехватка высокопрофессиональных кадров (в основном инженеров и технологов), ограничение электроснабжения и отдалённость железной дороги препятствуют развитию промышленной отрасли. Район имеет хорошую социальную инфраструктуру.

Основные проблемы в социальной сфере:

- *Сфера здравоохранения*: рост уровня заболеваемости туберкулезом, дизентерией и ВИЧ/СПИД.
- *сфера образования*: нехватка и переподготовка педагогических кадров, сравнительно низкий уровень охвата детей дошкольным образованием, низкий уровень обеспечения школ техническими средствами и учебными материалами, недостаток школьной мебели и др.
- *спорт*: спортивная инфраструктура развития здорового образа жизни в сёлах не организована должным образом.
- *социальный сектор*: низкий уровень оплаты труда, высокая безработица, трудовая миграция высококвалифицированных специалистов, несоответствие требованиям адресных услуг для незащищенных и уязвимых групп населения и др.

Сектор инфраструктуры является одной из важных сфер в обеспечении благосостояния населения района и имеет целью улучшение доступа жителей к современной инфраструктуре. Инфраструктура представлена в следующих секторах: обеспечение питьевой водой, электроснабжение, жилищно-коммунальное хозяйство и дорожные коммуникации.

Основными проблемами указанной отрасли являются низкий уровень доступа населения к качественной питьевой воде, ограничения в электроснабжении, слабый менеджмент и низкое качество услуг ЖКХ, плохое состояние внутрихозяйственных дорог.

В Мастчинском районе действует филиал АО «Телеком», выпускается газета «Машъал» и работает местное ТВ «Мастчох». Среди основных трудностей отрасли необходимо выделить отсутствие доступа населения к телефонной связи и сети Интернет, износ телефонных линий и столбов. На территории района действуют такие неправительственные организации, как, «Икболи нек», «Хайриявии бунён», «Ёсуман» и «Джовид», которые вносят свой вклад в социальное и экономическое развитие района.

1.6. Видение района

МАТЧИНСКИЙ РАЙОН – северные ворота Таджикистана, развитый агропромышленный район, специализирующийся на выращивании и переработке хлопка в агропромышленном секторе внедрены современные технологии эффективного управления водообеспечением и организацией сельхозтруда, на основе которых повышается рентабельность отрасли в районе созданы благоприятные условия для инвестиций и ведения малого бизнеса, население имеет доступ к современной инфраструктуре, социальным и другим видам услуг.

Данное Видение разработано на основе анализа сильных и слабых сторон социального и экономического развития Мастчинского района, а также с учетом внешних возможностей и угроз.

Таблица 5. Сильные и слабые стороны Мастчинского района, возможности и угрозы/риски

<p>Внутренние факторы</p>	<p style="text-align: center;"><u>Сильные стороны</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Близость к границе • Наличие высококвалифицированных специалистов • Наличие достаточной рабочей силы • Богатые природные ресурсы • Трудолюбивые жители • Наличие современной экономической, социальной, инженерной и коммуникационной инфраструктуры • Богатый сельскохозяйственный опыт и наличие достаточного потенциала • Наличие Программы социально-экономического развития • Наличие микрокредитных организаций • Доходы трудовых мигрантов. 	<p style="text-align: center;"><u>Слабые стороны</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Нехватка водных ресурсов • Недостаточное развитие малого бизнеса • Несоблюдение ДХ технологии севооборота • Не соответствие требованиям системы управления ирригационными ресурсами • Ограниченный доступ населения к качественной питьевой воде и низкое качество семян • Плохое мелиоративное состояние земель, нехватка поливной воды, износ сельхозтехники и недостаточное обеспечение минеральными удобрениями • Плохое экологическое состояние земель • Нехватка современных технологий и инвестиций • Неблагоприятный инвестиционный климат, нехватка высококвалифицированных кадров (инженеров и технологов) • Повышение уровня заболеваемости туберкулезом, дизентерией и ВИЧ/СПИДом • Нехватка и необходимость в переподготовке педагогических кадров • Относительно слабый охват детей дошкольным образованием
<p>Внешние факторы</p>	<p style="text-align: center;"><u>Возможности</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Автомобильная трасса Душанбе–Худжанд-Чанок-Ташкент • Высокие котировки хлопка на мировых рынках • Наличие Государственной программы развития аграрного сектора • Поддержка предпринимателей района в рамках закона РТ «О поддержке предпринимательства» • Строительство высоковольтной линии электро-снабжения «Юг-Север» • Стратегия оздоровления населения РТ до 2020 г. • В рамках Постановления Правительства РТ «О строительстве школ» улучшение инфраструктуры сферы образования. 	<p style="text-align: center;"><u>Угрозы/Риски</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Закрытость границы с РУ • Природные катаклизмы • Мировой экономический кризис • Повышение стоимости ГСМ на мировых рынках • Опасность ввоза инфекционных заболеваний из-за границы • Засуха • Неустойчивость цен на хлопок на мировых рынках.

2. АНАЛИЗ СИТУАЦИИ И ОПИСАНИЕ СТРАТЕГИЙ ПО СЕКТОРАМ

2.1. Экономика

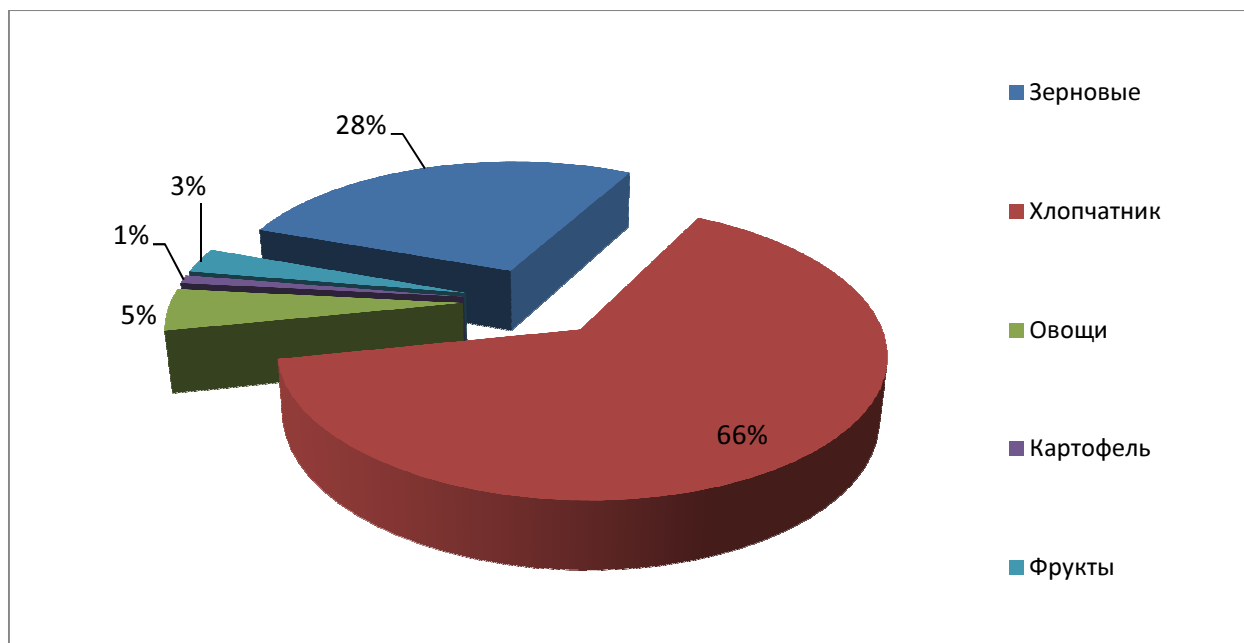
2.1.1. Сельское хозяйство

Сельское хозяйство в Матчинском районе является основной отраслью, и на его долю приходится более 70% производимой продукции. В отрасли задействовано 87,1% трудоспособного населения. За последние годы тенденция снижения прибыльности отрасли тревожит аграриев района, причинами чего являются низкое качество семенного материала, нехватка поливной воды, плохая обеспеченность и низкое качество минеральных удобрений, недостаточный уровень квалификации специалистов сельского хозяйства, низкий уровень обеспеченности сельскохозяйственной техникой. Низкий уровень рентабельности с/х продукции также происходит за счет высокой себестоимости продукции и низких цен на реализацию производимой продукции. В районе не созданы необходимые условия для хранения и фасовки произведенной сельхозпродукции (в частности, фруктов и овощей).

Формы хозяйствования сельскохозяйственной отрасли. Согласно официальным данным, в результате проведения сельскохозяйственной реформы в Матчинском районе на базе существовавших 8 колхозов и 3 совхозов были созданы более 2000 дехканских хозяйств, из которых 1454 коллективных ДХ, 546 индивидуальных и семейных дехканских хозяйства. Данные ДХ объединены в 15 Ассоциаций дехканских хозяйств (АДХ). Административно-территориальное расположение АДХ по джамоатам выглядит следующим образом: в поселковом джамоате Бустон - 2 АДХ, джамоате Мастчоҳ - 3, джамоате Оббурдон - 4, в джамоате Палдорак - 1 АДХ, в джамоате Авзикент - 1, в Такали - 1 АДХ.

Ежедневное увеличение числа дехканских хозяйств (особенно индивидуальных и семейных) создаёт большие трудности для исполнительного органа государственной власти района в деле сбора регулярных данных.

Диаграмма № 2. Структура использования пашни в 2010 году



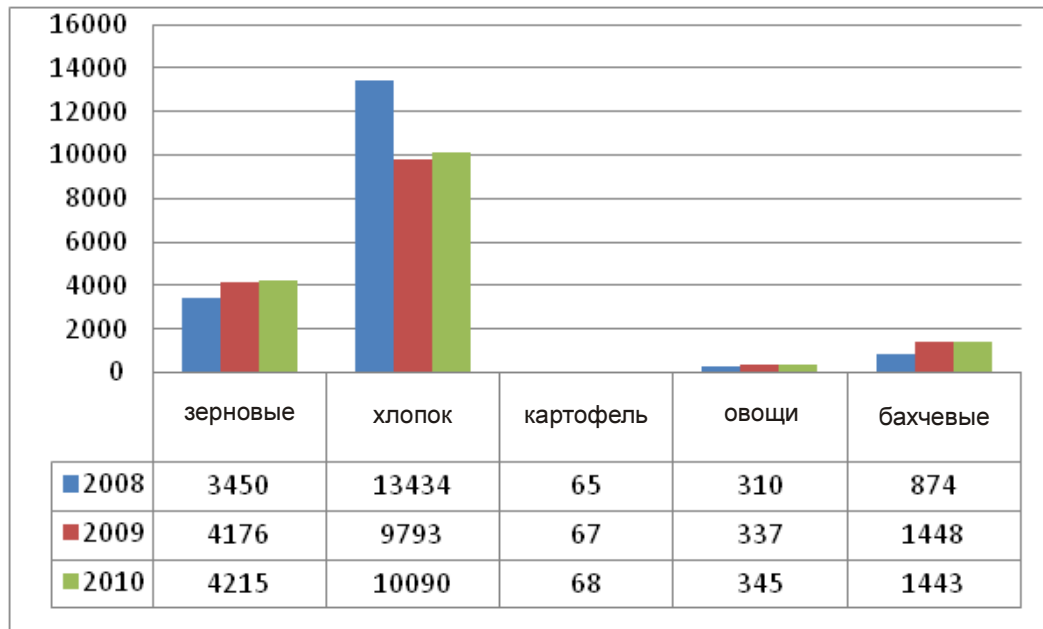
Структура землепользования. Общая площадь земельного фонда района составляет 43063 га, в том числе пашни - 27462 га. Структура использования земель в 2010 г. приведена в таблице ниже.

Таблица 6. Категория земель

№	Категория земель	Ед.изм.	площадь	Из них орошаемых
1	Сельхозугодия, всего	га	43063	27462
	а Из них пашни	га	23611	22068
	б Многолетние деревья	га	1755	1749
	- сады	га	1035	1029
	- виноградники	га	485	485
	- тутовые насаждения	га	222	222
	в - заброшенные земли	га	300	300
	г - пастбища	га	8285	-
2	Приусадебные участки	га	2485	1621
3	Подсобные частные хозяйства	га	1411	1311
4	Лес, кустарники и луга	га	461	413
5	Затопленные земли	га	1739	
6	Земли под дорогами	га	669	
7	Земли под строительство	га	951	
8	Другие земли	га	1396	

Основным направлением растениеводства Мастчинского района является хлопководство, зерноводство, картофелеводство, овощеводство и выращивание бахчевых.

Диаграмма 3. Использование пашни в 2008-2010 гг.(га)



Анализ использования пахотных земель показывает, что в 2010 году по сравнению с 2008 годом площадь земель под посев хлопчатника сократилась на 25% (3344 га), что было использовано для расширения площади посева зерновых культур, бахчевых, картофеля, овощей и кормовых культур для скота.

Согласно прогнозам, к 2015 году предвидется такое распределение землепользования по основным видам культур, в том числе площадь плодоносящих садов увеличится до 53,8%, зерновых – до 7,3%.

Диаграмма 4. Урожайность культур в 2000-2010 гг. (центнер/га)

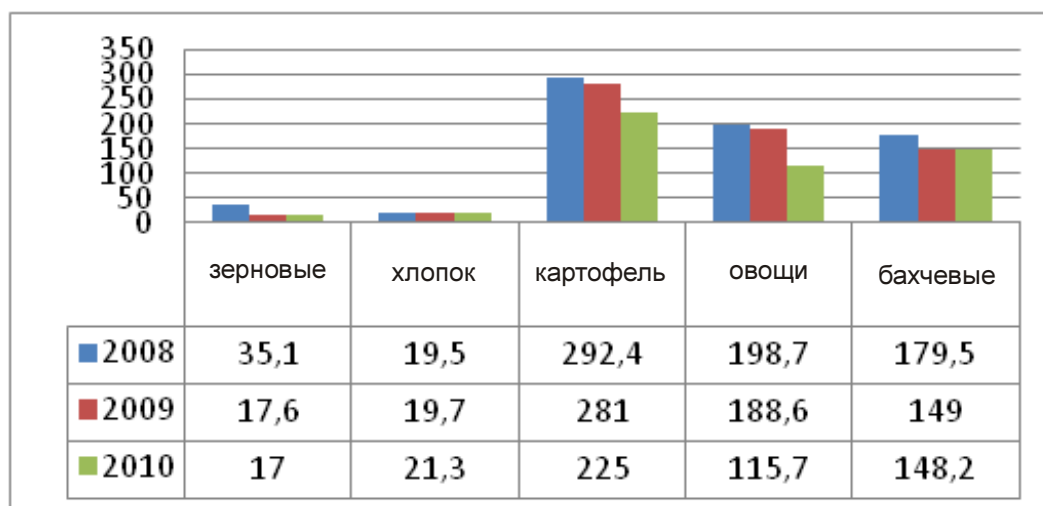


Таблица 7. Прогнозы использования сельхозугодий по основным культурам на период 2011-2015 гг.

Показатели	2011 отчёт	2012 оценка	прогноз			2015 г. относительно 2011 г. в %
			2013	2014	2015	
Земли, пригодные для посева – тыс. га	24,6	24,6	24,6	24,6	24,6	100
В том числе: орошаемые	22,1	22,1	22,1	22,1	22,1	100
Зерновые – тыс. га	3,021	3,242	3,242	3,242	3,242	107,3
В том числе пшеница – тыс. га	0,2	2,254	2,254	2,254	2,254	1127
Хлопчатник – тыс. га	12,8	12,8	12,8	12,8	12,8	100
Картофель – тыс. га	0,084	0,02	0,02	0,02	0,02	23,8
Овощи – тыс. га	0,355	0,164	0,164	0,164	0,164	46,3
Бахчевые – тыс. га	1,056	1	1	1	1	94,7
Кормовые культуры для скота – тыс. га	4,911	3,873	3,873	3,873	3,873	78,9
Площадь плодоносящих садов – тыс.га	0,52	0,540	0,540	0,700	0,800	153,8
Площадь виноградников – тыс. га	0,026	0,026	0,026	0,026	0,026	100

Растениеводство. Анализ ситуации показывает, что за последние годы урожайность хлопчатника повысилась в сравнении с предыдущим периодом, однако показатели других культур (в том числе зерновые, картофель, овощи и бахчевые) снизились.

Причиной снижения урожайности зерновых, картофеля, овощей и бахчевых является, прежде всего, плохое мелиоративное состояние земель, низкий уровень культуры землепользования членов дехканских хозяйств, не соблюдение правил севооборота, низкое качество семян, нехватка минеральных удобрений, ядохимикатов и др. Повышение урожайности хлопчатника связано, прежде всего, с улучшением качества проведения агротехнических мероприятий.

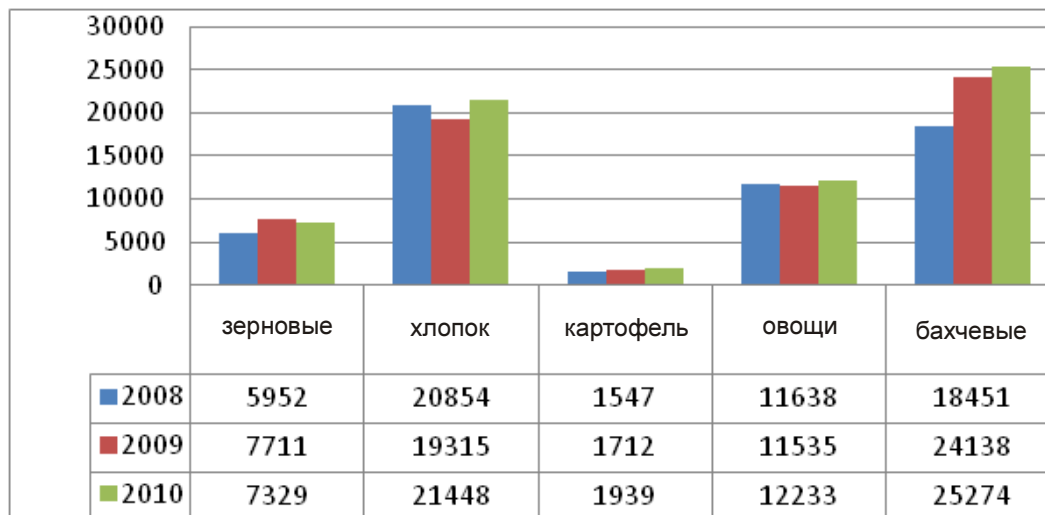
Из приведённых выше показателей видно, что, несмотря на снижение урожайности некоторых культур, в целом наблюдается рост производства видов продукции, главной из причин которого является расширение площади посевных земель.

Район по производству бахчевых и хлопчатника занимает первое место по области, относительная доля которого равна в 2010 г. 37% и 31% соответственно. В 2010 году наравне с ростом объёма сельхозпроизводства остается низкой рентабельность производства.

Причина сложившейся ситуации заключается в низких котировках хлопка на мировых рынках, дороговизна оборотных средств (ГСМ, минеральные удобрения, ядохимикаты и зап-

части), что негативно отражается на себестоимости продукции, также отсутствие рынков сбыта, специальных помещений и складов для хранения сельхозпродукции. В связи с этим дехкане района вынуждены продавать произведённую продукцию по ценам ниже себестоимости.

Диаграмма 5. Общий объём производства сельхозпродукции в 2008-2010 гг. (тонн)



Однако, согласно прогнозам развития аграрной отрасли, до 2015 г. предусмотрен рост урожайности основных культур, в том числе пшеницы в 23,6 раза, картофеля в 22,6% и винограда на 10,3%.

Таблица 8. Прогнозы роста урожайности основных видов культур в 2011-2015 гг.

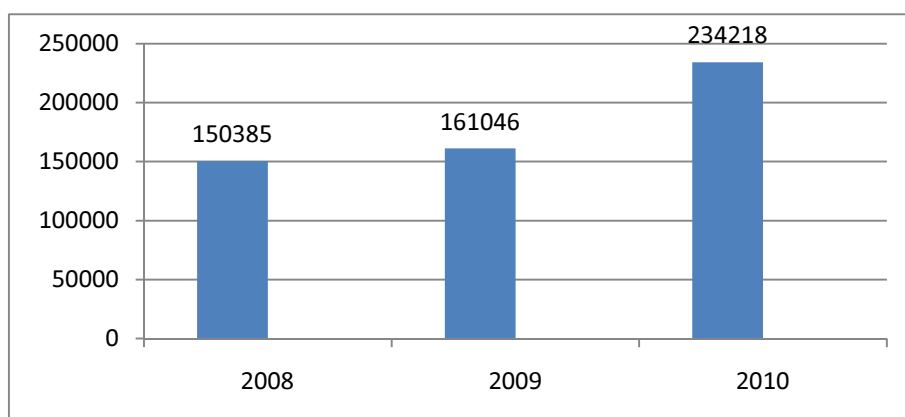
Показатели	2011 г. отчёт	2012 г. оценка	Параметры прогноза			2015г. в % относительно 2011 г.
			с.2013	с.2014	с.2015	
зерновые – ц/га	32,7	11,8	12,5	13,1	13,8	0,42
в том числе пшеница– ц/га	9,8	20	21	22,1	23,2	23,6
хлопчатник– ц/га	23,5	17,8	17,8	17,8	17,8	75,7
картофель – ц/га	143,9	150	160	168	176,4	122,6
овощи – ц/га	277,5	133	145	152,3	159,9	57,6
бахчевые – ц/га	180,9	150	155	162,8	170,9	94,5
фрукты – ц/га	100,7	20	20	21	22,10	21,9
виноград – ц/га	120	120	120	126	132,3	110,3

Садоводство и виноградарство. Анализ показал, что в 2010 году производство фруктов достигло 509 тонн, что в сравнении с 2008 годом ниже на 19%. Причинами снижения урожайности фруктов являются неблагоприятные погодные условия, влияние насекомых-вредителей и разбивка новых садов на территории старых плодовых насаждений. Общая площадь садов в 2010 году составила 1755 га.

На основании Указа Президента Республики Таджикистан от 27 августа 2009 года «О дополнительных мерах по развитию садоводства и виноградарства в Республике Таджикистан на период 2010-2014 гг.» на территории района в 2010 году были засажены 485,6 га садов и 15,7 га виноградников. Согласно данному указу и прогнозам развития сельскохозяйственной отрасли, до 2014 года запланировано создание 70 га садов и 26 га виноградников.

Трудности отрасли: ограниченность финансовых ресурсов, низкий уровень знаний членов ДХ о капельном орошении, дороговизна средств производства.

Диаграмма 6. Объем производства сельхозпродукции в 2008-2010 гг. (тысяч сомони)



Роль сельского хозяйства в экономике района. В 2010 году объем производства сельхозпродукции составил 234218 тыс. сомони, в котором доля растениеводства составила 73% (170736 сомони) и животноводства 27% (63482 сомони). Доля сельского хозяйства в расширении доходной части бюджета района составила 61%. В 2010 году в данной отрасли было задействовано 83,7% трудоспособного населения.

К 2015 году предусмотрен рост объема производства сельскохозяйственной продукции на 11,1%, что будет обеспечено в основном за счёт увеличения объема производства животноводческой продукции (21,5%).

Таблица 9. Прогноз развития сельхозпроизводства в 2011-2015 гг.

Показатели	2011 отчёт	2012 оценка	прогноз			2015 г. в % относительно 2011 г.
			2013	2014	2015	
Объём сельхозпродукции – всего	269,119	282,514	290,0	295,145	299,121	111,1
В том числе:						
растениеводство	195,877	201,948	205,400	208,045	210,149	107,3
животноводство	73,242	80,566	84,600	87,100	88,972	121,5

Ирригация. Ирригация земель, улучшение их мелиоративного состояния являются приоритетными вопросами сельского хозяйства Мастчинского района.

Территорию Мастчинского района обслуживает Государственное унитарное предприятие Водного хозяйства. Общее число работников составляет 287 человек, 15 из которых специалисты с высшим образованием, женщин - 13 человек.

На балансе предприятия находится 10 объектов и оросительных каналов.

В сфере управления водообеспечения и мелиоративного состояния земель имеется ряд проблем, от решения которых зависит дальнейшее развитие аграрного сектора.

В Мастчинском районе общая площадь орошаемых земель составляет 27462 га. Согласно кадастру ОВХ-1 зарегистрировано 19940 га земель в удовлетворительном мелиоративном состоянии, в неудовлетворительном состоянии находится 1117 га, низкий уровень засоленности 3200 га, средний и высокий уровень засоленности 428 и 16 га соответственно.

На территории района имеется 87,5 км. межхозяйственных дренажных сетей и каналов (из них в неудовлетворительном состоянии находятся 52,8 км.) и 242,2 км. внутрихозяйственных дренажных сетей и каналов, (из которых 96,5 км. находятся в неудовлетворительном состоянии).

Из существующих 163 дренажных скважин 64 в силу отсутствия необходимого оборудования и 64 по причине ремонта не действуют. В районе из 173 подведомственных скважин 151 находится в рабочем состоянии.

На территории района существует 10 оросительных каналов протяжённостью 160,1 км. Из общей протяжённости каналов 85 км. находятся в удовлетворительном состоянии, 75,1 км. в силу отсутствия финансирования до сих пор не очищены.

Необходимо отметить, что 19656 гектаров земель орошаются насосами. Большая часть насосов в силу не своевременного проведения ремонтных работ изношены, часто выходят из строя и создают трудности в своевременном обеспечении поливной водой указанных площадей.

Из-за нехватки поливной воды на многих участках канала со стороны дехканских хозяйств самовольно проделаны врезки, что стало причиной плохого управления распределением водных ресурсов. В результате увеличилось потери воды, за счет чего поднимается уровень грунтовых вод и ухудшается мелиоративное состояние сельхозугодий. Из-за большой утечки вода не доходит до земель хозяйств, которые находятся в низовьях канала. По причине длительного использования водораспределительные шлюзы каналов изнашивались и заржавели. По мнению местных специалистов, испарение и потери воды в районе в среднем достигают 25%.

Основными причинами ухудшения мелиоративного состояния земель также является не своевременное проведение мелиоративных мероприятий (очистка дренажных коллекторных сетей, особенно дренажных сетей, находящихся на балансе АДХ), и ограниченные финансовые ресурсы.

Таблица 10. Сооружения водоснабжения, находящиеся на балансе государственного Унитарного предприятия Водного хозяйства Мастчинского района

№	Название каналов	Площади посева (га)	Длина каналов	
			км	Из них очищенных (км)
1	ВДК. Самотек	1848,4	43,6	43,6
2	Р-12	782	12	12
3	ДМК-1 насосное	3994,8	22,7	8
4	ДМК-2	3244,5	10	
5	ДМК-3	443,5	17,7	
6	ЯМК-1	1135,3	12	12
7	ЯМК-2	895	10	10
8	ЯМК-3	858,29	7,4	
9	ЯМК-4	2066	18,6	
10	ЯМК-5	750	6,1	
Всего:		21504,44	160,1	85,6

Животноводство. В Мастчинском районе 27% от общего объема производимой сельхозпродукции в районе приходится на долю животноводства. После проведения реформы в сельском хозяйстве, имеющееся поголовье крупного и мелкого рогатого скота было распределено по дехканским хозяйствам. До 31 декабря 2010 года в хозяйствах района в целом насчитывалось 35388 голов крупного рогатого скота (КРС) и 71490 голов мелкого рогатого скота (МРС). Согласно официальным данным, из общего объема произведённой животноводческой продукции 10% обеспечиваются за счёт частного сектора и дехканских хозяйств и 90% за счёт населения. На сегодня в дехканских хозяйствах имеются всего 3149 голов крупного рогатого скота.

Таблица 11. Общее поголовье скота во всех формах хозяйствования (голов)

Показатели	Год					
	2000	2001	2007	2008	2009	2010
Крупный скот	17895	24666	31845	34720	35228	35388
Мелкий скот	33571	44261	62306	67228	69183	71490
Птицы	13532	47972	96393	92702	35228	95758
Лошади	392	416	464	469	505	502

В 2010 году поголовье крупного рогатого скота в сравнении с 2007 годом увеличилось до 3543 голов и поголовье мелкого рогатого скота достигло 9184 голов.

Таблица 12. Объем производства продукции животноводства

Наименование. продукции	Ед. Изм.	Года						
		2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Мясо	тонн	1098	1633	1688	1783	1950	2101	1989
Молоко	тонн	11016	10956	12710	14078	14898	16508	17400
Яйца	тыс. шт.	648	1137	1776	2050	1744	7589	6522
Мед	тонн	-	2	10	10	12	12	15
Кокон	тонн	53	104	50	44	28	23	6

Увеличение производства животноводческой продукции происходит в основном за счет частного скотоводства. По сравнению с 2007 годом, в 2010 году производство мяса увеличено на 439 тонн, молока на 2052 тонны, яиц на 44778 тыс.шт., шерсти на 16 тонн, меда на 3 тонны.

В районе функционирует птицефабрика, которая в 2010 году насчитывала 95758 голов птиц, которые в год производят 6,6 миллиона штук яиц. На птицефабрике работают 40 человек, из которых 28 женщины.

Согласно прогнозам развития, к 2015 году по району предусмотрено достижение поголовья КРС 40175 голов (в том числе коров 23170), численности МРС до 81155 и птицы 129 тысяч голов.

Таблица 13. Прогнозы увеличения поголовья КРС на период 2011-2015 гг.

Показатели	2011 отчёт	2012 оценка	Прогноз			2015 г. в % отно- сительно 2011 г.
			2013	2014	2015	
Крупный рогатый скот – тыс. голов	36,419	36,419	38,240	39,387	40,175	110,3
Из КРС коров – тыс. голов	21,004	21,004	22,054	22,716	23,170	110,3
Козы и овцы – тыс. голов	73,568	73,568	77,2464	79,564	81,155	110,3
птица – тыс. голов	117,349	117,349	123,216	126,913	129,451	110,3

Ветеринария. В районе ветеринарная отрасль ведет свою работу на основании плана мероприятий, утвержденного государственной ветеринарной инспекцией Республики Таджикистан, по согласованию с местным ИОГВ и обеспечивает мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний среди животных. Наравне с профилактическими работами, ведутся лечебно-санитарные работы, контроль за ветеринарно-санитарным состоянием продукции на рынках.

Одновременно с этими мероприятиями, в районе действует Программа ООН по предотвращению бруцеллеза МРС. Согласно этой Программе, проведена вакцинация более 64 тыс. голов МРС с помощью вакцины РЕV-1. В районе действуют две точки искусственного оплодотворения, четыре частных ветеринарных клиники, две точки забоя животных. Согласно потребностям населения, предусмотрена организация ещё четырёх ветеринарных пунктов, в том числе в джамоатах Мастчоҳ, Авзикент, Бустон и Палдорак.

Среди основных проблем животноводческой отрасли необходимо выделить низкий уровень ветеринарных услуг, недостаточную обеспеченность скота кормами, низкая продуктивность породистых (племенных) коров, отсутствие пунктов приема и переработки шерсти и кожи, отсутствие специальных мест для захоронения погибших от болезней животных.

Сельскохозяйственная техника. Другой проблемой сельского хозяйства является не укомплектованность хозяйств сельхозтехникой. В советское время хозяйства Мастчинского района обслуживались в основном государственным управлением по техническому оснащению сельхозтехники и обеспечению запасными частями. Данное предприятие играло главную роль в предоставлении услуг по ремонту сельскохозяйственной техники.

Однако после распада Союза обязанности по обеспечению техникой легли на плечи самих хозяйств. В результате ограниченных финансовых возможностей хозяйства района не имели возможности обновления парка сельхозмашин. В хозяйствах также наблюдается нехватка запасных частей, горюче-смазочных материалов. Отсутствует специализированный центр по ремонту сельхозтехники. В настоящее время по причине длительной эксплуатации сельскохозяйственная техника района изнашивается и устарела.

Механизация с/х производства.

Таблица 14. Состояние сельскохозяйственной техники (за 1 января 2011г.)

Наименование с/х техники	Ед. изм.	Всего	В рабочем состоянии	% в не рабочем состоянии
Тракторы	шт	1088	870	20
-в том числе, пахотные	шт	326	260	20
Грузовые	шт	741	592	20
Зерноуборочные комбайны	шт	21	21	-
Прицепы	шт	34	28	18
Косилки	шт	8	6	25
Кормоуборочные комбайны	шт	8	6	25
Кукурузоуборочные комбайны	шт	6	5	17
Картофелеуборочные комбайны	шт	2	2	-
Сеялки	шт	268	268	-
Плуги	шт	401	401	-
Прессовщики	шт	16	16	-

В Мастчинском районе функционируют два центра обслуживания сельхозтехники, в частности на базе бывшего тракторостроительного завода «Мастчох-Ташкент» создан центр техобслуживания, также АДХ «Сомониён» предоставляет услуги дехканским хозяйствам по ремонту техники. Для полной механизации аграрного производства Мастчинского района требуется 80 единиц колёсных и 40 гусеничных тракторов, 8 зерноуборочных комбайнов, 70 единиц сеялок и 200 культиваторов.

Проблемы отрасли сельского хозяйства

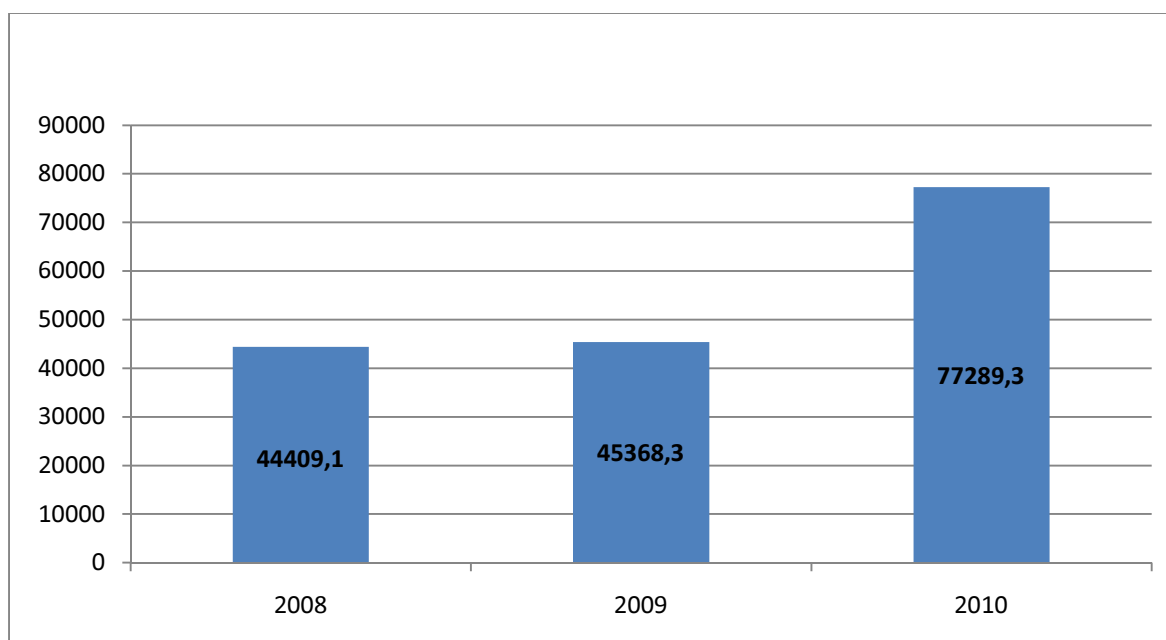
- Необеспеченность дехканских хозяйств качественными семенами;
- Отсутствие семеноводческих хозяйств в составе АДХ района и нехватка кадров в этих хозяйствах;
- Необеспеченность с/х отрасли высококвалифицированными специалистами;
- Устаревшая сельскохозяйственная техника;
- Необеспеченность хозяйств поливной водой, согласно правильным требованиям агротехники культур;
- Изношенность оросительных каналов;
- Устаревшие объекты и агрегаты системы водоснабжения;
- Выход из строя вертикальных дренажных скважин;
- Отсутствие малых племенных хозяйств;
- Отсутствие в хозяйствах племенных животных;

- Отсутствие мелких и средних животноводческих ферм при дехканских хозяйствах;
- Отсутствие службы по искусственному осеменению скота;
- Отсутствие малых предприятий по переработке животноводческой продукции;
- Отсутствие частных ветеринарных клиник на местах;
- Не обеспеченность ветеринарных служб качественными лекарственными препаратами;
- Отсутствие современных лабораторий;
- Не обеспеченность отрасли высококвалифицированными специалистами.

2.1.2. Промышленность

Значимость для местной экономики. В развитии экономики района промышленность занимает не последнее место и доля отрасли в объёме промышленного производства Мастчинского района составляет 33,3%. Анализ показывает, что в 2010 году доля общего объёма промышленного производства района приравнялась 5% от общего объёма промышленного производства области.

Диаграмма 7: Рост объёма промышленного производства (тысяч сомони)



В 2010 г. На территории Мастчинского района были построены 3 завода по промышленной переработке хлопка, 3 маслодельных завода (хлопковое масло), завод по производству нитей и технических тканей, хлебопекарный завод. Деятельность промышленных предприятий основана на использовании местного сырья.

Согласно прогнозам, до 2015 г. предусмотрен рост общего объёма промышленной продукции в 2,5 раза, в основном за счёт частных промышленных предприятий.

Таблица 15. Прогнозы развития производства промышленной продукции в 2011-2015 гг. (млн. сомони)

Показатели	2011 г. отчёт	2012 г. оценка	Параметры прогноза			2015 г. в % относительно 2011 г.
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	
Объём производства промышленной продукции – всего	144,2	227,9	245,9	270,9	296,5	205,6
В том числе:						
На предприятиях всех видов негосударственного имущества	144,2	227,9	245,9	270,9	296,5	205,6

Таблица 16. Состояние предприятий и потребители продукции

Название предприятия	Наименование продукции	Единица измер.	Проектная мощность	Текущая мощность	Техническое состояние	Потребители продукции
ОАО «Х.Абдулова»	Переработка хлоп-ка-сырца	тонн	14000	12503	Всё оборудова-ние в рабочем состоянии	Перерабатывающие предприятия и ДХ
	Семена хлопка	тонн	25000	7185		
	Гози пахта	тонн	870	231		
	Улюк	тонн	320	837		
	Пух	тонн	220	57		
ООО "Амир Шукур"	Переработка хлоп-ка-сырца	тонн	4000	1703	Всё оборудова-ние в рабочем состоянии	Перерабатывающие предприятия и ДХ
	Переработка семян хлопка	тонн	4000	1969		
ООО "Солех"	Переработка хлоп-ка-сырца	тонн	9400	459,3	Всё оборудова-ние в рабочем состоянии	
АОЗТ "Дорис"	Хлопковое масло	тонн	1280	284,6	Всё оборудова-ние в рабочем состоянии	Население и ДХ
	Комбикорм	тонн	4096	877,2		
	Шелуха	тонн	4096	879,7		
ООО "Музаффар и К"	Переработка семян хлопка	тонн	4500	1253,2	Всё оборудова-ние в рабочем состоянии	Население и ДХ
ООО "Джаъфар"	Хлопковое масло	тонн	156	45	Всё оборудова-ние в рабочем состоянии	Население и ДХ
	Комбикорм	тонн	516	148,1		
	Шелуха	тонн	444	128,7		
ООО "Вализодаи Ниёз"	Производство нитей и технических тканей	тыс.м	74,2	17	Всё оборудова-ние в рабочем состоянии	Предприятия-переработчики и население
Хлебопекарный завод	Производство хлеба	тонн	316	185,8	Всё оборудова-ние в рабочем состоянии	Население

Из 8 промышленных предприятий района 7 работают сезонно в течение 3-5 месяцев. Причиной сезонности производства является нехватка оборотных средств и недостаток сырья.

В 2010 году в районе производство хлопка составило 19482 тонны, переработка которого осуществлялась со стороны единственного существовавшего на тот период перерабатывающего предприятия и ныне представленного как ОАО «Х. Абдулов» (потенциал переработки 50 тысяч тонн хлопка-сырца в год).

В данный момент в районе введены в строй дополнительно ещё 3 перерабатывающих предприятия. Для обеспечения их постоянной работой произведённого в районе хлопка недостаточно.

Хлопкоочистительные предприятия Мастчинского района в основном производят сырец, хлопко волокно, семена, улюк и пух.

В районе переработкой семян хлопчатника занимаются 3 промышленных предприятия и выпускают хлопковое масло, комбикорма, шелуху и семенной хлопчатник. Несмотря на рабочее состояние предприятий в силу наличия устаревшего и изношенного оборудования они работают сезонно.

Тенденция увеличения объёма производства промышленной продукции в 2008-2010 гг. обусловлена за счёт расширения площади посева хлопчатника, улучшения мелиоративных и агротехнических работ и своевременного обеспечения посевов хлопчатника минеральными удобрениями, что послужило причиной роста урожайности.

Низкий уровень использования производственного потенциала промышленных предприятий по переработке хлопка обусловлен не только недостатком сырья, но и увеличением числа такого рода предприятий в последние годы, роста конкуренции, ограничения электроэнергии и несоответствие качества продукции мировым стандартам.

Таблица 17. Объем выпуска продукции на предприятиях района

Название предприятия	Выпуск продукции, тонн				Производство продукции, тысяч сомони		
	Ед-ца измерения	2008	2009	2010	2008	2009	2010
ОАО «Х.Абдулова»	тонн	15144	11533	11686	27522	25664,7	46184,5
ООО «Амир Шукур»	тонн	6586	8113	6569	12751,8	15843,1	21001,5
ООО «Солех»	тонн	-	-	1277	-	-	6288,5
ОЗТ «Дорис»	тонн	3044	2758	2042	2622,3	2380,6	1971,4
ООО «Музаффар и К»	тонн	1705	988	1155	1340	843,4	1063,8
ОЗТ «Джаъфар»	тонн	-	188	322	-	283,3	526,7
ОЗТ «Вализодаи Ниёз»	тонн, т. кв. м	5	84	23	44,3	208,8	78
Хлебзавод	тонн	172	120	186	98	112,3	140,3
Типография					30,7	32,1	34,6
Всего:					44409,1	45368,3	77289,3

Среди других факторов, влияющих на эффективность производства, важно выделить отсутствие соответствующей инфраструктуры и современных методов менеджмента и маркетинга на предприятиях, слабое привлечение внутренних и внешних инвестиций, а также неблагоприятный инвестиционный климат и высокие процентные ставки банковских кредитов.

Потенциал. В силу сезонного характера производства большинства предприятий района, использование их оборудования для организации производства других видов продукции (дополнительная переработка молока, кожи, фундука и др.) соответствует требованиям времени.

В рамках Программы восстановления промышленных предприятий предусмотрено увеличение объема производства промышленной продукции и обеспечение населения новыми рабочими местами. На основании этого организация-инвестор ЗАО финансово-промышленное предприятие «Олими Каримзод-М» в 2011 году ввело в эксплуатацию предприятие по производству нитей с потенциалом переработки 5 тысяч тонн хлопка-сырца в год.

Введение в строй указанного предприятия даёт возможность увеличения объема промышленного производства до 25 млн. сомони к 2015 г. За этот счёт вырастет также численность отраслевых работников до 700 человек. На строительство предприятия в 2008-2010 гг. было инвестировано 22,6 млн. долларов США и 20,4 млн. сомони за счёт самого предприятия.

Анализ прогнозов показателей производства продукции промышленных предприятий района до 2015 года выявляет рост производства на большинстве предприятий, и к 2015 году предусмотрена переработка промышленным сектором района 9,6 тонн хлопка-сырца.

Таблица 18. Прогноз промышленного производства по предприятиям на 2011-2015 гг.

Показатели	2011 отчёт	2012 оценка	прогноз			2015 г. в % относительно 2011 г.
			2013	2014	2015	
ОАО Х. Абдулов						
Сырце- тонн	3442,2	3706,6	3971,1	4235,5	4500	131
Семенной хлопчатник-тонн	5811,7	6214	6657	7100	7544	130
Кабит - тонн	160,4	174,4	186,9	199,3	212	132
Улюк - тонн	122,4	130,8	140,2	149,4	158,8	129
Пух - тонн	32,9	38,2	41	43,6	46,32	140
ООО «Амир Шукур»						
Масло - тонн	212	220	220	240	250	117,9
Комбикорм - тонн	1306	1330	1330	1450	1540	117,9
Сырце - тонн	1657	1890	1900	1950	2000	120,7
Семенной хлопчатник-тонн	2775	3170	3185	3270	3350	120,7
Кабит - тонн	87	100	100	104	106	121,8
Улюк - тонн	45	46	46	43	44	97,8
Пух - тонн	20	24	24	25	26	130
ООО «Олим Текстайл»						
Нити - тонн	160,7	5278,8	5278,8	5826,1	6429,6	400

ООО «Музаффар и К»						
Масло- тонн	158,8	175,0	185	200	220	138,6
Комбикорм - тонн	497,8	550	580	630	690	138,6
Шелуха - тонн	500,5	550	580	630	690	138,6
Прохладительные напитки - дал	25,7	30	32	35	38	147,8
ООО «Сугд-Цемент»						
Цемент - тонн		50	70	85	100	200
ОАО «Дорис»						
Масло- тонн	244	247	247	273	286	117,2
Комбикорм - тонн	751	760	760	840	880	117,2
Шелуха - тонн	751	760	760	840	880	117,2
ОАО «Джафар»						
Масло- тонн	135,5	150,5	166,5	174,5	182,5	135
Комбикорм - тонн	449,5	463	512	537	561	125
Шелуха - тонн	387,5	405	448	469	492	128
ООО «Солех»						
Сырце - тонн	2495,4	2645,4	2670,0	2800	3100	124,2
Семенной хлопчатник-тонн	4234,8	4435	4476	4694	5197	123
Кабит - тонн	86,4	93,4	94,2	98,8	109,4	127
Улюк - тонн	81,3	85,5	86,4	90,5	100,3	123
Пух - тонн	30,2	31,12	31,4	32,94	36,5	121
ООО «Вализода»						
Нетканый материал – тыс. п/м	34,0	36,0	38,1	40,4	42,8	126
Упаковочная мешковина - тыс. Ком	17,0	18,0	19,1	20,2	21,4	126
Нить х/б - тонн	6,2	6,57	6,96	7,38	7,82	126
Хлебопекарный завод						
Хлеб и хлебобулочные изделия - тонн	145,6	156	167,6	178,4	189,8	130
Частный сектор						
Мясо - тонн	81,6	87,4	93,8	99,8	105,6	129
Хлеб и хлебобулочные изделия - тонн	72	76,7	82	87,5	92	128

Экологические аспекты. Влияние промышленных предприятий района на окружающую среду заметно, и этот процесс до сих пор в необходимой мере не изучен. Промышленные предприятия на сегодня не имеют экологических паспортов. На предприятиях не установлены пылеулавливающие фильтры и звукоглушители.

Таблица 19. Выбросы и ядохимикаты на ОЗТ «Х. Абдулов»

Наименование ядохимикатов	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Всего, тн/г	23,845	29,734	36,495
Из них ядохимикатов	23,054	27,549	34,451
Газоподобных и жидкостей	0,791	2,185	2,044
Из них SO ₂ (серистый интрелит)	0	-	-
СО (оксид углерода)	0,402	1,354	1,586
окись азота	0,169	0,224	0,190
Сх Ну (углеводород)	0,220	0,606	0,268
Доставлено на очистку	90,00	99,884	13,039
Из них уловлено и обезврежено	70,2	84,378	105,929

Выбросы и ядохимикаты на ОЗТ «А.Шукур»

Наименование ядохимикатов	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Всего, тн/г	39,009	51,152	48,337
Из них ядохимикатов	28,206	48,296	45,092

Газоподобных и жидкостей	9,803	0,621	3,245
Из них SO ₂ (серистый интрелит)	6,703	-	2,978
СО (оксид углерода)	2,430	0,297	0,001
окись азота	0,615	0,252	0,264
Сх Ну (углеводород)	0,055	0,072	0,002
Доставлено на очистку	80,18	199,581	170,40
Из них уловлено и обезврежено	68,26	173,635	144,84

Выброс ядохимикатов на ОАО «Музаффар-К»:

Наименование ядохимикатов	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Всего, тн/г	20,026	11,395	11,325
Из них твёрдых веществ	20,026	11,395	11,325

Выброс ядохимикатов на ОАО «Дорис»:

Наименование ядохимикатов	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Всего, тн/г	21,768	21,800	21,075
Из них твёрдых веществ	21,768	21,800	21,075

Выброс ядохимикатов на «МНДРА-31»:

Наименование ядохимикатов	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Всего, тн/г	2,129	1,935	2,262
Из них твёрдых веществ	2,129	1,935	2,262

Основные проблемы. Промышленные предприятия района не функционируют в полную мощность, также влияет нехватка высококвалифицированных специалистов и не применение современных технологий, что является причиной неконкурентоспособности продукции. Также одной из проблем отрасли является необеспеченность промышленных предприятий постоянной электроэнергией.

2.1.3. Малое и среднее предпринимательство (МСП)

Роль МСП в местной экономике. Другой отраслью, которая способна обеспечить устойчивое развитие и повысить уровень жизни населения района, является малое и среднее предпринимательство. МСП является важным источником развития района. Исследования показали, что за последние годы растёт объём производства продукции сферы МСП.

МСП Мастчинского района представлен в основном в сфере сельского хозяйства, промышленности, в сфере торговли и услуг.

Диаграмма 8. Доля произведенной продукции и услуг МСП Мастчинского района по секторам (тыс. сомони)

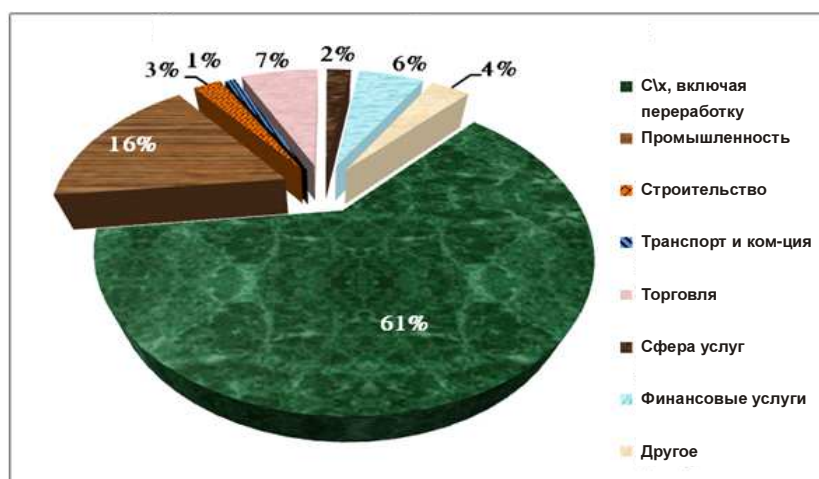


Диаграмма 9. Соотношение общего объёма производства и МСП



Роль субъектов МСП, работающих в сельском хозяйстве, очень высока в пополнении местного бюджета и обеспечении населения новыми рабочими местами.

Таблица 20: Роль МСП в обеспечении занятости по отраслям¹

Сектор экономики	число зарегистрированных предпринимателей		занятость		Вклад в бюджет	
	Юрид. лицо	Физич. лицо	Кол-во рабочих мест	Доля в общей занятости	Тысяч сомони	% от общего объёма налогообложения МСП
С/х, в том числе переработка	152	971	8836	87,1	6853,7	61,0
Промышленность	7		181	1,8	1846,4	16,5
Строительство	4		65	0,6	283,8	2,5
Транспорт и коммуникации	1	164	172	1,7	109,1	1,0
Торговля	6	286	310	3,1	792,9	7,0
Сектор услуг	2	81	92	0,9	250,4	2,0
Финансовые услуги	8	-	110	1,1	678,5	6,0
Другое	143	-	373	3,7	395,8	4,0
Итого:	333	1502	10139	100	11210,6	100

Анализ показывает рост численности субъектов МСП в районе за последние годы. Динамика показателя обусловлена в основном за счёт увеличения числа предпринимателей в сельском хозяйстве, в частности вновь созданных индивидуальных дехканских хозяйств. Согласно прогнозам предусмотрено, что к 2015 году численность субъектов МСП (в качестве юридического лица) достигнет 147 и предпринимателей, работающих по патентам и удостоверениям, увеличится до 88%

Таблица 21. Прогнозы развития предпринимательства в 2011-2015 гг.

Показатели	2011 отчёт	2012 оценка	прогноз			2015г. в % относительно 2011 г.
			2013	2014	2015	
Количество предприятий (без ДХ и фермерских хозяйств) до 15 человек	64	75	76	86	97	152

(единица)						
Количество предприятий (без ДХ и фермерских хозяйств) до 50 человек (единица)	24	35	36	43	50	208
Число сотрудников предприятий до 15 человек	64	75	76	86	97	152
Число сотрудников предприятий до 50 человек	24	35	36	43	50	208
Количество работников (тыс. человек)	0,810	0,920	0,980	1,04	1,09	135
Общая сумма от продажи продукции и услуг (тыс. сомони)	4575,0	4804,0	5044,0	5296,0	5561,0	122
Количество частных предпринимателей (тыс. человек):	1,7	2,14	2,55	2,88	3,2	188
- в том числе ДХ	1,2	1,51	1,80	2,0	2,20	183
- работающие по свидетельству (тыс. человек)	0,1	0,13	0,15	0,18	0,21	210
- по патентам (тыс. человек)	0,4	0,50	0,60	0,70	0,79	198

Проблемы предпринимательства. Среди основных проблем МСП следует выделить недостаток финансов для начала бизнеса, ограниченные финансовые возможности местных предпринимателей, высокий процент банковских ставок, ограниченный объём льготных кредитов, предоставляемых Центром занятости населения, высокие процентные ставки на микрокредитные услуги существующих финансовых институтов, ограничение подачи электроэнергии, разрозненность предпринимателей и отсутствие ассоциации предпринимателей и консультативно-информативных центров, низкий уровень информированности по вопросам маркетинга, организации предпринимательской деятельности и современных технологий переработки сельхозпродукции (в частности овощей и фруктов).

Услуги для развития бизнеса. Банковские кредиты, несмотря на высокие ставки, востребованы среди представителей МСП. В Мастчинском районе действуют 7 филиалов банков и финансовых организаций, которые предоставили в 2010 году кредитов для предпринимателей на сумму 13,7 млн. сомони.

Таблица 22. Кредитование МСП в 2010 г.

отрасли	Всего, тыс. сомони	Банки						
		Агро Инвест банк	Амонат банк	Ориён банк	Таджк Пром банк	Мададгор банк	Эсхата банк	Тоджик Содирот банк
С/х	6768451	2694694	353	-	365183	339575	3297646	71000
Промышленность	402100	-	-	402100	-	-	-	-
Строительство	1357219	-	-	-	-	-	1357219	-
Транспорт	9000	-	-	-	-	-	-	9000
Общепит	441610	-	-	-	-	-	438610	3000
Услуги	928137	424415	-	-	-	-	503722	-
Внешняя торговля	6535	-	-	-	-	-	6535	-
Потребление	2114445	1502513	20	-	-	-	611912	-
Др. Отрасли	1197685	-	15	-	139476	-	1057747	447
Всего:	13671705	4621622	388	402100	504659	339575	7273391,7	529970,3

Среди выданных финансовыми организациями кредитов для МСП наиболее востребованы кредиты на развитие сельского хозяйства и строительство.

Анализ прогнозов свидетельствует о том, что с учётом развития предпринимательства показатели розничного товарооборота во всех отраслях и объём платных услуг населению во всех сферах вырастет к 2015 году на 40,4% и 43,0% соответственно.

Таблица 23. Прогнозы развития отраслей потребительского рынка на период до 2015г.

Показатели	2011 отчёт	2012 оценка	Параметры прогноза			2015 в % относи- тельно 2011
			2013	2014	2015	
Розничный товарооборот во всех от- раслях	62,4	71,7	81	85	89,2	143,0
Объём платных услуг населению во всех сферах	23,5	26,3	29,5	31,2	33,1	140,4

2.1.4. Стратегии и задачи экономического сектора

Цель	Задачи	Действия/проекты	Стоимость (тыс. сом)	Годы						Ответственный	Источники финансирования	Ожидаемые результаты	
				2011	2012	2013	2014	2015					
Сельское хозяйство													
Повышение урожайности сельскохоззяйственных культур	Улучшение доступа ДХ к средствам сельхозпроизводства	Организация 2 семеноводческих хозяйств	400	80	80	80	80	80	80	МИОГВ	Не известен	% увеличения увеличения объёма производства с/х продукции (35% до 2016 г.)	
		Создание благоприятных условий для организации центров лизинга машин и другой сельхозтехники	500	100	100	100	100	100	100	МИОГВ	Не известен	Количество созданных новых рабочих мест (150 мест до 2016 г.)	
		Создание 2 пунктов реализации качественных семян, минеральных удобрений, пестицидов, ядохимикатов и др.	400	80	80	80	80	80	80	80	МИОГВ, местные предприятия	Не известен	% роста налога аграриев в бюджет (25% до 2016 г.)
		На базе вспомогательных предприятий Сельхозтехника, Сельхозхимия - создание 2 центров предоставления сельхозтехники (МТС)	250	50	50	50	50	50	50	50	МИОГВ, местные предприятия	Не известен	Процент восстановления системы дренажей (75% до 2016 г.)
		Восстановление водоёма Ассоциации дехканских хозяйств им. Дж. Эргашева (первая фаза)	5000	1200	1200	1200	1200	1400	1400	1400	С/х отдел	Внешние инвестиции	Процент восстановленных насосных скважин (75% до 2016 г.)
		Создание 1 пункта Агро сервиса по ремонту и предоставлению сельхозтехники	500	100	100	100	100	100	100	100	С/х отдел	Не известен	Заложены 450 га новых садов к 2016 г.

Улучшение условий содержания скота в животноводстве района Улучшение деятельности объектов водоснабжения района												
Освоение земель	Усиление потенциала центра по борьбе с вредителями путём закупок фунгицидов	100	100	100	100	100	100	100	100	Не известен	Создание 2 пунктов продаж качественных семян, минеральных удобрений, пестицидов, ядохимикатов и др. к 2016 г.	
	Создание за счёт неосвоенных земель новых садов и виноградников (600 га)	1000	200	200	200	200	200	200	200	Республиканский бюджет	Организация 4 ветеринарных пунктов в джамотах Мастчоох, Авзикент, Бустон и Палдорак к 2016 г.	
Повышение производительности животноводческой продукции	Расширение площади посева кормовых для скота за счёт неосвоенных земель (20 га)	60	12	12	12	12	12	12	12	Не известен	Организация 4 ветеринарных пунктов в джамотах Мастчоох, Авзикент, Бустон и Палдорак к 2016 г.	
	Организация 4 ветеринарных пунктов в джамотах Мастчоох, Авзикент, Бустон и Палдорак	100	200	200	200	200	200	200	200	Не известен	Расширение площади посева кормовых культур за счёт освоения новых земель (20 га к 2016 г.)	
	Организация 2 аптечных ветеринарных пунктов	40	8	8	8	8	8	8	8	Не известен	Очистка открытых и закрытых дренажных коллекторных внутрихозяйственных сетей (127 км к 2016 г.)	
	Создание благоприятных условий для деятельности международных организаций, работающих по предотвращению заболеваний скота.	10	2	2	2	2	2	2	2	Не известен	Создание 2 центров по обслуживанию с/х техники до 2016 г.	
	Целевое использование прилегающих к дренажным сетям земель, выведение их из сельхоз оборота	50	10	10	10	10	10	10	10	Районный бюджет		
	Восстановление насосной станции «Дилварзин-1 старая»	1000	200	200	200	200	200	200	200	Республиканский бюджет		
	Восстановление насосной станции «Дилварзин-2-2А» (общая площадь 6702 га)	1300	260	260	260	260	260	260	260	МНОГВ, ММВРРТ		
	Восстановление насосной станции «ВДК Фирдавси»	1800	360	360	360	360	360	360	360	МНОГВ, ММВРРТ		
	Восстановление насосной станции «Янток-1» (общая площадь 3452 га)	1100	220	220	220	220	220	220	220	МНОГВ, ММВРРТ		

		Строительство насосной скважины с целью улучшения водоснабжения канала ДН-2	1000	200	200	200	200	200	200	200	200	МНОГВ, ММВРРТ	Республиканский бюджет	
		Восстановление мелиоративных насосных скважин в джамотах Мастох, Обурдон и Палдорак	1600	320	320	320	320	320	320	320	320	МНОГВ, ММВРРТ		Республиканский бюджет
		Восстановление канала ДМК-2А	350	70	70	70	70	70	70	70	70	МНОГВ, ММВРРТ		
		Восстановление межхозяйственных каналов	450	90	90	90	90	90	90	90	90	МНОГВ, ММВРРТ	Республиканский бюджет	
		Восстановление открытых межхозяйственных коллекторов	960	192	192	192	192	192	192	192	192	МНОГВ, ММВРРТ	Республиканский бюджет	
		Восстановление насосной станции «Дилварзин-1А» (общая площадь 5956 га)	1600	320	320	320	320	320	320	320	320	МНОГВ, ММВРРТ	Республиканский бюджет	
		Восстановление насосной станции «Дилварзин-3» (общая площадь 1600 га)	500	100	100	100	100	100	100	100	100	МНОГВ, ММВРРТ	Республиканский бюджет	
		Восстановление насосной станции «ВДК им. Ленина» (общая площадь 350 га)	320	64	64	64	64	64	64	64	64	МНОГВ, ММВРРТ	Республиканский бюджет	
		Восстановление насосной станции «Янток-2» (общая площадь 1512 га)	860	172	172	172	172	172	172	172	172	МНОГВ, ММВРРТ	Республиканский бюджет	
		Восстановление насосной станции «Дилварзин-0» (общая площадь 1072 га)	720	144	144	144	144	144	144	144	144	МНОГВ, ММВРРТ	Республиканский бюджет	
		Восстановление насосной станции «Янток-3» (общая площадь 1672 га)	310	62	62	62	62	62	62	62	62	МНОГВ, ММВРРТ	Республиканский бюджет	
		Восстановление насосной станции «Янток-4-5» (общая площадь 3233 га)	560	112	112	112	112	112	112	112	112	МНОГВ, ММВРРТ	Республиканский бюджет	
			Повышение квалификации кадров и улуч-											

шение доступа ДХ к сельскохозяйственным консультативным услугам	Восстановление насосной станции в коллекторе ВК-10	1800	360	360	360	360	360	360	360	360	МНОГВ, ММВРРТ	Республиканский бюджет
	Восстановление насосной станции «Дилварзин-1Б»	684	76,8	76,8	76,8	76,8	76,8	76,8	76,8	76,8		Республиканский бюджет
	Очистка внутрихозяйственных дренажных сетей, закрытых и открытых коллекторов, 127 км	3250	650	650	650	650	650	650	650	650	МНОГВ, МСХРТ	Республиканский бюджет
	Восстановление мелиоративных насосных станций в джамотах Палдорак, Оббурдон и Мастох	290	58	58	58	58	58	58	58	58	МНОГВ	Областной бюджет, районный бюджет, ДФ
	Строительство новой ирригационной линии в приусадебных участках джамота Палдорак	38	7,6	7,6	7,6	7,6	7,6	7,6	7,6	7,6	МНОГВ	
	Подготовка курсов пере-квалификации на базе существующего районного аграрного колледжа и профессионального аграрного лица	30	6	6	6	6	6	6	6	6	Аграрный колледж и лицей	Не известен
Снижение уровня эрозии почвы	Создание консультативного центра по развитию аграрного сектора	50	10	10	10	10	10	10	10	10	МНОГВ, ОО	Не известен
	Организация и проведение краткосрочных курсов по обучению культуре землепользования, маркетингу, новым методам агротехники и технологий переработки сельхозпродукции, созданию теплиц, использованию капельного орошения, изготвление органических удобрений и др. для членов ДХ района	100	20	20	20	20	20	20	20	20	20	МНОГВ, ОО
Всего:		24082	5016,4	5016,4	5016,4	5016,4	5016,4	5016,4	5016,4	5016,4		

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ															
Обеспечение роста потенциала промышленной экономики	Внедрение современных технологий и техники	Создание малых цехов по переработке животноводческой продукции	250	50	50	50	50	50	50	50	МНОГВ, предприниматели	Внешние инвестиции	% роста объёма промышленной продукции (20% до 2015 г.)		
		На базе прядильного предприятия «Олим текстил» строительство ткацкого и покрасочного цехов	2000	400	400	400	400	400	400	400	400	АО «Олим Капримзод-М»		Внутренние инвестиции	Динамика роста производства промышленной продукции (ежегодно 5-7% до 2015 г.)
		На базе предприятия ООО «Вализода» установка современного оборудования и техники по производству тканей	1000	200	200	200	200	200	200	200	200	МНОГВ, предприниматели		Внешние и внутренние инвестиции	Количество созданных цехов по переработке с/х продукции в джамоатах района (до 2016-5 единиц)
		Создание цеха по переработке кожи и шерсти	200	40	40	40	40	40	40	40	40				
		Создание цехов по переработке с/х продукции в джамоатах Бустон, Такали, Авзикент и Курруксой	500	100	100	100	100	100	100	100	100	МНОГВ, предприниматели		Не известен	
		Разработка экологических паспортов предприятий	10	2	2	2	2	2	2	2	2	Отдел экологии		Предприятия	
		Регулярное фиксирование и учёт отходов	180	36	36	36	36	36	36	36	36	Отдел экологии		Не известен	
		Усиление работы пыле- и звукоуловителей на предприятиях	160	32	32	32	32	32	32	32	32	Отдел экологии		Не известен	
		Строительство в районе первой фазы комбината строительных материалов	3000	600	600	600	600	600	600	600	600	Отдел экономики		Внешние инвестиции	
		Всего:	4300	860	860	860	860	860	860	860	860	860			

Малое и среднее предпринимательство													
Создание благоприятных условий для устойчивого развития МСП	Улучшение бизнес среды	Создание совета развития предпринимательства при МНОГВ	5	1	1	1	1	1	1	1	-	Увеличение числа малых предприятий и предпринимателей (30 до 2015 г.) Количество новых рабочих мест, созданных предприятиями (75 мест до 2015 г.) % налоговых поступлений в бюджет (15% до 2015 г.) Налаживание переработки с/х продукции (35% с/х продукции внутри района к 2015 г.)	
		Создание информационно-консультационного центра по развитию МСП	20	4	4	4	4	4	4	4	4		Не известен
Повышение потенциала предпринимателей в организации бизнеса		Мотивация предпринимателей к созданию новых предприятий путём выделения земельных участков под строительство новых предприятий и организации пунктов торговли и услуг	20	4	4	4	4	4	4	4	4	-	Увеличение числа малых предприятий и предпринимателей (30 до 2015 г.) Количество новых рабочих мест, созданных предприятиями (75 мест до 2015 г.) % налоговых поступлений в бюджет (15% до 2015 г.) Налаживание переработки с/х продукции (35% с/х продукции внутри района к 2015 г.)
		Содействие в деятельности финансовых институтов	10	2	2	2	2	2	2	2	2	Отдел экономического развития	
		Организация и проведение информационных и образовательных кампаний для предпринимателей по организации деятельности, налогового кодексу, нормативно-правовым актам и разработке бизнес планов и др.	50	10	10	10	10	10	10	10	10	Не известен	Увеличение числа малых предприятий и предпринимателей (30 до 2015 г.) Количество новых рабочих мест, созданных предприятиями (75 мест до 2015 г.) % налоговых поступлений в бюджет (15% до 2015 г.) Налаживание переработки с/х продукции (35% с/х продукции внутри района к 2015 г.)
		Проведение круглых столов по актуальным вопросам сферы МСП	10	2	2	2	2	2	2	2	2	Не известен	
		Создание рубрики «Развитие предпринимательства» в газете «Машьял» и ТВ «Мастчоҳ»	15	3	3	3	3	3	3	3	3	Не известен	
Всего:			130	26	26	26	26	26	26	26	26		

2.2. СОЦИАЛЬНЫЙ СЕКТОР

2.2.1. Здравоохранение

Здоровье населения. Обеспечение доступа населения к качественному медицинскому обслуживанию является одной из Целей Развития Тысячелетия и основным условием снижения уровня бедности.

Данному вопросу в Мастчинском районе уделяется особое внимание, однако в системе здравоохранения существует ряд проблем, среди которых увеличение инфекционных заболеваний, рост числа домашних родов, не соответствие требованиям здоровья матери и ребёнка, плохие показатели по анемии и зобу среди матерей и женщин репродуктивного возраста, болезней внутренних органов и ишемической болезни сердца, высокое артериальное давление, туберкулёз и др.

Здоровье матери и ребёнка. Количество женщин репродуктивного возраста в районе составило в 2010 году 29680 человек.

Таблица 24. Рождаемость и смертность за период 2008-2010 гг.
(согласно данным отдела здравоохранения)

Показатели	2008	2009	2010	2010 относительно 2008 в %
Всего родов	2636	2939	3166	530
В % относительно населения	25,4	28,3	30,5	5,1
Относительно женщин репродуктивного возраста	10,4	11,2	12,1	2,5
В родильных домах	2584	2875	3071	118,8
В %	90,1	97,8	96,9	6,8
На дому	52	64	95	43
В %	9,9	2,1	3,1	6,8
Материнская смертность	1	-	4	300
Материнская смертность (на 100 живорождённых (в промилле))	37,9	-	126,3	

Одной из проблем сферы здравоохранения района является повышение материнской смертности и снижение показателей здоровья матерей и женщин репродуктивного возраста.

Согласно официальным данным, в 2010 году число материнской смертности достигло 4 (1 женщина от тяжёлой преэклампсии и HELLP-синдрома, 2 - от вируса гепатита «В» и одна женщина от гепатита «С»).

Необходимо отметить, что низкое качество питьевой воды обусловило рост инфекционных заболеваний среди населения, особенно женщин. Исследования выявили тенденцию роста заболеваний вирусными гепатитами «В» и «С».

Так, в 2010 году – 0,8% (26 человек) рожавших женщин перенесли различные формы гепатита. Данное заболевание растёт и локализуется в основном в АДХ «Фирдавси», и 3 умершие женщины-матери проживали на этой территории.

Необходимо отметить, что на уровень материнского здоровья негативно влияют такие показатели, как малокровие, болезни почек, несоблюдение интервала между родами, домашние роды, низкий уровень информированности женщин о профилактике указанных заболеваний и др.

Таблица 25. Анемия и зоб среди рожавших женщин

Численность женщин репродуктивного возраста	2638	2939	3166
Анемия	2162	2231	2352
В %:	81,9	75,9	74,2
Зоб	22	26	19
В %:	8,3	8,6	6

В последние годы в районе наблюдается рост домашних родов, что более характерно для населенных пунктов джамоата Авзикент и поселка Навобод джамоата Оббурдон, расположенных в горной местности.

В дополнение к этому отдаленность от медицинских центров, нехватка акушерок на местах и отсутствие карет «Скорой помощи» в отдаленных населенных пунктах также влияют на рост материнской смертности.

В Мастчинском районе наблюдается динамика роста количества больных зубом. Причины увеличения данных показателей заключены в основном в плохом социальном положении женщин, тяжёлом физическом труде, особенно молодых женщин, которые с марта по ноябрь живут и трудятся на полевых станах. Необходимо отметить, что низкокалорийная пища, питьевая вода низкого качества ослабляет их организм и подвергает различным инфекционным заболеваниям. Также в силу низкого уровня жизни большая часть населения не обращается своевременно к врачам.

Малокровие за последние годы также выросло, а среди беременных женщин эта болезнь носит более тяжёлую форму. Малокровие распространено в махаллях Куруксой и Такели, в основном в местах работы шахт и рудников.

В настоящее время с целью решения данной проблемы в районе действует 1 центр репродуктивного здоровья, 3 родильных дома, 1 гинекологическое отделение и одно женское отделение. Обеспеченность акушерами-гинекологами составляет 1.2 на 10 тыс. населения, акушерками - 24 человека. В районе функционируют 8 центров репродуктивного здоровья, из которых в 5-ти организован ежедневный прием гинеколога.

В центрах репродуктивного здоровья джамоатов Авзикент, Куруксой и Палдорак медицинское обслуживание осуществляется врачами центральной районной больницы.

Таблица 26. Тенденция детской смертности от 1 года до 5 лет

Показатели	2008	2009	2010
Смертность детей до 5 лет на 1000 ж/р (число случаев)	11	8	4
Изменения в %		72,7	36,4
Смертность новорожденных до 1 года на 1000 ж/р (число случаев)	49	60	48
Изменения в %		122,4	97,9

В последнее время в районе наблюдается снижение показателей детской смертности, основной причиной которого является хорошо поставленная работа Центра детских заболеваний и центра обеспечения вакцинации. Старания Центра детских заболеваний направлены на работу против дизентерии, острых лёгочных заболеваний, гельминтоза и др.

Центром вакцинации района в течение 3 последних лет на высоком уровне была проведена кампания по вакцинации детей с охватом 99,2 - 99,4% детей.

Наряду с этим все педиатры и женщины детородного возраста прошли обучающие курсы Международной организации «Корпус Милосердия», что также является одной из причин улучшения детского здоровья.

Инфекционные и другие заболевания. Показатели инфекционных заболеваний ежегодно увеличиваются, что обусловлено низким уровнем информированности населения относительно профилактики инфекционных заболеваний, ростом трудовой миграции, нехваткой медицинских кадров (семейных врачей и инфекционистов), слабой работой Центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора в районе и др.

В 2010 г. в районе зарегистрировано 86 случаев заболевания бруцеллёзом, из них 38 человек – жители района Кухистони Мастчош. С целью профилактики заболевания населения 50 тысяч голов домашнего скота прошли вакцинацию.

Таблица 27. Абсолютные показатели инфекционных заболеваний в 2007-2009 гг. (человек)

Инфекционные заболевания	2008	2009	2010	2010 относительно 2008 (в %)
Численность населения	98,2	100,1	102,3	
Туберкулёз	118	150	129	109,32
Промилле	120,1	149,8	126	
Малярия	1	-	-	-
Промилле	1,01			-
Бруцеллёз	96	82	86	89,58
Промилле	107,6	81,9	84,0	
ВИЧ \СПИД	5	8	14	325
Промилле	4,07	6,9	12,7	
Укусы животных и ослонение	230	346	193	83,91
Промилле	234,2	345,6	188,6	
Тиф	1	-	-	-
Промилле	1,01			
Дизентерия	17	33	49	288,23
Промилле	17,3	32,9	47,9	
Др. заболевания	3967	3721	4876	122,88

Также наблюдается динамика роста заболевания населения дизентерией, что в сравнении с 2008 годом на 188% выше. Основная причина кроется, прежде всего, в низком уровне информированности населения о профилактике данного заболевания, не соблюдение правил личной гигиены, низкое качество питьевой воды.

Ситуация подверженности населения ВИЧ/СПИДу в районе вызывает опасения.

Следует отметить, что показатели таблицы не раскрывают реальной ситуации относительно распространения заболевания, однако на деле подверженность населения выше, и это можно определить только обследованием всего населения (в 2012 г. этот показатель достиг 30 человек и из них 9 человек погибли).

Инфраструктура здравоохранения. Несмотря на то, что бюджет на здравоохранение района увеличивается из года в год, все еще существуют проблемы в инфраструктуре здравоохранения. Одними из приоритетных проблем являются незавершенность строительства Центра здоровья джамоата Оббурдон, который предоставляет услуги 35- тысячному населению, капитальный ремонт 15 центров здоровья в джамоатах Оббурдон, Мастчох и Палдорак, оснащение центральной больницы и Центра здоровья Мастчинского района. Фактическое состояние здания операционного отделения ЦРБ оставляет желать лучшего.

В операционном отделении система канализации и водообеспечения находятся в заброшенном состоянии, из 40 водопроводных кранов только 5 в рабочем состоянии. Из 7 туалетов лишь два работают. Ванная не функционирует. Полы в отделении обветшали. Системы электро- и теплоснабжения требуют ремонта.

Таблица 28. Лечебно-профилактические учреждения Мастчинского района

Учреждения ПМСП	1 – районный центр здоровья 8 – сельских центров здоровья 21 – дом здоровья
Лечебные службы	1 – Центральная районная больница на 290 коек 5 – сельская больница на 330 коек
Специализированные медицинские центры	Центр по борьбе с туберкулёзом Центр ЗОЖ Центр репродуктивного здоровья Центр детских заболеваний Государственный санитарно-эпидемиологический центр Центр иммунологии

Таблица 29. Специализация сотрудников здравоохранения района

Показатели	Всего работников	Среднее специальное образование	Высшее образование
Районные учреждения здравоохранения	640	293	126
В процентах (%)	100%	45,7	19,7
Учреждения ПМСП	313	143	85
В процентах (%)	76,5	69,9	77,9
Лечебные службы (стационары)	426	187	61
В процентах (%)	62,0	67,5	60,8

Необходимо отметить, что отсутствие мотивации медицинских работников, низкая заработная плата, отсутствие современного медицинского оборудования является одним из основных причин не полной комплектации медицинского персонала.

Таблица 30. Бюджет сферы здравоохранения района

Наименование бюджета	Ед-ца измер.	2008	2009	2010	2011
Районный бюджет	сомони	7615421	11505833	13195034	15089695
Бюджет здравоохранения	сомони	1184591	2121676	3098400	3852134

Бюджет сферы здравоохранения увеличивается из года в год, доля которого относительно районного бюджета составила в 2010 году 24,8% и в сравнении с 2008 г. этот показатель выше на 6,4%.

Таблица 31. Прогнозы развития сферы здравоохранения на 2011-2015гг.

Показатели	2011 отчёт	2012 оценка	Прогноз			
			2013	2014	2015	2015г. в % относит. 2011 г
число больничных коек (тыс. коек)	0,630	0,630	0,610	0,605	0,600	95,2
Потенциал амбулаторных и лечебных учреждений (тыс. посещений в смену)	432	445	550	600	700	162
Количество медицинских учреждений (единиц)	17	17	17	16	15	88,2
Число мед.домов (единиц)	21	21	21	21	21	100
- частных клиник (больниц)	1	1	1	1	1	100
Количество медработников (тыс. человек)	0,784	0,784	0,784	0,790	0,800	102
В том числе:						
врачи	0,125	0,125	0,128	0,130	0,135	108
Средний медперсонал (СМП)	0,659	0,659	0,656	0,660	0,665	100,9
Обеспеченность на 10 тыс. населения:						
Больничными койками (койка)	0,61	0,61	0,60	0,55	0,50	82
врачами (количество врачей)	13,5	14	15	17	18	133,3
Средним медперсоналом (число СМП.)	30	30,5	32	35	40	133,3
Амбулаторно-лечебными учреждениями (посещений в 1 приём)	750	850	1000	1100	1200	160

2.2.2. Образование

Повышение качества образования

Общий уровень грамотности. Общий уровень грамотности населения Мастчинского района за последние годы повысился, в том числе среди женщин.

Таблица 32. Уровень грамотности по гендерному разделению

Год	2008			2010		
	Всего	Из них женщин	%	Всего	Из них женщин	%
Высшее	788	283	36,1	806	290	35,9
Неполное высшее	83	56	67,4	81	55	67,9
Среднее специальное	474	372	78,	476	372	78,5
Общее среднее	19	9	447,3	7	4	57,4
Всего:	1364	720	52,7	1370	721	52,6

Дошкольное образование. Согласно данным, в 2010 году в Мастчинском районе функционировали 10 дошкольных учреждений (на 624 места). Общее число воспитанников в данных учебных учреждениях в 2010 году составило 670 человек (54,5% мальчиков и 45,5% девочек), что в сравнении с 2008 годом выросло на 46 человек или 7,4%.

Таблица 35: Общее число воспитанников дошкольных учебных заведений в 2008-2010 гг.

Учреждения	2008			2009			2010		
	Всего	Мальчиков	Девочек	Всего	Мальчиков	Девочек	Всего	Мальчиков	Девочек
№ 1	130	80	50	116	68	48	130	75	55
№ 2	25	15	10	-	-	-			
№ 4	85	53	32	80	49	31	85	49	36
№ 5	80	45	35	80	56	24	80	42	38
№ 6	124	64	60	126	70	56	120	58	62
№ 7	-	-	-	-	-	-	65	41	24
№ 8	35	20	15	58	36	22	45	27	18
№ 10	35	18	17	35	10	20	35	18	17
№ 11	65	35	30	60	35	25	65	33	32
№ 12	45	25	20	47	29	18	45	22	23
Всего:	624	355	269	602	358	244	670	365	305

Процент обеспеченности детей дошкольного возраста местами в дошкольных учреждениях остается очень низким и составляет всего 2% (среднее количество детей дошкольного возраста в последние годы колеблется от 6100 до 7200 человек). Кроме того, инфраструктурная база и техническое оснащение детских садов не отвечает современным требованиям. Состояние системы питьевого водоснабжения и канализации находятся в аварийном состоянии (по причине нехватки финансовых средств долгое время не производились ремонтные работы). Инфраструктурные проблемы усугубляются в зимний период, когда отсутствие дополнительных источников тепла в классах и соответствующих условий обучения оказывают негативное влияние на качество образования. Указанные проблемы больше наблюдаются в детских садах № 11, № 6 и № 5

Школьное образование. В районе функционируют 45 общеобразовательных учреждений, из них 32 – средние общеобразовательные школы (1-11 классы), 2 школы нового типа (лицей- 5-11 классы) и 11 общеобразовательных школ (1-9 кл.).

Таблица 33. Общее количество учащихся в образовательных учреждениях района в 2008-2010 гг.

Год	2008				2009				2010			
	Класс	Всего	Мальчиков	Девочек	% Девочек	Всего	Мальчиков	Девочек	% Девочек	Всего	Мальчиков	Девочек
с 1 по 4	8358	4429	3929	47	8277	4499	3778	45.6	8441	4429	4013	47,5
с 5 по 9	10706	5855	4851	41	10270	5761	4599	44.7	10117	5608	4509	80,4
с 10 по 11	2183	1497	686	31,4	1984	1379	605	30.5	2030	1428	602	29,6
Всего:	21247	11781	9466	44,5	20531	11449	9082	44.2	20588	11468	9124	44,3

Общее количество учащихся в 2010 г. в сравнении с 2008 годом снизилось на 659 человек или 3,1%. Одним из факторов, влияющих на посещаемость детей в старших классах, является трудовая миграция. В силу трудного социального положения после 9 класса некоторые учащиеся поступают в профессионально-технические и педагогические училища, или выезжают на заработки.

Причиной снижения числа учащихся в сравнении с 2008г. является реализация соответствующего Постановления Правительства РТ «О вопросах необязательного обучения в 10-11 классах».

Уменьшение количества учащихся за последние годы зависит, с одной стороны, от снижения приёма в начальные классы и на третий уровень образования (9-11 кл.), с другой стороны, от роста и снижения уровня рождаемости (наблюдалось снижение рождаемости в 2003 году).

Уровень продолжения школьного образования, по оценкам местных специалистов, составляет 92-94% от общего числа учащихся. Уровень выбывающих из 9-10 классов относительно общего количества учащихся составляет 2,5%, этот показатель для 10-11 классов равен 0,5 %.

Необходимо отметить, что не все образовательные учреждения по причине ограниченности местного бюджета и нехватки финансовой поддержки своевременно ремонтируются. В настоящее время в аварийном состоянии находятся здания школы №19 в селе Чолата, №15 в селе Таракент, №6 в джамоате Авзикент и №3 в джамоате Оббурдон.

В районе методом хашара силами населения в последние годы построены и сданы в эксплуатацию две новые школы (12 классных комнат) на 240 посадочных мест.

В 2010 году 118 учащихся образовательных учреждений района принимали участие на республиканских и областных конкурсах, что на 4 человека больше, чем в 2008 году. В течение последних 3-х лет учащиеся района приняли участие на разных конкурсах и заняли достойные места (14 человек – первое место, 18 учащихся – второе и 15 – третье место).

В образовательных учреждениях района наблюдается тенденция повышения уровня образования учителей и снижение показателя нехватки кадров.

В учебных учреждениях района наблюдается тенденция улучшения обеспечения школ и дошкольных учреждений высококвалифицированными кадрами.

Таблица 34. Общее количество преподавателей в районе на 2007-2010гг. (чел.)

Показатели	Годы		
	2007-2008	2008-2009	2009-2010
Всего:	1265	1364	1370
Из них женщин	693	720	721
В том числе			
Высшее образование	620	788	806
-Из них женщин:	245	283	290
Неполное высшее	95	83	81

-Из них женщин	53	56	55
Среднее специальное	507	474	476
- Из них женщин:	395	372	372
Среднее общее	43	19	7
- Из них женщин:	38	9	4
Повышение квалификации кадров	38	59	86
- Из них женщин:	19	25	48

Анализ показывает, что одной из главных проблем сферы образования является нехватка специалистов, в частности преподавателей химии и физики, информационных технологий, русского и иностранного языков. Низкий уровень оплаты труда и отсутствие системы мотивации учителей являются причинами ухода высококвалифицированных специалистов. В связи с этим за 2008-2010 гг. 61 опытный преподаватель перешёл на другую работу или уехал в трудовую миграцию.

В рамках национальной образовательной реформы и Решения исполнительного органа государственной власти Мастчинского района от 28 декабря 2009 года за № 511 «О переходе образовательных учреждений на подушевое финансирование», с 2010 года все школы перешли на указанный вид финансирования.

На основе Постановления Правительства Республики Таджикистан от 2.09.2010 г. за №416 «О процессе компьютеризации общеобразовательных школ» школы района были оснащены компьютерами и компьютерным оборудованием. В настоящее время на балансе общеобразовательных учреждений района находятся 450 компьютеров, то есть 1 компьютер на 45 учащихся. Согласно утвержденным стандартам, обеспеченность образовательных учреждений компьютерной техникой является недостаточной и для полной комплектации необходимо закупить дополнительно 420 компьютеров (согласно стандартам Министерства образования, необходим 1 компьютер на 20 учащихся).

В большей части образовательных учреждений района наблюдается устаревание школьной мебели и необходимо её полное обновление (400 комплектов).

Согласно данным, в районе в 2010 г. насчитывалось 6500 бедных семей. Бедность населения как фактор в большей степени влияет на снижение уровня образованности детей. Родители из бедных семей не всегда могут обеспечить своих детей школьной одеждой, школьными принадлежностями, горячим пропитанием.

Согласно Постановлению Правительства Республики Таджикистан от 2 мая 2010 года за № 244 «О предоставлении финансовой помощи бедным семьям, дети которых учатся в общеобразовательных учреждениях», 2683 учащихся 1-9 классов получают пособие в размере 40 сомони в год.

Внешкольное образование. В районе имеется одно учреждение внешкольного образования, в котором 1280 учащихся в 64 кружках охвачены процессом образования и воспитания. Кружки созданы на базе районных школ и включают 4 отделения: малая академия наук, эстетический, технический и смешанный.

Среднее специальное и высшее образование. В районе функционирует педагогическое училище с общим количеством учащихся 297 человек, в том числе на дневном отделении обучаются 165 студентов, из них 99 девушек, (29 преподавателей, 13 из них женщины). 28 преподавателей имеют высшее образование. Училище готовит преподавателей начальных классов, с дополнительным знанием английского и русского языков.

Основные проблемы заключены в нехватке учебников и учебных помещений, компьютерных классов, ученических столов и стульев, обеспечение общежитий необходимыми для проживания студентов условиями. Указанные проблемы негативно отражаются на качестве образования учащихся.

Профессиональный аграрный лицей Мастчинского района. В данном лицее работают всего 42 (9 женщин) человека, в том числе 20 преподавателей, 18 мастеров производственного обучения и 4 воспитателя. В лицее, где срок обучения составляет один и три года, по 9 специальностям обучаются 219 человек (31 девушка).

Проблемой учебного заведения является устаревшее оборудование, требующее обновления, необходимость в ремонте общежития и учебной мастерской.

В Аграрном колледже района с общим числом студентов 420 человек, 18 из которых девушки, обучаются по 4 направлениям (бухгалтер, ветеринар, агроном и механизатор). В колледже трудится 31 преподаватель, из них 4 женщины. За последние 20 лет данное учебное заведение подготовило 3033 специалиста разных отраслей сельского хозяйства для различных регионов республики. Ежегодно в среднем 22 выпускника колледжа по направлению едут продолжать обучение в аграрном университете Таджикистана.

Необходимо отметить, что существующая техническая база устарела и пришла в негодность, также здания учебного корпуса, общежития и столовой требуют ремонта. Отсутствие питьевой воды негативно влияет на здоровье учащихся.

В 2010-2011 учебном году 432 выпускника поступили в высшие и профессионально-технические учебные заведения, из которых 99 девушек.

Согласно официальным данным, в текущем году выпускники высших и профессионально-технических учебных заведений составили 211 человек, в том числе 20% девушек. Из общего числа выпускников высших школ 56 человек или 61% возвратились в район и были обеспечены рабочими местами. Необходимо подчеркнуть, что большая часть трудоустроенных выпускников в силу низкой заработной платы, ограниченности материального поощрения и низкого уровня жизни были вынуждены покинуть свои рабочие места и выехать в трудовую миграцию или изменить профиль своей трудовой деятельности.

С целью оказания помощи одарённым учащимся из малообеспеченных семей в 2010 году 15 выпускников средних школ (из них 8 девушек) по президентской квоте получили направления в высшие учебные заведения республики. Со стороны местного исполнительного органа государственной власти района данной категории учащихся регулярно предоставляется денежно-материальная помощь.

Проблемы отрасли: материальная база 30% учебных зданий, построенных в 30-50 гг. прошлого века, пришли в упадок, не соответствуют требованиям и требуют капитального ремонта. К ним относятся здания общеобразовательной школы №7 джамоата Мастчоҳ и №№16, 15, 6 джамоата Авзикент. Средние школы №22 джамоата Масточх и №№19 и 32 джамоата Авзикент расположены в бывших административных зданиях колхозов и не отвечают требованиям системы образования.

В большинстве школ и детских садов не хватает учебно-дидактического материала. В частности, слабо поставлено обеспечение кабинетов химии, физики, биологии, трудового обучения реактивами, наглядным материалом, муляжами и другими средствами, необходимыми для обеспечения качества образования.

33% учебных заведений не имеют систем водоснабжения и канализации, в силу ограничений подачи электроэнергии и воды не соблюдаются санитарные нормы в зданиях детских садов (все школы имеют уличные туалеты).

Ограничения подачи электроэнергии (для постоянной работы компьютеров) не позволяют в полной мере освоить учебные программы. Нехватка высококвалифицированных кадров в 1-4 классах не позволяет усилить качество подготовительного уровня, знания и навыки учащихся не достаточны для дальнейшего обучения. Особенно это важно при охвате всего лишь 0,6% детей соответствующего возраста дошкольным образованием.

Таблица 35. Прогнозы развития сферы образования на 2011-2015 гг.

Показатели	2011 г. отчёт	2012 г. оценка	Прогноз			2015 г. в % относит. 2011 г.
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	
Поступление учащихся в ВУЗы республики из всех источников финансирования - всего	0,250	0,275	0,300	0,370	0,420	168
По контракту	0,232	0,255	0,280	0,350	0,400	172,4

По президентской квоте – всего	0,018	0,020	0,020	0,020	0,020	100
Из них - жен.	0,011	0,012	0,012	0,012	0,012	109,1
- муж.	0,007	0,008	0,008	0,008	0,008	114,3
Из них - жен.	0,005	0,007	0,007	0,008	0,011	220
- муж.	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	133,3
Общее число студентов – всего	0,353	0,353	0,353	0,353	0,353	100
Поступление учащихся в ПТУ – всего	0,341	0,341	0,341	0,341	0,341	100
Число выпускников средних профессионально-технических училищ – всего	0,105	0,120	0,120	0,120	0,120	114,3
Число студентов средних профессионально-технических училищ – всего	0,341	0,341	0,341	0,341	0,341	100
Поступление студентов базовых профессионально-технических школ – всего	0,170	0,180	0,180	0,180	0,180	100
Число выпускников базовых профессионально-технических школ – всего	0,92	0,140	0,140	0,140	0,140	101,5
Общее количество учащихся – всего	0,247	0,240	0,240	0,240	0,240	100

2.2.3. Социальная защита

Сфера социального обеспечения района включает систему государственного социального страхования, обеспечение пенсией, занятости населения, трудовой миграции, защиты прав семьи и детей, оказание адресной социальной помощи нуждающимся и бедным группам населения.

Исследования показывают, что в 2010г. бюджетные расходы на сферу соц.защиты составили 1,2% бюджета Мастчинского района, что ниже на 0,9 пункта в сравнении с 2008 годом.

Анализ прогнозных показателей развития сферы социальной защиты района на 2011-2015 гг. показывает, что рост трудовых ресурсов относительно 2011 г. составит 1,9%. Число задействованных в экономической деятельности данного периода составит 2%.

Таблица 36. Прогнозы процесса подготовки кадров на 2011-2015 гг.

Показатели	2011 г. отчёт	2012 г. оценка	Прогноз			2015 г. в % относит. 2011 г.
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	
Трудовые ресурсы	57,1	57,2	57,4	57,8	59,0	101,9
Число занимающихся экономической деятельностью – всего	35,5	35,8	36,4	37	37,7	102
В том числе:						
Материальное производство	31,3	31,6	31,8	32,7	33,3	101,8
В том числе:						
промышленность	1,4	1,5	1,6	1,6	1,63	101,8
с/х	29,2	29,4	29,5	30,4	31	101,9
Строительство	1,2	0,2	0,2	0,2	0,2	100
Транспорт и связь	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	100
Торговля, общепит, материально-техническое обеспечение	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	100
Другие отрасли	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	100
В непроемственных отраслях	4,2	4,2	4,3	4,3	4,38	101,8
Из числа работающих:						
- на предприятиях и в организациях госсектора	3,9	3,9	3,95	4	5,6	104
- коллективные	5,6	5,7	5,7	5,7	6,84	102
- на предприятиях и организациях различной формы собственности	9,5	9,6	9,9	9,8	9,9	101
- в частном секторе (с учётом индивидуальных хозяйств)	16,5	16,6	16,65	17,5	17,85	102
Число не задействованных в экономике	35,5	35,8	36	37	37,7	102

Безработные. Одной из основных проблем, стоящих перед местной властью района, является снижение уровня безработицы. Это обусловлено ежегодным ростом безработных из числа трудоспособного населения и низкой обеспеченности рабочими местами. Согласно статистическим данным, естественный прирост населения в 2010 г. вырос на 5,2% в сравнении с 2008 годом. Однако доля трудоспособного населения в 2010 г. относительно общего количества населения района составила 66,6%, что выше аналогичного показателя в 2008 году на 3,9%.

Таблица 37. Уровень безработицы в 2008-2010 гг.

Показатели	Год		
	2008	2009	2010
Трудоспособное население	54900	56600	57000
Безработные (зарегистрированные)	922	1140	891

С целью создания рабочих мест в рамках деятельности Государственного Агентства по социальной защите, занятости населения района и миграции (ГАСЗЗНМ) с целью организации предпринимательской деятельности предоставляются беспроцентные кредиты, чего недостаточно для решения существующей проблемы. Важно отметить, что ГАСЗЗНМ в 2010 г. посредством организации ярмарок и других кампаний трудоустроили 641 безработного человека.

Таблица 39. Беспроцентный кредит для безработных

Показатели	годы		
	2008	2009	2010
Количество кредитополучателей	17 (из них 10 жен.)	24 (из них 10 жен.)	27 (из них 10 жен.)
На сумму	35,5 тысяч сомони	76,0 тысяч сомони	103,3 тысячи сомони

Согласно прогнозам, предусмотрено из всех источников к 2015 году создание 7569 новых рабочих мест.

Таблица 40. Прогнозы по созданию новых рабочих мест на 2011-2015 гг.

Показатели	2011 г. отчёт	2012 г. оценка	Прогноз			2015 г. в % от-носит. 2011 г.
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	
Создание новых рабочих мест за счёт всех видов деятельности – всего рабочих мест	1507	1470	1486	1530	1576	103
В том числе:						
- новое строительство	485	400	400	412	412,3	100,8
- расформирование и расширение функционирующих предприятий	26,9	25	30	30,3	30,3	113
- восстановление потенциала бездействующих предприятий	48	35	40	41,2	41,4	100,4

Оплата труда. В 2010 г. наблюдается увеличение номинальной заработной платы в среднем на 41,8% относительно 2008 года (в 2008 году - 89, 9 сомони, в 2010 году - 217,4 сомони). Однако, несмотря на это, существуют большие различия между уровнем средней заработной платы в социальном и торговом секторе. Согласно полученным данным, средняя заработная плата сотрудников банков, системы страхования, финансов, строительства, коммуникаций, транспорта, бизнес-сектора и промышленного сектора намного отличаются от зарплаты работников сельского хозяйства, здравоохранения, сферы культуры и образования с одной стороны, и с другой стороны – доход от трудовой миграции - различаются.

Трудовая миграция. В последние годы трудовая миграция для населения района стала одним из основных источников занятости и доходов. Согласно официальным источникам, в 2010 г. 9,2% трудоспособного населения, из них 4,2 % - женщин находятся в трудовой миграции в Российской Федерации, Казахстане и Кыргызстане с целью трудоустройства и получения доходов.

Таблица 41: Трудовая миграция населения

Год	Трудоспособное население	Трудовая миграция	% от трудоспособного населения
2008	54900	3270	5,9
2009	56600	3340	5,9
2010	57000	5270	9,2

В силу низкого уровня знаний и навыков большая часть мигрантов в основном заняты в сфере строительства, сельского хозяйства и торговли. Не знание законов страны пребывания и русского языка создают много проблем и трудностей, и в большинстве случаев приводит к ущемлению прав и нарушению закона.

При наличии положительных сторон трудовой миграции (повышение навыков и опыта мигрантов, особенно в сфере строительства, сельского хозяйства, торговли, расширение кругозора и жизненного опыта), существуют такие негативные последствия, как воспитание детей в неполных семьях, ухудшение здоровья мигрантов, проживающих в неблагоприятных условиях, распад семей (59,7 разводов на тысячу браков в 2010 году).

Уязвимые слои населения. Пенсионеры являются одной из уязвимых групп населения. Согласно официальным данным, количество пенсионеров на 2010 год в Мастчинском районе составляет 7174 человека, по сравнению с 2008 годом их количество возросло на 360 человек. Необходимо отметить, что в 2010 году 2,7% пенсионеров продолжили трудовую деятельность в силу низких пенсионных начислений. Средний размер пенсии на 2010 год по району составил 113,93 сомони.

Таблица 42. Количество престарелых, инвалидов и одиноких людей на 2010 год (человек)

№	Показатели	Количество
1	Ветераны Великой Отечественной войны:	26
	-Мужчин	26
	-Женщин	-
2	Инвалиды 1,2,3 группы:	1034
	-Мужчин	603
	-Женщин	431
2	Пенсионеры, прикованные к постели:	58
	-Мужчин	23
	-Женщин	35
4	Другие:	6113
	Разделение по национальности:	
1	Таджики:	5071
	-Мужчин	3526
	-Женщин	1545
2	Русские:	62
	-Мужчин	30
	-Женщин	32
3	Другие национальности:	71
	-Мужчин	-
	-Женщин	-
4	Узбеки:	1970
	-Мужчин	1008
	-Женщин	962

В районе число инвалидов в 2010 г. в сравнении с 2008 г. повысилось на 11%, из них инвалидов с рождения на 8% и детей-инвалидов на 7%. Кроме этого в районе взяты под учёт 25 беспризорных детей, которым ежегодно со стороны местной власти и благотворительных организаций оказывается материально-денежная помощь.

В 2010 году в районе зарегистрирован 181 одинокий пенсионер и инвалиды 1 категории, нуждающиеся в колясках.

Наряду с этим сотрудниками отдела социальной защиты населения района, указанной категории людей, предоставляется адресная помощь. Раз в месяц сотрудники отдела проводят одиноких пенсионеров. Кроме этого в течение 2008-2010 гг. для 20 престарелых и инвалидов с целью получения отдыха были предоставлены путёвки в республиканские санатории «Ходжа Оби гарм», «Зумрад» и «Шоханбари».

В общем, в районе зарегистрированы 1640 инвалидов, в том числе инвалидов первой группы, незрячих 41 человек. В настоящее время 161 инвалид не имеет инвалидных колясок. В районе наряду с инвалидами также есть много людей, которые нуждаются в протезах, слуховых аппаратах, специальных очках и медикаментах.

В районе отсутствуют специальные учреждения по обеспечению инвалидов работой.

2.2.4. Культура и досуг

Сфера культуры и досуга является одним из ключевых направлений Мастчинского района в деле повышения культуры, распространении здорового образа жизни и обеспечения достойного досуга населения. На балансе отдела культуры находится 18 библиотек, 6 домов культуры, детская школа искусств, народный театр, два народных ансамбля, получившие статус народной филармонии, парк культуры и отдыха, где трудятся 117 работников, из них 31 женщина.

Таблица 43. Количество учреждений культуры, отдыха и спорта

Название учреждения	2008	2009	2010	Существующие проблемы	Кол-во работ-в	Женщ.
Библиотеки	17	17	18	Не обеспеченность новой литературой и столами, стульями	26	11
Клубы	2	2	2	Нехватка мебели и технического оснащения	2	-
Дома культуры	6	6	6	Капитальный ремонт зданий, нехватка музыкальных инструментов, сценических костюмов	42	4
Школа искусств	1	1	1	Устаревшие муз. инструменты и костюмы, учебный материал, ремонт здания	26	9
Народный театр	1	1	1	Нехватка сценических костюмов	2	-
Народный ансамбль	2	2	2	Нехватка музыкальных инструментов	6	2
Кружки художественной самодеятельности	49	51	51	Нехватка музыкальных инструментов	12	4

В районе функционирует 51 мечеть (в том числе 8 соборных и 46 пятничных), 12 чайхан, 2 ресторана и 4 кафе.

Среди проблем сферы культуры и досуга следует отметить такие, как отсутствие специализированного транспорта, устаревшие аттракционы, отсутствие ограждения вокруг парка культуры и отдыха района, отсутствие дворца культуры или центра молодежи в джамоатах Палдорак, Оббурдон, Авзикент и музея в центре района, в учреждениях культуры ощущается нехватка и износ инструментов и костюмов, оборудования и звукозаписывающей техники, отсутствие студии звукозаписи, компьютерного оборудования и учебных пособий (особенно в школе искусств).

Недостаток новых книг в районной библиотеке, обветшание объектов культуры и низкая заработная сотрудников отрасли усугубляют существующие проблемы. Следует также

отметить, что в силу отсутствия системы теплоподдачи и ограничений в электроэнергии учреждения культуры не в полной мере оказывают услуги населению.

Таблица 44. Прогнозы развития сферы культуры

Показатели	2011 г. отчёт	2012 г. оценка	Прогноз			
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	2015 г. в % относит. 2011 г.
Число культурно-массовых учреждений – (единиц)	28	28	29	30	30	109
Клубы	8	8	8	8	8	100
Публичные библиотеки	18	18	19	20	20	111,1
Театры	1	1	1	1	1	100
Школы искусств (единиц)	1	1	1	1	1	100
Число учеников (человек)	230	184	190	200	230	100
Число кадров (тыс. человек)	0,120	0,122	0,125	0,125	0,130	108

Спорт. Спорт признан одним из важных секторов в развитии здорового образа жизни населения. В районе при отделе молодёжи, спорта и туризма функционирует 1 спортивная школа, в которой обучаются 894 человека и работает 31 преподаватель, из которых 4 женщины.

Необходимо отметить, что в 2011 году на втором областном туре Республиканской спартакиады Мастчинский район занял 3-е место и спортсмены стали обладателями 36 медалей, из них 14-золотых, 10-серебрянных и 12-бронзовых наград. Благодаря имеющейся инфраструктуре, в районе регулярно организуются культурные и спортивные мероприятия меж-джамоатовского, районного и областного масштабов.

Гордость района – футбольная команда «Олими Каримзод» и «Зарафшон», которые в 2007-2009 гг. стали победителями чемпионата Согдийской области. Необходимо отметить, что спортивные достижения зависят от высококвалифицированных учителей и тренеров района.

В районе развита спортивная инфраструктура. Имеется 25 спортивных залов, в том числе 10 в джамоате Бустон, в Оббурдоне – 5, в Палдораке - 4, в Мастчохи и Авзикенте – по 2, Такели и Куруксае по одному. Имеется 3 футбольных стадиона, из них в агрономическом колледже, джамоатах Мастчохи и Авзикенте по одному. Кроме того имеется 19 футбольных полей, в том числе в джамоате Авзикент - 5, джамоатах Оббурдон и Мастчохи - 4, в джамоате Бустон и Палдорак по 2, в джамоатах Такели и Куруксай по одному. Также 80 волейбольных и баскетбольных полей. В районе существуют 2 плавательных бассейна, но они не работают по причине отсутствия воды и непригодности.

Проблемы организации спорта и досуга. Основными проблемами спортивной отрасли необходимо назвать отсутствие в спортивных залах душевых кабин, непригодность плавательных бассейнов, непригодность тиров, отсутствие оздоровительного комплекса для молодёжи, в образовательных учреждениях нехватка элементарных спортивных принадлежностей, отсутствие отопления в зимний период, нехватка высококвалифицированных кадров.

Таблица 45. Количество и состояние учреждений спорта

Название учреждения	Кол-во	Существующие проблемы	Число сотрудников (при функционировании)	женщин
Районная Детско-юношеская спортивная школа (ДЮСШ)	1	Нехватка финансов, спортивного инвентаря	41	4
Средняя общеобразовательная школа №1	2	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	2	1
Средняя общеобразовательная школа №2	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	

Средняя общеобразовательная школа №3	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	
Средняя общеобразовательная школа №5	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	2	1
Школа среднего общего образования №6	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	
Школа среднего общего образования №7	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	
Школа среднего общего образования №8	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	
Средняя общеобразовательная школа №9	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	
Средняя общеобразовательная школа №12	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	2	
Средняя общеобразовательная школа №16	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	
Средняя общеобразовательная школа №17	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	2	
Средняя общеобразовательная школа №18	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	
Средняя общеобразовательная школа №20	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	
Средняя общеобразовательная школа №21	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	
Средняя общеобразовательная школа №24	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	
Средняя общеобразовательная школа №25	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	2	
Средняя общеобразовательная школа №27	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	
Аграрный профессиональный лицей №35	3	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	2	
Аграрный колледж	1	Ремонт, нехватка спортивного инвентаря, отсутствие душевых	1	

Молодёжь - это будущее нации. Развитию культуры и повышению сознательности молодых людей препятствует ряд проблем, решение которых является приоритетом для района. Среди них, требующее ремонта здание центра молодёжи района, нехватка технического оснащения и оборудования и др..

2.2.5. Стратегия и задачи социального сектора

цель задачи	мероприятия/проекты	Стоимость (тыс. со- мон)	год					ответственный	Источник финансиро- вания	индикаторы
			2011	2012	2013	2014	2015			
Повышение уровня медицинских услуг населения и обеспечения здорового образа жизни	Повышение качества услуг здравоохранения	5,0	Здравоохранение					Отдел здравоохранения	Не известен	Обеспечение доступа населения к качественным медицинским услугам (85% населения к 2016 г.)
			1	1	1	1	2			
			1	1	1	1	1			
Повышение уровня медицинских услуг населения и обеспечения здорового образа жизни	Размножение раздаточных материалов (плакаты, баннеры, буклеты и др.)	5,0	Здравоохранение					Отдел здравоохранения	Международная организация	Снижение материнской и детской смертности до 90% к 2016 г.
			1	1	1	1	1			
			1	1	1	1	1			
Повышение уровня медицинских услуг населения и обеспечения здорового образа жизни	Повышение квалификации медработников на базе учреждения повышения квалификации медработников г. Худжанда по профилактике и лечению социально важных заболеваний, управление общественным здравоохранением, семейная медицина и др.	20,0	Здравоохранение					Отдел здравоохранения	Не известен	Улучшение снабжения больниц чистой питьевой водой (90% к 2016 г.)
			5	5	5	5	5			
			5	5	5	5	5			
Повышение уровня медицинских услуг населения и обеспечения здорового образа жизни	За счёт расформирования коек создание коек для безопасных родов	10,0	Здравоохранение					Отдел здравоохранения	Бюджет района	Снижение распространения инфекционных заболеваний на 65% к 2016 г.
			2	2	2	2	2			
			2	2	2	2	2			
Повышение уровня медицинских услуг населения и обеспечения здорового образа жизни	Приобретение медоборудования для ЦРБ (УЗИ)	27,5	Здравоохранение					Отдел здравоохранения	областной бюджет	Капитальный ремонт 65% медучреждений района к 2016 г.
			27,5	27,5	27,5	27,5	27,5			
			27,5	27,5	27,5	27,5	27,5			
Повышение уровня медицинских услуг населения и обеспечения здорового образа жизни	Обеспечение вакцинами	30,0	Здравоохранение					Отдел здравоохранения	Бюджет района	К 2016 г. 35% учреждений здравоохранения оснащены современным оборудованием
			6	6	6	6	6			
			6	6	6	6	6			

		Улучшение качества системы образования											е.м														
		Улучшение качества системы образования											е.м														
		Улучшение качества системы образования											е.м														
Улучшение качества системы образования	Улучшение качества системы образования	Капитальный ремонт операционного отделения ЦРБ	195,1	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	Республиканский бюджет	Обеспечение охвата учащимися учреждений (к 2016 г. на 98%) Обеспечение посещаемости учащихся (98% к 2016 г.) Капитальный ремонт 10 учреждений образования к 2016 г. Обеспечение 95% объектов районного											
		Организация реабилитации больных коек в больнице д.ж. Оббурдон	10,0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Бюджет района												
		Закуп специализированной кареты «Скорой помощи»	20,0				20,0								Не известен												
		Строительство лаборатории и оснащение современной исследовательской аппаратурой	300		75			75				75		75	Внешние инвестиции												
		Ремонт и восстановление системы канализации ЦРБ	68,0	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	Республиканский бюджет												
		Больница д.ж. Оббурдон	51,0	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	Республиканский бюджет												
		Больница д.ж. Мастчих	27,0	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	Республиканский бюджет												
		Текущий ремонт центра здоровья д.ж. Оббурдон	300,0	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	Областной бюджет												
		Текущий ремонт медпунктов д.ж. Оббурдон, Палдорак, Мастчих	450,0	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	Областной бюджет												
		Строительство медпунктов в д.ж. Оббурдон, Палдорак, Мастчих	1250,0	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	Республиканский бюджет												
		Всего:		2768,6	480,2	561,2	581,2	588,7	562,2	Образование																	
Улучшение качества системы образования	Улучшение качества системы образования	Улучшение качества системы образования	10,0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Бюджет района	Обеспечение охвата учащимися учреждений (к 2016 г. на 98%) Обеспечение посещаемости учащихся (98% к 2016 г.) Капитальный ремонт 10 учреждений образования к 2016 г. Обеспечение 95% объектов районного												
																10,0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Областной бюджет

Улучшение инфраструктуры учреждений образования	Строительство 2 классов на территории села Джумабойота (Уртабулок) для филиала основной шк. №15 Строительство 4 классов на 96 мест филиала шк. №1 пос. Бустон (ППРТ от 27.08.2008 №436) Строительство 5 классов на 120 мест в шк. №8 села Сардоб (ППРТ от 27.08.2008 №436) Строительство 8 классов на 192 места шк. №19 села Чолота (ППРТ от 27.08.2008 №436) Строительство 8 классов на 192 места в шк. №23 джамоата Мастчоҳ (ППРТ от 27.08.2008 №436) Реконструкция 6 классов филиала ср. шк. №15 в селе Сардоб Ремонт водопровода шк. №9 и 16 пос. Бустон Обеспечение школ учебной мебелью (1000 комплектов) Обеспечение школ компьютерами (200 шт.) Обеспечение школ и садов альтернативными источниками энергии (солнечные батареи) Подключение учебных заведений с количеством учащихся свыше 1000 человек к сети Интернет	120,0	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	Не известен	образования чистой питьевой водой к 2016 г.
		268,5	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	Республиканский бюджет	Обеспечение 90% объектов образования учебным и наглядным материалом и компьютерами к 2016 г.				
		335,6	335,6	Республиканский бюджет	Обеспечение 90% объектов образования района учителями с высшим образованием к 2016 г.									
		479,5	479,5	Республиканский бюджет	Создание 500 новых учебных мест к 2016 г.									
		479,5	479,5	Республиканский бюджет	Реализация мотивации 200 преподавателей района к 2016 г. (выделение приусадебных участков)									
		180,0	180,0	Население										
		20,0	20,0	Население										
		116,0	23,2	23,2	23,2	23,2	23,2	23,2	Не известен					
		300,0	60	60	60	60	60	60	Не известен					
		5,0	5,0	Бюджет района										
		20,0	4	4	4	4	4	4	Не известен					

		ресные услуги социально ущемлённым группам населения	48	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	Бюджет района		
<i>Снижение уровня безработицы</i>	Вовлечение безработных в оплачиваемые общественные работы	48	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	Бюджет района		
	Выдача безработных кредитов безработным для организации предпринимательской деятельности (в год 200 человек)	900	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	Не известен		
	Организация курсов профессионального обучения для желающих (до 20000 человек)	201,6	40,3	40,3	40,3	40,3	40,3	40,3	40,3	40,3	40,3	40,3	Не известен		
<i>Всего</i>		3186,5	637,3	637,3	637,3	637,3	637,3	637,3	637,3	637,3	637,3				
Культуры и спорт															
<i>Расширение и улучшение охвата молодёжи спортом</i>	<i>Улучшение качества спортивной инфраструктуры</i>	Восстановление 2 плавательных бассейнов	38,2	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	Бюджет района	строительство 4 спортивных объектов к 2016 г.	
		Создание душевых в спортзалах района (ежегодно по 2)	56	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	11,2	Бюджет области	восстановление 5 спортивных объектов района к 2016 г.	
		Строительство современного спортивного комплекса в центре района – пос. Бустон	460	92	92	92	92	92	92	92	92	92	Не известен	вовлечение 65% в спорт к 2016 г.	
		Восстановление тиров в районе (ежегодно по 2)	8,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	Не известен		
		Ремонт и оснащение здания районного центра молодёжи	1200,0	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240	Не известен	
		Строительство современного культурно-оздоровительного комплекса в махаллах Джуйбулок и Тошбулок	880,0	176	176	176	176	176	176	176	176	176	176	Не известен	
														Отдел молодёжи, спорта и туризма	

Улучшение качества инфраструктуры сферы культуры и досуга													
Восстановление районного парка культуры и отдыха и летнего крытого театра на 2 тыс. посадочных мест	6000,0	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	Республиканский бюджет	Завершение строительства Музея в центре района – пос. Бустон (к 2016 г.)	
	Строительство Дворца культуры или центра молодежи на территории дж. Палдорак	4500,0	900	900	900	900	900	900	900	900	Областной бюджет	Создание 4 объектов культуры и отдыха к 2016 г.	
		600,0	120	120	120	120	120	120	120	120	Не известен	Ремонт 5 объектов культуры и отдыха к 2016 г.	
		1200,0	240	240	240	240	240	240	240	240	Не известен	Обеспечение 70% библиотек района новой литературой и необходимыми материалами к 2016 г.	
		700,0	140	140	140	140	140	140	140	140	Не известен	Обеспечение всех учреждений культуры музыкальными инструментами к 2016 г.	
		2500,0	500	500	500	500	500	500	500	500	Не известен	Обеспечение всех учреждений культуры специалистами к 2016 г.	
		1500,0	300	300	300	300	300	300	300	300	Не известен	Обеспечение всех учреждений культуры специалистами к 2016 г.	
		2500,0	500	500	500	500	500	500	500	500	Не известен	Обеспечение всех учреждений культуры специалистами к 2016 г.	
		1500	300	300	300	300	300	300	300	300	Не известен	Обеспечение всех учреждений культуры специалистами к 2016 г.	
		100	20	20	20	20	20	20	20	20	20	Бюджет района	Обеспечение всех учреждений культуры специалистами к 2016 г.
		250	50	50	50	50	50	50	50	50	50	Областной бюджет	Обеспечение всех учреждений культуры специалистами к 2016 г.
		200	40	40	40	40	40	40	40	40	40	Не известен	Обеспечение всех учреждений культуры специалистами к 2016 г.

		Подготовка и воспитание специалистов библиотечного дела, работников клубов, национальной филармонии в ВУЗах, для каждой отрасли по 8-15 человек	50	10	10	10	10	10	10	10	4848,6	4848,6	4848,6	4848,6	4848,6	4848,6	4848,6	Бюджет района	
Всего:																			

2.3. ИНФРАСТРУКТУРА

2.3.1. Жилищно-коммунальное хозяйство

Обеспечение питьевой водой. Согласно официальным данным, всего 33% населения Мастчинского района обеспечено качественной питьевой водой.

Таблица 46. Степень обеспеченности населения Мастчинского района питьевой водой в 2010 г.

Джамоаты	Бустон	Палдорак	Оббурдон	Мастчоx	Такели	Куруксой	Авзикент
Население (чел)	13000	18774	34173	19680	2077	2964	12147
Обеспечены	7800	12203	27338	14800	623	2371	9718
В %	60	65	80	75	30	80	80
Не обеспечены	5200	6571	6835	4880	1454	593	2429
В %	40	35	20	25	70	20	20

В силу необеспеченности большей части населения района питьевой водой, среди жителей наблюдается распространение инфекционных заболеваний, в том числе вирусного гепатита, туберкулёза и дизентерии. Также в районной санитарно-эпидемиологической станции отсутствует лаборатория по исследованию качества питьевой воды. Анализ выявил, что уровень обеспечения населения водой в джамоатах Авзикент, Куруксой и Оббурдон составляет всего 20%, и эти показатели настораживают.

Вопрос обеспечения населения качественной питьевой водой является одним из приоритетных, и для решения этой проблемы необходимы большие финансовые вложения. В настоящее время для обеспечения 80-85% населения финансы района ограничены. Следовательно, изыскание других источников финансирования, к примеру, бюджет области, республики и иностранные инвестиции является обоснованным.

В районе вопрос водообеспечения населения (только посёлок Бустон) курирует государственное предприятие водоканализации. Уровень финансового обеспечения предприятия зависит от собираемости оплаты за услуги водопользования. Анализ показывает, что сбор оплаты за услуги от населения и предприятий и организаций вырос в 2010 г. в сравнении с 2008 г. на 50%, однако данное предприятие до сих пор не имеет возможности полностью обеспечить население водой.

Таблица 47. Собираемость оплаты за услуги водопользования в 2008-2010 гг.

№	Показатели	Единица измерения	Годы			2010г. по отношению к 2008г. в %
			2008	2009	2010	
1	Общее количество абонентов, население	семья	7499	8197	8914	18,87
	бюджетные организации	ед	12	13	18	50
	внебюджетные организации	ед	20	28	36	80
2	Оплата за услуги подачи воды, в т.ч.	сомони	99866	170247	257400	157,7
	население	сомони	38091	65976	114004	199,2
	бюджетные организации	сомони	25421	60894	64532	60,6
	внебюджетные организации	сомони	36354	43377	78862	53,6
3	Задолженность абонентов перед организацией					
	население	сомони	25516	22300	50400	97,5
	бюджетные и внебюджетные организации	сомони	21264	13255	12199	74,3
4	Цена подачи (за 1 м ³)					
	население	сомони	0.13	0.21	0.37	184.6
	а) многоэтажные	сомони	0.13	0.21	0.37	184.6
	б) одноэтажн. (частн.сектор)	сомони	0.13	0.21	0.37	184.6
	бюджетные организации	сомони	0.13	0.21	0.37	184.6

	внебюджетные организации	сомони	0.13	0.21	0.37	184.6
	Другие абоненты	сомони	-	-	-	-
5	Суточная производительность	тыс. м3	3568	4460	5352	150
6	Общая потеря	тыс. м3	450	446	535	118.9

Канализация и санитария. В настоящее время в районе функционирует два канализационных сооружения. Очистное сооружение ОАО «Х. Абдулов» построено в 1990 году с производственным потенциалом 400 м3, однако в действительности работает лишь на 160 м3 мощности в сутки, текущее санитарно-техническое состояние предприятия не соответствует нормам. В силу этого для функционирования в полную мощность необходимо проведение капитального ремонта предприятия и оснащение современным оборудованием.

Другой объект системы канализации расположен в северной части поселка Бустон и построен в 1980 году. По причине функционирования в тяжёлых условиях, технологический комплекс КУ-200 (производство Республики Кыргызстан) пришёл в непригодность и финансовые возможности района и соответствующих предприятий отсутствуют. Для восстановления данного объекта, согласно Постановлению Правительства РТ от 13.08.2008 за №399 «О Программе социально-экономического развития Мастчинского района Согдийской области на 2008-2015 гг.», предусмотрены финансы в размере 6,0 млн. сомони, которые до сегодняшнего дня не предоставлены в распоряжение.

Таблица 48. Сведения о водоочистных сооружениях района

№	Название объекта	Суточная мощность м ³ /сутки	Реальная мощность м ³ /сутки	Метод очистки	Выход очищенных вод	Состав очистн. сооружения	Наличие лицензии на сброс воды
1	КФДО и К Бустон	200	200	Биологич.	дренажи	КУ-200	до 17.01.05
2	Птицеферма дж. Такели	2000	Не работает	Биологич.	Фильтрацион. Участки	аэротенка	
3	АООТ «Х.Абдулов»	400	172	Биологич.	дренажи	-	КУ-200-2 един.
4	Больница дж. Оббурдон	100	Не работает	Механич.	Очистные ямы	-	Очистные ямы
5	Больница дж. Авзикент	100	Не работает	Механич.		-	
6	Больница дж. Мастчох	100	Не работает	Механич.		-	

Необходимо отметить, что большинство водоочистных сооружений района построены и сданы в эксплуатацию в 80-е годы прошлого столетия, в силу чего технико-санитарное состояние объектов не отвечают требованиям.

В силу вышеназванного канализационная вода попадает в дренажные трубы без очистки, что создаёт экологическую проблему и становится причиной распространения инфекционных заболеваний на территории района. В соответствии с информацией специалистов отрасли, проведение капитального ремонта и восстановление данного сооружения требует больших финансовых затрат. Другая проблема системы водообеспечения населения района заключается в изношенности насосных скважин и водопроводных линий и не соответствии санитарно-эпидемиологическим требованиям в силу давности срока использования (с 60-70 гг. прошлого века). Решению проблемы поможет строительство новых скважин и замена водопроводных линий.

Отходы. Другой экологической проблемой района является система управления твёрдыми бытовыми отходами (ТБО). В силу изношенности специализированной техники ТБО не вывозятся своевременно работниками коммунальных служб, что приводит к неудовлетворительному состоянию условий мест проживания населения. Неудовлетворительное состояние санкционированных и наличие большого числа стихийных свалок негативно сказывается

на чистоте окружающей среды. В дополнение к этому в джамоатах и селах вопрос сбора ТБО в специально отведенные места и вывоза на свалки не решен. В частности положение джамоатов Палдорак и Оббурдон тревожное, так как земли, отведенные для мусоросвалок, в данный момент используются под посев с/х культур.

Таблица 49. Объем ТБО в районе

Всего ТБО (тонн)	2006 г.			Всего ТБО (тонн)	2010 г.		
	В том числе:				В том числе:		
	благоустройство	население	предприятия		благоустройство	население	предприятия
6653	1863	2490	2300	9529	1640	6139	1750

Также в джамоатах действуют несанкционированные свалки. Причина появления таких мусоросвалок заключена в отсутствии официально разрешенных свалок. В поселке Бустон из-за отсутствия соглашения между администрацией джамоата и ком.хозом, а также юридическими и физическими лицами, мусор не вывозится своевременно и в полной мере. С целью решения вопроса управления сбором ТБО в первую очередь необходимо закрыть несанкционированные свалки, при жилых кварталах создать хозяйствующую структуру, которая возьмёт на себя обязательства по санитарной очистке мест проживания населения, сбору и вывозу ТБО. Важно также наладить разъяснительную работу среди населения.

Дороги и коммуникации. По территории района проходит автотрасса Душанбе-Худжанд-Чанок, которая построена по международным стандартам. Состояние дорог внутри района, а также между джамоатами не удовлетворительное и требует ремонта. Основные проблемы на перспективу - качественное улучшение дорог путем проведения капитального ремонта внутренних дорог. В системе транспорта района население обслуживают 5 автобусов, 2 «Газели», 50 микроавтобусов (так называемые «Тангемки» производства Китая).

Необходимо отметить, что, несмотря на доходность предпринимательской деятельности в сфере общественного транспорта, постоянно растущие цены на ГСМ и техобслуживание вынуждает владельцев повышать стоимость проезда для населения. В настоящее время весь транспорт проходит технический осмотр, но их экологическое состояние не соответствует современным стандартам.

Согласно данным прогнозов, до 2015 г. в районе будет проложено 12,9 км. новых автомобильных дорог местного значения.

Таблица 50. Прогнозы развития дорожного хозяйства района до 2015 г.

Показатели	2011 г. отчёт	2012 г. оценка	Прогноз			2015 г. в % относит. 2011 г.
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	
Общая протяженность автодорог – всего (км)	120,8	120,8	132,9	132,9	132,9	109,9
В том числе: с твердым покрытием	48,1	48,1	60,2	60,2	60,2	125,1
Из них: с устойчивым покрытием	72,7	72,7	72,7	72,7	72,7	100
Дороги общего назначения - всего (км)	120,8	120,8	132,9	132,9	132,9	109,9
В том числе: с твердым покрытием	48,1	48,1	60,2	60,2	60,2	125,1
Из них: с устойчивым покрытием	72,7	72,7	72,7	72,7	72,7	100
Местные дороги	120,8	120,8	132,9	132,9	132,9	109,9

Средства коммуникации. В районе налажена работа цифровой АТС для обслуживания 2040 абонентов, но ее производительная мощность используется всего на 52,4%. Также функционирует сельская телефонная сеть, производственная мощность которой составляет 480 единиц, но обслуживает всего 252 абонента, что составляет 52,5% использования ее мощности.

Население района в основном пользуется мобильной связью провайдеров TCELL, BABELON, MLT и др.

В районе издается газета «Машгал» общим тиражом 2000 экземпляров. В районе функционирует местное телевидение «Мастчох», которое транслирует все новости и мероприятия района, области, республики для населения Мастчинского района.

Анализ уровня коммуникации показывает, что население района недостаточно обеспечено средствами связи, что препятствует доступу населения к информации.

Необходимо отметить, что в последнее время идея распространение информации для населения путём создания Интернет-центров, которая даст доступ к глобальной информационной сети, требует особого внимания.

Таблица 51. Прогнозы развития сектора связи

Показатели	2011 г. отчёт	2012 г. оценка	Прогноз			2015 г. в % от-носит. 2011 г.
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	
Количество АТС (ед.)	2	2	3	3	3	150
Потенциал АТС (тыс. номеров)	2,8	3,2	3,2	3,2	3,2	114,3
Число основных телефонных аппаратов (тыс. ед.)	1,1	1,2	1,25	1,3	1,35	122,7
Прибыль от основной деятельности сферы связи (тыс. сомони)	105	110	110	150	150	142,8
Объём услуг связи населению (тыс. сомони)	41,9	50	50	60	60	143,2

Другие коммунальные услуги. Озеленение, поддержание санитарной чистоты центральных улиц района и джамоатов, освещение улиц в основном проводится путем хашаров. Существующие отходы усиливают экологическую опасность в районе. Отсутствует современная техника для вывоза мусора и мусороуборочные контейнеры. Организация услуг по сбору и вывозу ТБО требует улучшения.

2.3.2. Энергообеспечение населения

Электросети района обслуживают все население. На данном предприятии из 132 работников 12 являются инженерами. На балансе предприятия находится 11 подстанций и 940 км. линий электропередач. Изношенность линий электропередач, низкое напряжение, несоответствие и износ качества проводов приводят к трудностям в эффективном энергоснабжении и увеличивают его потери.

Подача электричества населению в летнее время происходит систематически, а в зимний период подается с перебоями и в соответствии с введенным лимитом.

По мнению специалистов отрасли, для улучшения энергоснабжения района необходимо заменить столбы и провода и электроподстанции на более приспособленные и мощные.

В настоящее время задолженность потребителей, не заинтересованность населения в замене механических счётчиков на цифровые и их дороговизна, нехватка столбов и проводов, трансформаторов, счетного оборудования и погрузочной и грузовой техники тормозят развитие отрасли.

Таблица 51. Уровень обеспеченности населения электроэнергией

Джамоаты	% обеспеченности электричеством	Метод энергообеспечения	Основные трудности	Состояние обеспечения
Бустон	100	Централизованная	Нехватка электр.	Нехватка электр
Палдорак	100	Централизованная	Нехватка электр.	Нехватка электр.
Оббурдон	100	Централизованная	Нехватка электр.	Нехватка электр.
Мастчох	100	Централизованная	Нехватка электр.	Нехватка электр.
Такели	100	Централизованная	Нехватка электр.	Нехватка электр.

Куруксой	100	Централизованная	Нехватка электр.	Нехватка электр.
Авзикент	100	Централизованная	Нехватка электр.	Нехватка электр.

При условии регулярного электроснабжения из центра Электросети района полностью смогут обеспечить население района.

Последние пять-шесть лет подача электричества населению регулярно осуществляется только в летнее время, однако в зимний период нехватка электроэнергии является основной проблемой района.

Таблица 52. Объем реализации электричества в 2008 –2010 гг.

№	Показатели	Единица измерения	Годы			2010 по отношению к 2008 в %
			2008	2009	2010	
1	Общий объем реализации	Тыс. сомони	4734,3	7605,4	10266,7	216,8
2	Общий объем реализованной электроэнергии	Тыс. кВт/с	127182	153191	150346	118,2
3	В т.ч. населению	Тыс. сомони	666,8	1128,4	1796,4	269,4
-	Общий объем	Тыс. кВт/с	16005	18806	19962	124,7
4	В бюджетные организации	Тыс. сомони	112	324,9	382,2	341,2
5	Во внебюджетные организации	Тыс. сомони	419,4	1028,5	2072,2	494,1
	Общий объем	Тыс. кВт/с	4545	6072	2307	50,7
6	Стоимость 1 кВт/с (в среднем):	дирам	3,73	4,964	7,14	191,4
	населению	дирам	4,8	6	9	187,5
	бюджетным организациям;	дирам	2,9	5,44	8,5	293,1
	внебюджетным организациям;	дирам	9,3	13,68	21,3	229,0
7	Общая	Тыс. сомони	7105	11323,4	13202	185,8
-	населения	Тыс. сомони	-	-	81,6	-
8.	Общая потеря	Тыс. кВт/с	1984	18849	24527	123,6
	в %	%	15,6	12,3	16,3	104,4

По причине увеличения потребности населения района в электричестве, мощностей существующего оборудования недостаточно, так как все изношено и часто выходит из строя. Ремонт оборудования осуществляется частично за счет населения.

Обеспечение природным газом. Обеспечение населения природным газом является одной из важных проблем инфраструктуры в составе жилищно-коммунального хозяйства Мастчинского района, где до сих пор не проведена линия газопровода. Несмотря на разработку специалистами отрасли инвестиционного проекта по проведению газопровода из Республики Узбекистан за счёт иностранных инвестиций и включение его в государственные инвестиционные программы, данная проблема должна решаться на областном и республиканском уровнях.

Отопление жилых домов и предприятий и учреждений производится в основном с использованием твердого топлива – угля, дров и кизяка.

При поддержке МБО «Джовид» в общеобразовательной школе №5 джамоата Авзикент с целью производства электроэнергии оборудованы солнечные батареи.

Для улучшения обеспечения населения электроэнергией, в районе необходимо развивать методы альтернативного производства электроэнергии. Стоит отметить, что таким способом производства можно покрыть часть потребности электричества в районе.

2.3.3. Стратегия и задачи сектора инфраструктуры

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Стоимость (тыс. со- мони)	Год					Ис- точник финан- сиро- вания	Индикаторы
				2011	2012	2013	2014	2015		
Улучшение условий обеспечения населения чистой питьевой водой	Повышение уровня обеспечения населения чистой питьевой водой	<p>Разработка и реализация проектов по водоснабжению населения пос. Бустон, джамоата Авзикент, Куружской ва Такали</p> <p>Ремонт 48 действующих насосных скважин</p> <p>Разработка и реализация инвестиционного проекта по хлорированию питьевой воды</p> <p>Строительство водопроводной сети Худжанд-Мастчоҳ, (ППРТ от 2.12.2006 №514), в том числе:</p> <p>Систематизация отчётности и тарифных планов для питьевой воды</p> <p>Обеспечение населения счетчиками водопользования (20 тысяч)</p> <p>Проведение информационных кампаний по эффективному использованию воды</p> <p>Восстановление водопроводной линии пос. Куружской района</p> <p>Восстановление водопроводной линии пос. Бустон (2011-2015) – выделено 724 тыс. сомони на 2011 г.</p> <p>Восстановление системы канализации п. Бустон</p>	1190	238	238	238	238	238	Иностранные инвестиции	% населения, обеспеченного чистой питьевой водой (50% к 2016 г.)
			1360	272	272	272	272	272	Не известен	Повышение качества питьевой воды (к 2016 г. созданные СЭС)
			250	50	50	50	50	50	Бюджет района	% населения, использующего счетчики воды (20% к 2016 г.)
			11303,6	260,7	260,7	260,7	260,7	260,8	Бюджет республики	Число созданных точек питьевой воды (75 единиц к 2016 г.)
			400	80	80	80	80	80	Не известен	
			20	4	4	4	4	4	население	
			10	2	2	2	2	2	Бюджет района	
			355	71	71	71	71	71	Бюджет области	Протяженность установленной водопроводной линии (25 км. к 2016 г.)
			1648,4	715	233,35	233,35	233,35	233,35	Бюджет республики	Число построенных и отремонтированных насосных скважин (10 единиц к 2016 г.)
			4500	900	900	900	900	900	Бюджет республики	
20637	2512,7	2031,05	2031,05	2031,05	2031,15					
Жилищно-коммунальное хозяйство										
Улучшение услуг ЖКХ		<p>Разработка новой системы коммунальных услуг с современной технической базой</p> <p>Создание механизма сбора и вывоза мусора (система мусорных баков)</p> <p>Обеспечение населения информацией по переработке мусора, повышение знаний по соблюдению экологической чистоты</p>	200	40	40	40	40	40	Бюджет республики	Подписание соглашения с 85% предприятий и организаций района на получение коммунальных услуг к 2016г.
			200	40	40	40	40	40	Бюджет области	
			20	4	4	4	4	4	Не известен	Организация 10 мусоро-сборников с баками к 2016 г.
Всего:		420	84	84	84	84	84	84		

Улучшение качества услуг системы транспорта и коммуникаций	Улучшение системы обеспечения населения электроэнергией	Ремонт устаревших ТП и замена на более мощные подстанции	20	4	4	4	4	4	4	4	Не известен	Число отремонтированных и созданных подстанций (12 единиц к 2016 г.)		
		Систематизация самостоятельных линий населения согласно утвержденным стандартам	1166	233,2	233,2	233,2	233,2	233,2	233,2	233,2	233,2		Не известен	
Улучшение системы обеспечения населения электроэнергией	Улучшение системы обеспечения населения электроэнергией	Разработка и реализация проектов по альтернативным источникам энергии – солнечные батареи	900	180	180	180	180	180	180	180	СМХ	Протяженность отремонтированных и проложенных дорог (50 км. к 2016 г.)		
		Всего:	2086	417,2	417,2	417,2	417,2	417,2	417,2	417,2	417,2			
Транспорт и связь														
Улучшение инфраструктуры транспорта и повышение его эффективности	Улучшение системы обеспечения населения электроэнергией	Ремонт внутренних дорог между джамоатами и районным центром - 120 км.	16340	228,6	228,6	228,6	228,6	228,6	228,6	228,6	228,6	Бюджет области	Степень обеспечения принятия стройматериалами (100% к 2016 г.)	
		Определение пешеходных переходов	10	2	2	2	2	2	2	2	2	-		
		Обеспечение дорожного хозяйства района строительным материалом	10500	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	Не известен		
		Закуп 2 единиц техники- автогрейдер, экскаватор «Скорпион»	600	120	120	120	120	120	120	120	120	Не известен		
		Подготовка кадров и повышение квалификации специалистов	50	10	10	10	10	10	10	10	10	Бюджет района		
		Создание ассоциации владельцев общественного транспорта для совместного ремонта и решения экологических вопросов транспорта	10	2	2	2	2	2	2	2	2	Предприниматели		
		Проведение мониторинговых рейдов пассажирского транспорта на основе системы сотрудничества предприятий – Транссервис, ГАИ, терминал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		Улучшение работы местного радио, газеты и ТВ к 2016 г.
		Разработка и реализация проектов по восстановлению деятельности местного радио	20	4	4	4	4	4	4	4	4	Республиканский бюджет		
		Улучшение работы ТВ «Мастех»	15	3	3	3	3	3	3	3	3	Бюджет района		
		Улучшение деятельности редакции местной газеты «Машъал»	20	4	4	4	4	4	4	4	4	Республиканский бюджет		
Всего:	Всего:	27565	2473,6	2473,6	2473,6	2473,6	2473,6	2473,6	2473,6	2473,6	2473,6			

2.4. Безопасность окружающей среды

2.4.1. Снижение рисков чрезвычайных ситуаций

Система ЧС и гражданской обороны имеют целью информирование и своевременное устранение последствий чрезвычайных ситуаций, охрану населения и участков группы риска, организация обучения населения действиям в ЧС, обеспечение готовности технических средств и сил по устранению последствий ЧС, надзор над процессом доставки пострадавшему населению гуманитарной помощи и её целевого использования и распределения.

В 2008-2010 гг. в Мастчинском районе зарегистрировано 29 случаев природных стихий, в том числе 26 ураганов, 3 селя. Природные стихии нанесли урон экономике района в размере 1750 тысяч сомони, для устранения которого из бюджета района и за счёт местных предпринимателей было потрачено 210 тысяч сомони.

Таблица 53. Объём ущерба от природных стихий – тыс. сомони

Показатель	2008 г.	2009 г.	2010 г.	Всего
Причинённый ущерб	351	809	590	1750
Финансирование из местного бюджета и предпринимателей	47	59	104	210

В данный момент в районе функционирует 14 служб, которые напрямую вовлечены в процесс предупреждения природных стихий, в том числе:

- Оповещения и связи (АООТ «Тоджиктелеком»)
- Обеспечения правопорядка (ОВД)
- Противопожарная
- Транспортная
- Дорожно-строительная (ДЭУ);
- Коммунальная
- Инженерная
- Санитарно-эпидемиологического надзора
- Охрана флоры и фауны
- Торговля и общепит
- Энергетическая
- Поставки горючего
- Защита от селей.

Необходимо отметить, что в целях снижения последствий чрезвычайных ситуаций необходимо рассмотрение качества межотраслевой координации всех секторов инфраструктуры, так как при ЧС могут пострадать все отрасли. В связи с этим важно учитывать последствия природных стихий при развитии города и обеспечить налаженность совместных действий по снижению рисков, реализация программ и планов по обеспечению готовности и информированности населения о ЧС, и выделение средств из бюджета. Служба ЧС тесно сотрудничает с Обществом Красного полумесяца, Миссией «Восток» и НПО «Глобал-Партнерс».

Основные проблемы сферы снижения рисков ЧС заключены в нехватке бюджетных средств на усиление системы предупреждения населения, отсутствие необходимых средств на проведение регулярных берегоукрепительных работ, нехватка техники и ГСМ, отсутствие материально-технической базы службы ЧС в Мастчинском районе.

2.4.2. Экология

На экологическое состояние района, особенно его приграничной зоны, отрицательное влияние оказывает деятельность гидрометаллургического комбината г. Алмалык Республики Узбекистан. Один из могольников комбината расположен на территории РТ и выделяет такие токсичные вещества, как цианиды калия и натрия, негативно влияющие на здоровье на-

селения и окружающую среду. Решение данной проблемы возложено на межправительственную комиссию.

Наряду с тем в отдельных зонах района ощущается дефицит поливной воды, что приводит к увеличению количества неиспользуемых в сельском хозяйстве земель, мало урожайности, высыханию защитных лесополос.

Другой серьезной экологической проблемой района является рост выброса вредных веществ в атмосферу. Например, объем вредных выбросов в атмосферу промышленными предприятиями в 2008 году составил 111,379 т/год, в 2009 г.-120,144 т/год, в 2010 году этот показатель составил 123,404 т/год.

Выбросы в атмосферу Мастчинского района тн./год							
2010 год							
Итого тонн	Твердые отходы	SO ₂	CO	NO ₂	Углеводороды	ЛОС	Другие газы
123,404	118,025	2,978	1,587	0,454	0,36	0	0

Также с каждым годом увеличивается количество вредных автомобильных выбросов в окружающую среду. Сейчас в районе зарегистрировано 2454 автомобилей, работающих на бензиновом топливе. В среднем 1 машина производит выброс вредных газов в объеме 349,5 кг/год. Общий выброс всего автотранспорта района в год составляет 857,673т/год.

Часть данных проблем можно решить путем повышения экологической осведомленности и образованности населения, которая в настоящее время находится на низком уровне.

Другой экологической проблемой района является отсутствие системы канализации в центре района и местах проживания населения. Это приводит к росту инфекционных заболеваний среди населения.

2.4.3. Стратегия и задачи сектора охраны окружающей среды (экология)

цель	задачи	Мероприятия/проекты	стоимость (тыс. со- мон)	год					Источник финансирования	Конечные результаты
				2011	2012	2013	2014	2015		
Обеспечение управления ТБО на уровне сбора, вывоза и утилизации		Выделение дополнительных средств, в том числе дотаций из областного и республиканского бюджетов для проведения мероприятий по обеспечению бесперебойной работы дренажных систем	200	40	40	40	40	40	Бюджет области	Затраты воды на 1 га с/х по- сево (снижение к 2016 г.) % земель вокруг дренажей, используемых целесообразно (100% к 2016 г.)
		Подготовка постановления председателя рай- она по выделению отводов земли под мусоро- сборники в джамаатах и селах	-	-	-	-	-	-		Снижение числа действующих несанкционированных мусоро- свалок (минимальное сниже- ние к 2016 г.)
		Разработка инвестиционных проектов по соз- данию мусоросвалок	-	-	-	-	-	-		Число мусороперерабаты- вающих предприятий (2 к 2016 г.)
		Строительство санкционированных свалок	50	10	10	10	10	10	Бюджет района	Число пунктов сбора пригод- ного для переработки сырья (3 единицы к 2016 г.)
		Целевое использование земель под строитель- ство мусоросборников в дж. Мастчох, Палдо- рак и Оббурдон, вывоз их из сельхозоборота	30	6	6	6	6	6	Не известен	Число пунктов сбора и обмена материалов, имеющих вред- ные и ядовитые вещества (2 единицы к 2016 г.)
		Очистка не разрешенных мусорных свалок	30	6	6	6	6	6	Не известен	Число больниц, имеющих обо- рудование по утилизации ис- пользованных медикаментов (3 единицы к 2016 г.)
		Проведение мероприятий по заключению согла- шений между ЖКХ и юридическими и физиче- скими лицами по вывозу ТБО	-	-	-	-	-	-		Число обученных обществен- ных экологических наблюдателей (3 человека к 2016 г.)
		Создание в джамаатах коммунальных служб, ответственных за санитарно-мест проживаю- щая населения, в том числе вывоз и переработку мусора	50	10	10	10	10	10	Бюджет района	Число проведенных монито- рингов (20 к 2016 г.)
		Усиление надзора и штрафов за организацию несанкционированных свалок	-	-	-	-	-	-		
		Поощрение создания предприятий по перера- ботке мусора/ТБО, утилизации медицинских и вредных отходов	80	16	16	16	16	16	Не известен	
		Проведение массовых информационных кампа- ний с участием населения, женщин и школьни- ков по благоустройству и озеленению махаллей.	5	1	1	1	1	1	Бюджет района	
		Регулярное проведение санитарно- эпидемиологических и экологических мероприя- тий с целью улучшения состояния мусоросвалок.	5	1	1	1	1	1	Бюджет района	

	<p>Решение прозрачных экологических проблем</p> <p>Снижение негативного влияния объектов народного хозяйства на окружающую среду и здоровье населения</p>	<p>Реализация инвестиционных проектов по использованию местных наземных и подземных источников воды.</p> <p>Реконструкция канализационной системы района.</p> <p>Внедрение постоянного контроля законного и целевого использования водных ресурсов со стороны специалистов-экологов.</p> <p>Проведение самётчных водопроводных линий, благоустройство территории вокруг источников.</p> <p>Создание санитарно-эпидемиологической лаборатории.</p> <p>Проведение постоянного мониторинга экологических загрязнений приграничных зон.</p> <p>Создание межправительственной комиссии Маскинского района РТ и приграничных районов Узбекистана по решению экологических вопросов.</p> <p>Закуп контрольного оборудования для мониторинга выбросов вредных веществ в атмосферу.</p> <p>Разработка экологических паспортов предприятий района.</p> <p>Проведение постоянного анализа выбросов, их обязательный учёт в отделе экологии района и стат.отделе.</p> <p>Внедрение безотходных и малоотходных технологий в производстве, реализация технологических проектов по переработке производственных отходов</p> <p>Обязательный контроль использования индивидуальных средств защиты работниками вредного производства</p> <p>В ДХ создание агрохимической картограммы состава почвы</p> <p>Берегоукрепительные работы на территории района.</p>	250	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	Созданная база данных по вредным выбросам
			<p>Число фермеров, прошедших курсы и тренинги по эффективности организации с/х деятельности (50 человек к 2016 г.)</p> <p>Сокращение земель в неудовлетворительном мелиоративном состоянии к 2016 г.)</p> <p>Разработана картограмма района (3 единицы к 2016 г.)</p> <p>% джаматов и людей, принявших участие в мероприятиях и вовлеченных в процесс принятия решений по экологическим вопросам (85% к 2016 г.)</p> <p>% учителей, школ и учащихся, вовлеченных в работу кружков (65% к 2016 г.)</p>	100	20	20	20	20	20	20	20	20	20	Не известен
		Отдел экологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Бюджет района	150	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
		Бюджет республики	45	9	9	9	9	9	9	9	9	9		
		Комитет охраны окружающей среды РТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Бюджет республики	30	6	6	6	6	6	6	6				
		предприятия	5	1	1	1	1	1	1	1				
		Отдел экологии	-	-	-	-	-	-						
		предприятия	200	40	40	40	40	40						
		хозяйства	20	4	4	4								
		Бюджет республики	150	30	30	30								

		Обеспечение управления ТБО на уровне сбора, вывоза и переработки.	Разработка и внедрение единых правил создания и охраны озеленённых участков садов и лесов, ограничивающих ответственность предприятий ЖКХ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Отдел экологии	
		Обеспечение сохранности лесов	Очистка и восстановление лотков и арыков ливни водоснабжения района	30	6	6	6	6	6	6	6	6	хозяйства	
		Обеспечение сохранения лесов	Посадка адаптированных к климату района деревьев	5	1	1	1	1	1	1	1	1	Бюджет района	
		Обеспечение сохранения лесов	Проведение различных мероприятий по озеленению района, восстановление и расширение лесных посадок по охране посевов	5	1	1	1	1	1	1	1	1	Бюджет района	
		Обеспечение сохранения лесов	Подготовка специальных программ на местном, областном и республиканском ТВ, создание образовательной рубрики по экологической культуре в местной газете.	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Обеспечение управления ТБО на уровне сбора, вывоза и переработки.	Разработка системы распространения экологических знаний и создание условий и повышение уровня эко культуры населения	5	1	1	1	1	1	1	1	1	Бюджет района	
		Обеспечение управления ТБО на уровне сбора, вывоза и переработки.	Проведение семинаров, тренингов, общественных слушаний по актуальным экологическим вопросам	5	1	1	1	1	1	1	1	1	Бюджет района	
		Обеспечение управления ТБО на уровне сбора, вывоза и переработки.	Мониторинг уровня информированности населения о проблемах экологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Отдел экологии	
		Обеспечение управления ТБО на уровне сбора, вывоза и переработки.	Развитие «Зеленых патрулей», экологического течения молодежи Таджикистана в школах	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Отдел экологии	
		Обеспечение управления ТБО на уровне сбора, вывоза и переработки.	Поощрение строительства энергоберегающих теплиц на территории предприятий, учреждений образования и ДХ	25	5	5	5	5	5	5	5	5	Бюджет области	
		Всего:	1475	295	295	295	295	295	295	295	295	295	295	

2.5. Ресурсное обеспечение

Структура управления

Главным представительным органом государственной власти Мастчинского района является Маджлис народных депутатов, в состав которого входят 40 депутатов (4 из них женщины). Маджлис созывается каждые три месяца. В Маджлисе работают следующие 5 секторных комиссий: комиссия по законности и правопорядку; комиссия по экономике и бюджету, вопросам аграрной политики, охраны природы, продовольствия, труду и услугам населению; по вопросам социальной защиты, науки, образования, здравоохранения, культуры и молодежной политики, семьи и женщин; по вопросам строительства, промышленности, транспорту и коммуникациям, дорожного и жилищного хозяйств.

В местном органе исполнительной власти работают 25 человек, включая 7 женщин.

Управленческий потенциал.

Согласно Решению Председателя Мастчинского района от 23 февраля 2009 года №129, обязанности распределены между председателем района, заместителями и руководителем аппарата председателя.

В ИОГВ района все отделы обеспечены компьютерами, специалисты отраслей нанимаются на работу по результатам конкурса. Технический потенциал местной власти включает 16 компьютеров, 9 принтеров и 1 факс.

Структура управления Мастчинского района

Штатная структура района не достаточно развита. Для эффективного управления ощущается нехватка высококвалифицированных специалистов в сферах экономики и сельского хозяйства.

Административно район состоит из 7 джамоатов, председателями 2 из них являются женщины.

Одной из проблем ресурсного обеспечения является отсутствие у администраций джамоатов современных административных зданий. Джамоаты Мастчох, Оббурдон, Палдорак и Такели не имеют отдельных административных зданий.

Так, администрация джамоата Мастчох расположена в здании хозяйства «Зарафшон», джамоат Оббурдон в здании клуба хозяйства им. Ф.Султонова, джамоат Палдорак и джамоат Куруксой - в аварийных зданиях, джамоат поселка Такели - в клубе хозяйства им. Умари Хайёма.

Особенно остро стоит проблема джамоатов Палдорак и Куруксой и дальнейшее использование зданий, где они расположены, не представляется возможным. Решение проблемы в строительстве на месте старых зданий новых. Для всех джамоатов поселков и сел необходимы современные двухэтажные здания.

Администрации джамоатов и исполнительного органа государственной власти района не обеспечены высококвалифицированными кадрами. Одним из путей решения данной проблемы является подготовка кадров на основе Президентских квот, другим является повышение уровня квалификации управленческих кадров посредством организации кратковременных курсов по «Местному менеджменту», «Местной экономике», «Местным финансам», «Местному праву», а также компьютерной грамотности и информационным технологиям.

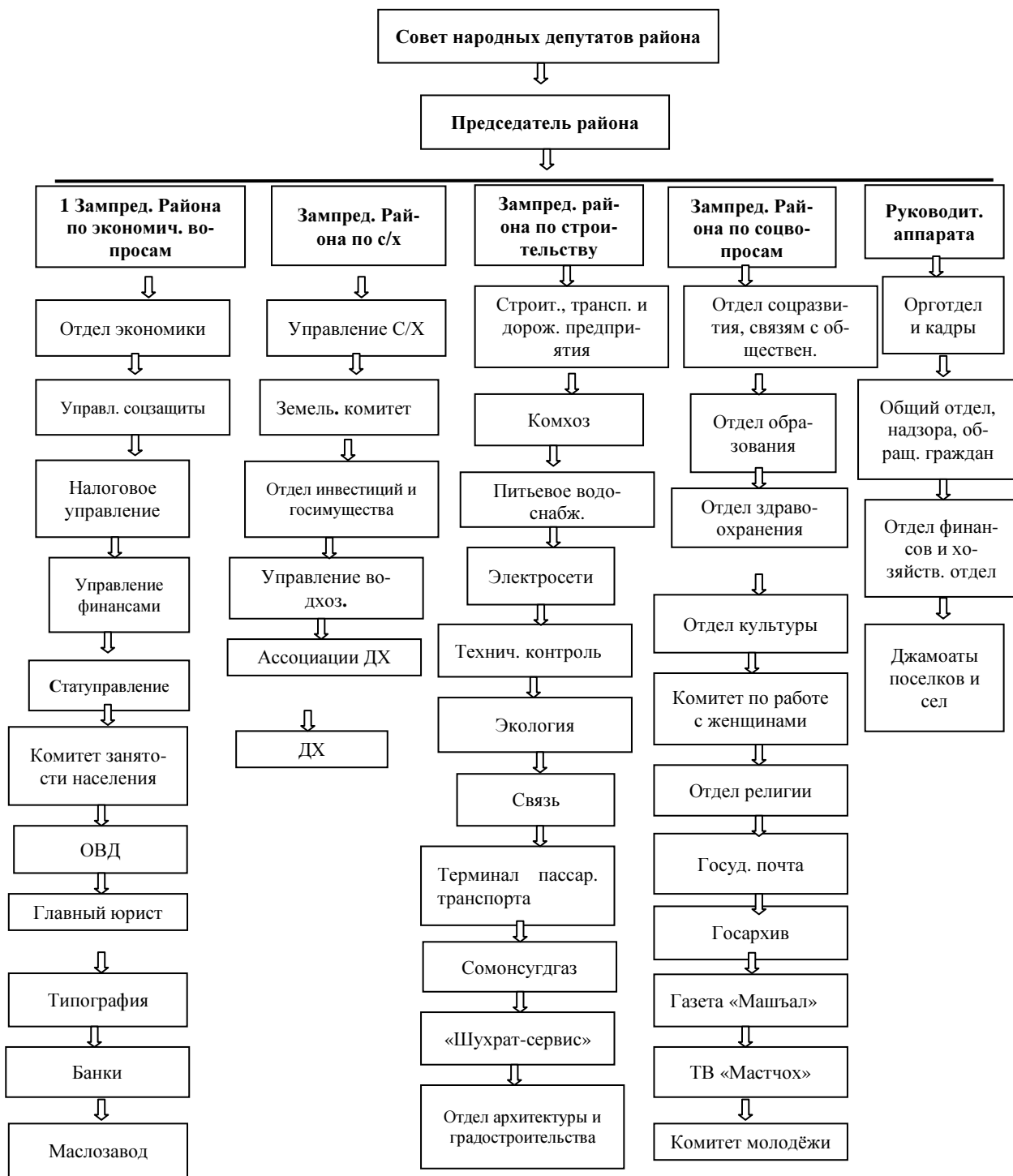
Финансово-бюджетное обеспечение

Анализ доходной части и использования бюджета Мастчинского района в 2008-2010 гг. отражены в таблицах ниже.

- Налог на прибыль от физических лиц выполнен на 604762 сомони меньше от запланированного;
- Налог с добавленной стоимости на 19578 сомони меньше запланированного;
- Налог на использование автомобильных дорог на 268891 сомони меньше запланированного;
- Налог с владельцев автомобилей на 299220 сомони меньше запланированного.

Основной причиной не выполнения этого вида налогов является тяжелое финансовое положение субъектов сельскохозяйственного сектора и ограниченные возможности получения прибыли (даже оплата за труд в дехканских хозяйствах носит часто натуральный характер). Также нет вливаний в бюджет за счёт налога на прибыль от физических лиц, налог с розничной торговли, социального налога.

Структура управления Мастчинского района



Выполнение доходной части бюджета по отношению к плану

№	Наименование доходов	2008			2009			2010		
		План	Выполн.	%	План	Выполн.	%	План	Выполн.	%
1.	Подоходный налог с физических лиц	1662627	1033080	62	2097718	1620589	77	2020118	1415356	70
2.	Налог на прибыль юридических лиц	304729	304739	100	793101	482155	61	489591	524259	107
3.	Налог на добавленную стоимость	1230402	965790	78,4	441280	560778	127	861104	841526	98
4.	Земельный налог	376196	399442	106	807968	816209	101	749087	825995	110
5.	Налог на недропользователей	14770	15167	103	20103	24430	122	40660	42177	104
6.	Налог с пользователей автомобильных дорог	638300	281693	44	835349	605144	72	845923	577032	68
7.	Налог, уплачиваемый по упрощенной системе	55300	72497	131	95026	151600	160	124337	502920	404
8.	Единый налог	3430123	1991068	58	2162140	2548260	118	2754002	2762439	100
9.	Государственная пошлина	115633	159891	138	146488	199311	136	246488	336505	137
10.	Минимальный налог на доходы	816037	363071	44	816037	960704	118	696037	789659	113
11.	Налог на недвижимость	214195	218241	102	349237	350486	100	349237	432462	124
12.	Налог с владельцев транспортных средств	471100	359075	76	553365	553956	100	824389	526169	64
13.	Налог с розничных продаж	722482	375616	52	690840	729617	106	950656	1183965	125
14.	Пошлины и налоги на определенные виды услуг	445900	561232	125,8	916845	1113331	121	781602	1122638	144
15.	Разрешение на торговую деятельность	230893	233737	101	440808	445668	101	476442	485324	102
	Всего доходов:	10728687	7293585	67,9	11166305	11167268	100	12209673	12368969	101

Выполнение расходной части местного бюджета

№	Сферы	2008			2009			2010		
		План	Выполн.	%	План	Выполн.	%	План	Выполн.	%
1	Управление и государственная власть	741270	561206	76	827275	783252	95	870103	801948	92
2	Оборона	33200	36957	111	5500	5724	104	8800	8833	100
3	Правоохранительные органы	4000	7236	181	3000	5528	184	3550	3518	99
4	Образование	6766283	4908342	73	7637983	7571593	99	7977863	8135151	102
5	Здравоохранение	2533662	1184691	47	1993783	2117676	106	2876675	3267272	114
6	Социальное страхование (школьные выплаты)	153380	163697	107	141277	171734	122	159725	150615	94
7	ЖКХ	283010	382728	135	187212	180734	97	120719	117834	98
8	Культура	240878	227499	94	575632	550729	96	340247	333060	98
9	Сельское хозяйство	149436	128992	86	129458	103863	80	260605	259401	100
10	Строительство дорог	20000	13773	69	15000	15000	100		2207	
11	Резервный Фонд	4480		0	12560		0	11937		0
12	Всего:	10929599	7615121	70	11528680	11505833	100	12630224	13079839	104

В 2010 г. из областного бюджета было выделено 800,0 тысяч сомони, в том числе:

- Для улучшения мелиоративного состояния земель решением №129 от 26.04.2010 – 100,0 тыс. сомони;
- Для приобретения стройматериалов на строительство мед.домов в джамоатах Оббурдон и Мастчох решением №147 от 19.05.2010 – 200,0 тыс. сомони;
- Для покрытия долгов заработной платы бюджетных организаций выделение краткосрочных кредитов решением №__ от 14.05.2010 – 450,0 тыс. сомони;
- Решение председателя области о ремонте и закупке оборудования для спортивной школы – 30,0 тыс. сомони;
- Решение председателя области о ТВР для приобретения видеокамеры АИСАМ, компьютера и микрофона – 20,0 тыс. сомони.

Средства, поступающие в бюджет, направлены в основном на выплату заработной платы и фонда соцзащиты.

В число профинансированных в последние годы проектов со стороны населения вошли следующие:

2009 г. – строительство общеобразовательной школы №5 в махалле Фотехобод на 100 сидячих мест.

2010 г. – строительство средней школы №10 на 240 мест со стороны предпринимателя Шарипова Ф.

Необходимо отметить, что для реализации данной программы и достижения намеченных целей на период до 2015 года необходима сумма в размере 93697,0 тысяч сомони. Из общей стоимости программы 52781,9 тысяч сомони или 56,3% не имеют источника финансирования.

Для этого исполнительной власти Мастчинского района необходимо предпринять конкретные шаги по изысканию предусмотренных средств. Также необходимо широкое обсуждение путей эффективного использования бюджетных средств и средств из других источников на реализацию программы развития района.

Таблица 54. Оценка финансовых потребностей для реализации программы социально-экономического развития Мастчинского района на 2011-2015 гг.

	Всего	2011	2012	2013	2014	2015
Экономический блок	29512	5902,4	5902,4	5902,4	5902,4	5902,4
Промышленность	4300	860	860	860	860	860
С/х	25082	5016,4	5016,4	5016,4	5016,4	5016,4
МСП	130	26	26	26	26	26
Потребность в финансах	16822	3364,4	3364,4	3364,4	3364,4	3364,4
Социальный блок	32449	7469,6	6201,8	6386,1	6209	6182,5
Здравоохранение	2473,6	480,2	486,2	506,2	513,7	487,2
Образование	2596,1	1513,5	239,4	404,4	219,4	219,4
Соц. защита	3186,5	637,3	637,3	637,3	637,3	637,3
Культура	24193	4838,6	4838,6	4838,6	4838,6	4838,6
Потребность в финансах	19469,4	4481,8	3721,1	3831,6	3725,4	3709,5
Инфраструктура	25511	5487,5	5005,85	5005,85	5005,85	5005,95
ЖКХ	420	84	84	84	84	84
Водоснабжение	10637	2512,7	2031,05	2031,05	2031,05	2031,15
Электроснабжение	2086	417,2	417,2	417,2	417,2	417,2
Транспорт и связь	12368	2473,6	2473,6	2473,6	2473,6	2473,6
Потребность в финансах	12755,5	2551,1	2551,1	2551,1	2551,1	2551,1
Окружающая среда	1475	295	295	295	295	295
Потребность в финансах	885	177	177	177	177	177
Ресурсное обеспечение	4750	950	950	950	950	950
Потребность в финансах	2850	570	570	570	570	570
Всего:	93697	20104,5	18355,1	18539,4	18362,3	18335,9
Потребность	52781,9	11144,3	10383,6	10494,1	10387,9	10372

Таблица 55. Финансирование Программы развития по источникам финансирования

Источники	всего	% от общей стоимости	2011	2012	2013	2014	2015
Местный бюджет	15000	16,0	3000	3000	3000	3000	3000
Республиканский бюджет	18500	12,0	3700	3700	3700	3700	3700
Внешние и внутренние инвестиции	8152	8,7	3630,4	3630,4	3630,4	3630,4	3630,4
Средства населения и предприятий	6559	7,0	1311	1312	1312	1312	1312
Потребность в финансировании	52781,9	56,3	11144,3	10383,6	10494,1	10387,9	10372
Всего:	93697	100	20104,5	18355,1	18539,4	18362,3	18335,9

Диаграмма 10. Относительная доля всех источников финансирования программы развития



На данный момент специалисты местного исполнительного органа государственной власти не имеют достаточного опыта по изысканию дополнительных средств на реализацию программы. В связи с этим необходимо усилить сотрудничество с международными финансовыми институтами на территории Таджикистана и широко изучить правила разработки инвестиционных проектов. Также усилить вопросы организации фандрейзинга, разработать конкретные шаги по его реализации.

2.5.1. Стратегия и задачи улучшения ресурсного обеспечения и управления процессом социально-экономического развития Матчинского района

Цель	Задачи	Мероприятия/проекты	Стоимость, тыс. сомони	Год						Источник финансирования	Ожидаемые результаты		
				2011	2012	2013	2014	2015					
Улучшение условий работы государственной власти	Улучшение условий работы местной исполнительной власти	Строительство административного здания джс. Такели, Матчих, Падорак, Обурдон и центра молодёжи джс. Падорак	3600	720	720	720	720	720	720	Не известен	Число построенных отремонтированных административных зданий местной власти (4 к 2016 г.)		
		Ремонт административного здания джс. Буестон, Куружсой и Азикент	900	180	180	180	180	180	180	Не известен	% обеспечения ИОГВ высококвалифицированными специалистами (75% к 2016 г.)		
		Подготовка базы стат.данных джс-моатов и района, действующей законодательной базы республики	10	2	2	2	2	2	2	2	Бюджет республики		
		Подключение джс-моатов к сети ИН-ТЕРНЕТ (закупка МОДЕМов)	5	1	1	1	1	1	1	1	Внешние инвестиции	% обеспечения центрального аппарата ИОГВ и джс-моатов компьютерами (75% к 2015 г.)	
		Разработка проекта и внедрение «Центра экономического развития и маркетинга»	80	16	16	16	16	16	16	16	Не известен	Число джс-моатов, подключенных к ИНТЕРНЕТ (90% к 2015 г.)	
		Разработка проекта и внедрение системы сотрудничества госсектора, обществу и частного сектора	80	16	16	16	16	16	16	16	Не известен	Число джс-моатов с наличием статистической базы (100% к 2016 г.)	
	Улучшение условий работы государственной власти	Улучшение условий работы государственной власти	Поощрение вовлечения высококвалифицированных специалистов (особенно экономистов) в работу ИОГВ	50	10	10	10	10	10	10	Бюджет района	Число специалистов, прошедших курсы переквалификации (45 человек к 2016 г.)	
			Организация курсов повышения квалификации руководящих кадров	5	1	1	1	1	1	1	1	Объём привлеченных внутр. и внешн. инвестиций на реализацию проектов (1,5 млн. сомони к 2016 г.)	
			Разработка «Путеводителя инвестора» для внутренних и внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	Число проектов, поддержанных из внебюджетных средств (12 проектов к 2016 г.)	
			Улучшение сотрудничества с участниками развития и другими заинтересованными структурами	5	1	1	1	1	1	1	1	Бюджет района	
			Проведение семинара по «Разработка инвестиционного проекта»	10	2	2	2	2	2	2	2	Не известен	
			Подготовка базы данных о потенциальных донорах	5	1	1	1	1	1	1	1	Бюджет района	
Улучшение условий работы государственной власти	Улучшение процесса фандрайзинга	Усиление процесса фандрайзинга	5	1	1	1	1	1	1	Бюджет района			
Всего:			4750	950	950	950	950	950	950	950			

3. СИСТЕМА МОНИТОРИНГА И ОЦЕНКИ СТРАТЕГИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РАЙОНА

Одним из важных условий системы управления реализацией Программы развития Мастчинского района является Система мониторинга и оценки (далее СМиО). Она предназначена для оценки прогресса деятельности по достижению целей и задач Программы, позитивного опыта и существующих проблем реализации Программы, анализа процесса развития в рамках Программы. СМиО дает возможность обеспечить постоянную взаимосвязь между принятыми решениями и результатами ее практической реализации.

Группа МиО формируется решением председателя района, которая состоит из 5-7 человек (отраслевые специалисты, сотрудники аппарата). Этим же документом назначается ответственный за проведение МиО Программы социально-экономического развития района, отдел (отделение, комитет) экономики в лице заведующего отделом.

Председатель района издаёт специальное постановление о предоставлении ежеквартальных отчётов всех проектов, включённых в ПСЭР, в экономический отдел района.

Важно поэтапно повышать навыки и знания ответственных за МиО.

Структура СМиО. Для проведения мониторинга и оценки ПСЭР района Группе МиО необходимо рассмотреть следующие факторы:

-степень достижения поставленных целей (прил. 1)

-прогресс выполнения проектов, включенных в Программу (речь идёт о совокупности всех результатов ПСЭР), и мониторинг процесс реализации проектов.

Соответственно система мониторинга должна включать два основных подхода.

Мониторинг результатов Программы осуществляется посредством измерения индикаторов. Сравнительно эффективность программы можно определить тем, как достигнуты цели ПСЭР.

Все показатели находятся в статистическом отделе района. Мониторинг результатов осуществляется каждый год.

Мониторинг исполнения проектов проводится по следующим параметрам: контроль этапов проекта и их соответствие плану. Здесь разрабатывается электронная таблица формата Excel, которая обновляется каждые три месяца.

В силу различий между разработанными и включенными в Программу развития проектами, включена разработка системы мониторинга. Все проекты оцениваются по единым критериям.

В конце каждого года по необходимости проводится оценка влияния мероприятий и проектов в одной из сфер Программы. Оценка проводится со стороны независимых экспертов, которые являются специалистами оцениваемой сферы и знают ситуацию и специфику данной сферы.

**Участники разработки Программы
социально-экономического развития района**

Хамидов С.Г. – Начальник отдела развития регионов. Министерства экономического развития и торговли РТ;

Курбонходжаев Ю. – Старший советник по местному управлению ПРС ПРООН;

Олимов М.О. - Специалист ПРООН по связи бюджета и планирования;

Дехконов Дж. – Специалист ПРООН по планированию;

Мадаминов Р.К. – Специалист ПРООН по координации процесса планирования;

Азизова С. – Специалист по местному управлению ПРООН;

Сатторова Л. – Специалист по местному управлению ПРООН;

Норов А.К. – Национальный консультант в ПРООН;

Хакимов Х.Р. – Национальный консультант в ПРООН;

Рахмонов З.Э. - Национальный консультант в ПРООН;

Абдуллоев М.Р. - Национальный консультант в ПРООН.

Подписано к печати 26.11.2012.
Усл. п.л. 9,75. Гарнитура Times New Roman.
Тираж 20 экз.



Отпечатано ООО «Контраст»
г. Душанбе, ул. Н. Мухаммад, 26