



Администрация Чебулинского муниципального округа

**«Профиль здоровья»
Чебулинского муниципального округа**

2020

Содержание «Профиля здоровья»

№ п/п	Оглавление	Стр.
1.	История (историческая справка)	4
2.	Климатогеографические особенности	9
3.	Демографические показатели (ситуация)	9
4.	Здоровье жителей	12
4.1.	Заболеваемость	13
4.2.	Инвалидность	21
5.	Факторы, влияющие на здоровье	22
5.1.	Питание жителей	22
5.2.	Вредные привычки жителей	23
5.3.	Физическая активность жителей	25
6.	Культурный досуг. Отдых	28
7.	Окружающая среда	31
7.1.	Качество атмосферного воздуха	32
7.2.	Качество воды	33
7.3.	Водоснабжение и отвод сточных вод	33
7.4.	Вывоз и переработка мусора	34
7.5.	Озеленение территории округа	34
8.	Экономика муниципального образования	35
8.1.	Занятость и безработица	47
8.2.	Деятельность муниципалитета	50
8.3.	Доходы населения	50
8.4.	Пенсия	51
9.	Жилищные условия. Облик муниципального образования	51
9.1.	Благоустройство жилищного фонда и муниципального	55

	образования	
9.2.	Нестандартное жильё (частный сектор и аварийное жильё)	55
10.	Безопасность	56
11.	Образование	58
12.	Здравоохранение	63
12.1.	Структура здравоохранения	63
12.2.	Профилактическая работа	65
13.	Социальная поддержка	65
13.1.	Меры социальной поддержки населения, влияющие на улучшение качества жизни граждан	65
13.2.	Меры социальной поддержки пенсионеров и инвалидов	66
13.3	Основные меры социальной поддержки семей с детьми	66
14.	Участие населения в жизни муниципального образования, волонтерство	67
15.	Будущее муниципального образования	68
16.	Данные, использованные при подготовке «Профиля здоровья»	71

1. История (историческая справка)



Чебулинский округ расположен в северо-восточной части Кемеровской области. К нему примыкают: с юга – Крапивинский район, с запада- Ижморский и Кемеровский районы, с востока – Тисульский район, с севера – Мариинский и Тяжинский районы.

Площадь района составляет 374 тыс.кв.км.

По архивным документам хронология событий по созданию Чебулинского округа следующая:

Постановлением Сибревкома от 4 сентября 1924 года была организована Верх-Чебулинская укрупненная волость (район) Мариинского уезда Томской губернии. В ее состав вошли Верх-Чебулинская, Чумайская, Козеюльская и Алчедатская волости.

В июне 1930 года Постановлением ВЦИК Верх-Чебулинский район был упразднен, а его территория вошла в состав Мариинского района.

Постановлением Президиума Западно-Сибирского краевого исполнительного комитета №118 от 20 января 1935 года организована новая районная сеть – Чебулинский район с центром - с. Верх-Чебула.

Более семидесяти населенных пунктов на территории района в тридцатые годы 20 столетия были объединены 17-ми сельскими советами.

До 2019 года 29 населённых пунктов Чебулинского района объединены в семь муниципальных образований, в том числе: Верх-Чебулинское городское, в состав которого входят населённые пункты: посёлок городского типа Верх-Чебула, деревни Новоказанка, Петропавловка, Покровка, Орлово-Розово.

Сельские поселения:

1. Алчедатское, объединяет шесть населённых пунктов: села Алчедат, Дмитриевка и посёлки 1-й, 2-й, 3-й, 4-й.
2. Ивановское, объединяет шесть населённых пунктов: посёлки Новоивановский 1-й, 2-й, 3-й, 4-й, деревни Ивановка и Михайловка.
3. Усманское, объединяет четыре населённых пункта: село Усманка, деревня Николаевка, посёлки Боровое и Мурюк.
4. Усть-Сертинское, объединяет три населённых пункта: с. Усть-Серта и деревни Курск-Смоленка и Шестаково.
5. Усть-Чебулинское, в состав которого входит одно село Усть-Чебула.
6. Чумайское, объединяет четыре населённых пункта: с. Чумай, деревни Карачарово и Кураково, посёлок Казанка -20.



С 2019 года Чебулинский муниципальный район преобразован в Чебулинский муниципальный округ, в состав которого вошли 6 территориальных отделов: Верх-Чебулинский, Алчедатский, Ивановский, Усманский, Усть-Сертинский, Чумайский.

Административный центр – посёлок городского типа Верх – Чебула расположен в 140 км от областного центра –г.Кемерово и связан с ним дорогой общего назначения. Внешние связи района осуществляются по федеральной автомобильной трассе Новосибирск-Иркутск. Ближайшая железнодорожная станция – город Мариинск, находящийся в 25 километрах от райцентра.



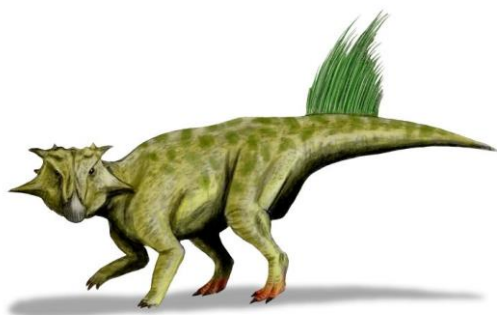
На территории Чебулинского муниципального округа находятся два исторических места, которые отличают округ от других мест Кузбасса:

Шестаковский историко-культурный комплекс.

На территории Чебулинского муниципального округа расположен объект культурного наследия федерального значения – Шестаковский историко-культурный комплекс памятников археологии и палеонтологических местонахождений («Шестаковский комплекс»), широко известный всему научному миру. В его состав входят:

Палеонтологические объекты:

Первые находки учёных в этой местности сделаны в 1953 году, далее до середины 90-х годов плановых раскопок на этой территории не проводилось. И только в 1995 г. при проведении раскопок экспедицией с участием сотрудников Палеонтологического института РАН и Томского госуниверситета здесь вновь были обнаружены останки динозавров. Новый



этап в исследованиях Шестаково начался в 2014 году, когда Кемеровский областной краеведческий музей получил лицензию на право пользования недрами и совместно с сотрудниками Палеонтологического института РАН возобновил раскопки на данной

территории. В ходе раскопок были получены сенсационные результаты, не имеющие аналогов за все предыдущие годы исследований на данном местонахождении.

По официальному заключению специалистов Палеонтологического института Российской Академии наук в Шестаково находится единственное в России местонахождение раннемеловых позвоночных, которое является национальным достоянием. Небольшое число подобных местонахождений известно только в Монголии и Китае. Шестаковское местонахождение требует комплексного научного исследования и организации мер по охране, как на местном, так и на федеральном уровне.

Археологические объекты:

Шестаковский археологический микрорайон в составе Шестаковского



комплекса - явление для территории Кузбасса экстраординарное. Концентрация археологических объектов историко-культурного наследия в селе Шестаково и его окрестностях действительно

впечатляет: 24 памятника археологии, датирующихся широким хронологическим диапазоном от эпохи палеолита до эпохи развитого Средневековья. Это как раз один из таких случаев, про который археологи говорят, что можно исследовать всю территорию сплошным раскопом.

Биологическое разнообразие - редкая и исчезающая флора и фауна:

На территории комплекса расположены уникальные водно – болотные угодья - Шестаковские болота. Здесь проходит пролетный путь водоплавающих птиц, самый крупный в Кемеровской области. На Шестаковских болотах перелетные птицы останавливаются на многодневный отдых и кормежку. Большое количество птиц гнездиться на болотах. Шестаковские болота имеют значение для сохранения более 20 видов птиц, занесенных в Красную книгу России и Кемеровской области, в том числе таких как: сокол-сапсан, балобан, чеглок, орел-карлик, серый гусь, серый журавль, большая выпь, серая цапля и другие. Кроме того, здесь обитают лоси, косули, лисицы, зайцы, колонки, норки, ондатры; произрастает большое количество растений водно-болотного комплекса, в том числе редкие виды, занесенные в Красную книгу Кемеровской области.

На территории комплекса ежегодно проводятся научные экспедиции и раскопки с участием учёных (палеонтологов, археологов) из г.Кемерово, Москвы, Санкт-Петербурга, Томска, Новосибирска.

В с.Шестаково работает филиал муниципального музея, экспонирующий древнейшие находки этой местности. Работает экскурсионный маршрут. Ежегодно в июне проходит масштабное

событийное мероприятие – межрегиональный фестиваль «В гостях у динозавра».

Чумайское восстание.

С начала августа по начало декабря 1918 года в Сибири в четкой хронологической последовательности с запада на восток прокатились семь крупных крестьянских восстаний против власти Временного сибирского правительства (ВСП), в их числе – Чумайское.

Поводом для массового выступления крестьян против указов ВСП послужил сбор недоимок, штрафов за лес, поиск дезертиров и принудительная демобилизация.

Чумайское восстание началось в ночь с 18 на 19 октября 1918 года. Крестьяне внезапно напали на карательный отряд белогвардейцев, которые оказались захваченными врасплох и вынуждены были сдаться. Восстание быстро разрасталось, в итоге охватило 10 соседних волостей и около 7 тысяч человек вооруженных крестьян. О событиях в Чумае было срочно доложено в Томское управление, откуда поступило распоряжение о подавлении восставших силами карательных белогвардейских отрядов.

В селе Чумай карателями была жестоко наказаны шомполами вся мужская часть населения, многие вскоре умерли. Расстреляно 17 человек – активистов повстанцев. Сожжены дома активных участников восстания. Чумайское восстание послужило началом партизанского сопротивления крестьян в Сибири против Временного сибирского правительства.



В селе Чумай на местах расстрелов и жестоких наказаний установлены 4 памятника. Ежегодно 19 октября в селе проходят возложения и акции Памяти о жертвах Чумайского восстания. В

Чумайском музее находится экспозиция «Чумай в огне революции», где рассказано об этом событии. Архив музея располагает копиями архивных документов из Государственного архива Томской области.

2. Климатогеографические особенности

Чебулинский муниципальный округ расположен на севере Кемеровской области. Рельеф территории округа больше равнинный, переходящий в холмы, с весьма разнообразной растительностью от лесотундры до лесостепи. Водный бассейн представлен тремя большими реками Кия, Чебула и Золотой Китат, и многочисленными маленькими речушками.

Важным климатообразующим фактором является атмосферная циркуляция, которая зависит от рельефа местности, удалённости её от морей и океанов. Движения воздушных масс сопровождается изменением погоды. Перемещение воздуха с запада на восток определяет циклоническую погоду – влажную и прохладную летом и влажную слабоморозную зимой. Движение арктических и континентальных воздушных масс формируют ясную антициклональную погоду - с сухим жарким летом и суровой малоснежной зимой. Движение воздушных масс сопровождается изменением погоды в районе: давлением атмосферы, температуры влажности воздуха и характера облачности. Воздушные массы постоянно определяют тип климата.

Климат резко континентальный. Зима холодная и продолжительная, лето короткое и тёплое. Наиболее высокие температуры воздуха летом достигают + 38 - + 40 градусов С, а самые низкие зимой доходят до - 57 градусов С. На территории округа преобладают ветра северо-западного направления.

3. Демографические показатели (ситуация)

Таблица 1. Численность населения по полу и возрасту (человек) на 01.01.2020*

	Мужчины и женщины	Мужчины	Женщины
Всё население	14159	6942	7217
В том числе			
Моложе трудоспособного	2667	1392	1275
Трудоспособное население	7844	4372	3472
Старше трудоспособного населения	3648	1178	2470

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

3.1 Миграция

Таблица 2. Миграция*

Год	2015	2016	2017	2018	2019
Прибыло	140	160	123	142	132
Выбыло	446	468	431	439	304
Миграционный прирост (убыль (-))	306	308	308	297	172

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

Таблица 3. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении*

	Мужчины и женщины					Мужчины					Женщины				
	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
Всё население	66,59	66,92	71,14	67,20	67,92	61,41	62,17	65,89	62,04	62,69	71,36	71,00	75,20	71,88	73,14

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

3.2 Рождаемость

Таблица 4. Суммарный коэффициент рождаемости*

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	2,038	2,162	1,873	1,801	1,920

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

Таблица 5. Возрастные коэффициенты рождаемости*

Год	Родившиеся живыми на 1000 женщин в возрасте, лет								
	19 и моложе	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	Не указан
2015	29,9	185,4	117,0	46,1	26,9	-	2,0	-	-
2016	50,5	173,5	100,7	65,9	34,2	-	-	-	-
2017	38,1	137,9	106,4	54,2	22,4	5,5	-	-	-
2018	21,2	129,5	95,8	84,9	22,7	-	-	-	-
2019	27,4	96,2	153,6	66,2	23,3	5,2	-	-	-

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

3.3. Смертность

Таблица 6. Возрастные коэффициенты смертности*

	Умершие на 1000 человек населения соответствующего пола и возраста														
	Мужчины и женщины					Мужчины					Женщины				
	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
Всё население	16,6	15,7	13,0	15,7	14,4	17,3	15,9	13,5	17,7	16,8	15,8	15,5	12,4	13,8	12,1
в т.ч. в возрасте:															
моложе трудоспособного	0,3	1,4	-	0,4	0,7	0,7	1,4	-	-	0,7	-	1,4	-	0,7	0,8
трудоспособном	8,3	7,4	5,2	9,3	8,3	11,7	9,7	7,5	12,5	11,4	4,0	4,4	2,3	5,2	4,4
старше трудоспособного	50,8	46,8	40,3	40,6	36,3	65,4	60,7	53,7	57,2	52,5	44,4	40,4	34,1	32,6	28,3

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

3.4 Естественный прирост населения

Таблица 7. Естественный прирост населения *

Годы	На 1000 человек населения			Число умерших в возрасте до 1 года 1000 родившихся живыми
	родившихся	умерших	естественный прирост	
2015	11,3	16,6	-5,3	-
2016	11,5	15,7	-4,2	-
2017	9,6	13,0	- 3,4	-
2018	9,5	15,7	-6,2	-
2019	9,3	14,4	-5,1	-

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

3.5. Репродуктивное поведение

Таблица 8. Количество аборт и родов (абс.)

	2015	2016	2017	2018	2019
Аборты (на 1000 женщин фертильного возраста)	29,2	31,0	30,5	27,1	26,5
Роды	47,9	43,9	42,1	38,9	40,2

4. **Здоровье жителей**

Здоровье является одной из главных ценностей как для отдельного человека, так и для общества в целом. Определение здоровья Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) является самым популярным определением во всех странах. Возможно, сегодня это наиболее исчерпывающее определение здоровья.

ЗДОРОВЬЕ (определение ВОЗ) – состояние полного физического, психического и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических дефектов. Каждый человек, независимо от расы, религии, политических убеждений, экономического и социального статуса, имеет право на хорошее здоровье.

4.1 Заболеваемость

Заболеваемость - один из показателей здоровья населения.

В целом по району первичная заболеваемость за период с 2014 по 2018 г. оставалась на высоком уровне, и в отдельные годы была выше показателей области по всем возрастным категориям.

Впервые выявленная заболеваемость детей в 2018 году снизилась по сравнению с 2017 годом в 1,42 раз, по сравнению с 2014 годом в 1,7 раз, уровень заболеваемости ниже областного показателя в 1,19 раз (Чебулинский район 1501,3 на 1000, Кемеровская область 1780,4 на 1000).

Впервые выявленная заболеваемость подростков в 2018 году снизилась по сравнению с 2017 годом в 1,39 раза. Показатель первичной заболеваемости подростков в Тисульском районе ниже областного показателя в 1,05 раз (Чебулинский район 1348,9 на 1000, Кемеровская область 1410,2 на 1000).

Впервые выявленная заболеваемость взрослых в 2018 году снизилась по сравнению с 2014 годом в 1,24 раза, по сравнению с 2017 годом в 1,01 раз. Показатель первичной заболеваемости взрослых в Тисульском районе выше областного показателя в 1,5 раз (Чебулинский район 972,07 на 1000, Кемеровская область 644,6 на 1000).

В 2018 г. первое место в первичной заболеваемости всех возрастных категорий занимали болезни органов дыхания; на втором месте у детей некоторые инфекционные и паразитарные болезни, у подростков и взрослых болезни костно-мышечной системы; на третьем месте — у детей болезни кожи и подкожной клетчатки, у подростков травмы и отравления, у взрослых - болезни мочеполовой системы.

В 2018 году заболеваемость некоторыми инфекционными и паразитарными болезнями по сравнению с 2017 годом увеличилась у детей в 1,28 раз, снизилась у подростков в 3,34 раз, у взрослых - в 1,48 раз. Уровень заболеваемости выше областного показателя среди детей в 2,33 раз

(Чебулинский район 190,03 на 1000, Кемеровская область 81,39 на 1000), среди подростков в 1,11 раз (Чебулинский район 30,44 на 1000, Кемеровская область 27,42 на 1000), среди взрослых в 1,04 раз. (Чебулинский район 20,9 на 1000, Кемеровская область 20,11 на 1000).

Впервые выявленная заболеваемость новообразованиями в 2018 году среди детей снизилась по сравнению с 2017 годом в 1,41 раз, у подростков данная патология не регистрировалась, снизилась среди взрослых в 1,08 раз. Уровень заболеваемости выше областного показателя среди детей в 2,1 (Чебулинский район 9,07 на 1000., Кемеровская область 4,36 на 1000.), выше областного показателя среди взрослых в 1,34 раз (Чебулинский район 21,69 на 1000, Кемеровская область 16,35 на 1000).

Впервые выявленная заболеваемость болезнями крови и кроветворных органов среди детей по сравнению с 2017 годом снизилась в 2,33 раза, уровень заболеваемости выше областного показателя 1,12 раз (Чебулинский район 12,47 на 1000, Кемеровская область 11,13 на 1000). Отмечается рост уровня заболеваемости болезнями крови и кроветворных органов по сравнению с предыдущим годом среди подростков в 1,38 раз, у взрослых снижение в 1,36 раз. Уровень заболеваемости выше областного показателя у подростков в 1,2 раз (Чебулинский район 9,37 на 1000, Кемеровская область 7,77 на 1000.), выше областного у взрослых в 1,42 раз (Чебулинский район 4,57 на 1000, Кемеровская область 3,21 на 1000).

Впервые выявленная заболеваемость болезнями эндокринной системы по сравнению с 2017 г. снизилась у детей в 2,9 раз, среди подростков в 2,42 раз, выросла у взрослых в 1,63 раз. Первичная заболеваемость болезнями эндокринной системы ниже областного показателя среди детей в 2,0 раза. (Чебулинский район 7,93 на 1000, Кемеровская область 15,87 на 1000), среди подростков - в 2,14 раз (Чебулинский район 14,05 на 1000, Кемеровская область 30,05 на 1000). У взрослых заболеваемости выше областного в 1,17 раза (Чебулинский район 19,15 на 1000, Кемеровская область 16,35 на 1000).

Впервые выявленная заболеваемость ожирением в 2018 году снизилась в сравнении с 2017 годом среди детей в 1,39 раз, увеличилась среди подростков в 1,04 раз, у взрослых в 1,29 раз; заболеваемость выше областного показателя среди детей в 1,27 раз (Чебулинский район 5,7 на 1000, Кемеровская область 4,5 на 1000), среди подростков в 1,6 раз (Чебулинский район 14,1 на 1000, Кемеровская область 8,7 на 1000), среди взрослых в 1,42 раз (Чебулинский район 6,1 на 1000, Кемеровская область 4,3 на 1000).

Впервые выявленная заболеваемость психическими расстройствами в 2018 снизилась в сравнении с 2017 годом среди детей в 1,34 раз, среди подростков в 1,16 раз, у взрослых в 4,17 раза. Показатели заболеваемости выше областного среди детей в 1,14 раза (Чебулинский район 8,31 на 1000, Кемеровская область 7,28 на 1000), ниже областного показателя среди подростков в 1,13 раз (Чебулинский район 11,71 на 1000, Кемеровская область 13,29 на 1000), ниже областного показателя у взрослых в 1,32 раза (Чебулинский район 2,81 на 1000, Кемеровская область 3,72 на 1000).

В 2018 году отмечается снижение первичной заболеваемости болезнями нервной системы в сравнении с 2017 годом среди детей, в 2,57 раз, среди подростков в 1,51 раз; у взрослых рост заболеваемости в 2,0 раза. Показатель заболеваемости ниже областного среди детей в 4,1 раз (Чебулинский район 13,22 на 1000, Кемеровская область 54,28 на 1000), среди подростков - в 1,3 раз (Чебулинский район 37,47 на 1000, Кемеровская область 48,73 на 1000); выше областного показателя у взрослых в 1,2 раз (Чебулинский район 23,63 на 1000, Кемеровская область 19,74 на 1000).

В 2018 году зарегистрировано снижение впервые выявленной заболеваемости болезнями глаза и придаточного аппарата по сравнению с предыдущим годом среди детей в 1,05 раз; рост заболеваемости среди подростков в 2,69 раз и у взрослых в 1,19 раз. Уровень заболеваемости выше областного показателя среди детей в 1,24 раз (Чебулинский район 7,53 на 1000, Кемеровская область 58,57 на 1000.), у подростков - в 1,54 раз

(Чебулинский район 91,33 на 1000, Кемеровская область 59,24 на 1000), среди взрослых - в 2,16 раз (Чебулинский район 80,89 на 1000, Кемеровская область 37,43 на 1000).

Впервые выявленная заболеваемость болезнями уха и сосцевидного отростка в 2018 г. снизилась в сравнении с 2017 годом среди детей в 1,4 раз, среди взрослых в 1,13 раз; выросла у подростков в 1,13 раз. Показатель заболеваемости ниже областного среди детей в 1,17 раз (Чебулинский район 38,17 на 1000, Кемеровская область 44,54 на 1000), на уровне областного показателя среди подростков (Чебулинский район 28,1 на 1000, Кемеровская область 28,01 на 1000), выше областного показателя у взрослых в 1,6 раз (Чебулинский район 34,96 на 1000, Кемеровская область 22,11 на 1000).

Впервые выявленная заболеваемость болезнями системы кровообращения в 2018 году увеличилась по сравнению с предыдущим годом среди детей в 1,22 раз, снизилась у подростков в 2,36 раз, выросла у взрослых в 1,3 раз. Показатель заболеваемости среди детей выше областного в 1,08 раз (Чебулинский район 8,31 на 1000, Кемеровская область 7,63 на 1000), ниже областного показателя среди подростков в 1,26 раз (Чебулинский район 21,08 на 1000, Кемеровская область 26,5 на 1000), у взрослых выше областного в 1,43 раз (Чебулинский район 81,06 на 1000, Кемеровская область 56,59 на 1000).

Отмечается снижение уровня заболеваемости болезнями органов дыхания по сравнению с предыдущим годом среди детей в 1,46 раз, у подростков - в 1,31 раз, у взрослых в 1,1 раз; показатель заболеваемости ниже областного у детей в 1,39 раз (Чебулинский район 813,0 на 1000, Кемеровская область 1126,06 на 1000), среди подростков в 1,1 раз (Чебулинский район 608,9 на 1000, Кемеровская область 650,78 на 1000), выше областного у взрослых в 2,18 раз (Чебулинский район 282,36 на 1000, Кемеровская область 129,55 на 1000).

Впервые выявленная заболеваемость болезнями органов пищеварения в 2018 г. в сравнении с 2017 годом снизилась среди детей в 3,81 раз, среди

подростков в 4,04 раз, у взрослых в 1,92 раз. Показатель заболеваемости ниже областного среди детей в 1,16 раз (Чебулинский район 57,05 на 1000, Кемеровская область 66,37 на 1000), выше областного среди подростков в 1,07 раз (Чебулинский район 63,23 на 1000, Кемеровская область 58,97 на 1000), у взрослых в 1,42 раз (Чебулинский район 50,24 на 1000, Кемеровская область 35,5 на 1000).

Зарегистрировано снижение первичной заболеваемости язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной по сравнению с предыдущим годом у взрослых в 1,65 раз.

Первичная заболеваемость болезнями кожи и подкожной клетчатки в 2018 г. по сравнению с предыдущим годом снизилась у детей в 1,72 раз у подростков в 1,44 раз, у взрослых в 1,6 раз. Показатель заболеваемости выше областного показателя среди детей в 1,65 раз (Чебулинский район 94,45 на 1000, Кемеровская область 57,14 на 1000), среди подростков в 1,73 раз (Чебулинский район 103,04 на 1000, Кемеровская область 59,48 на 1000), у взрослых в 1,08 раз (Чебулинский район 32,85 на 1000, Кемеровская область 30,32 на 1000).

Вырос показатель первичной заболеваемости болезнями костно-мышечной системы по сравнению с предыдущим годом у детей в 1,92 раз, у подростков в 1,2 раз и у взрослых в 1,27 раз. Показатель заболеваемости выше областного среди детей в 1,35 раз (Чебулинский район 50,62 на 1000, Кемеровская область 37,4 на 1000), среди подростков в 1,41 раз (Чебулинский район 133,49 на 1000, Кемеровская область 94,87 на 1000), у взрослых в 2,36 раз (Чебулинский район 133,41 на 1000, Кемеровская область 56,49 на 1000).

Заболеваемость болезнями мочеполовой системы по сравнению с предыдущим годом снизилась у детей в 1,4 раз, у подростков в 1,32 раз, у взрослых выросла в 1,62 раз. Показатель заболеваемости ниже областного среди детей в 1,18 раз (Чебулинский район 21,53 на 1000, Кемеровская область 25,51 на 1000), среди подростков выше областного в 1,16 раз

(Чебулинский район 63,23 на 1000, Кемеровская область 54,53 на 1000), выше областного показателя у взрослых в 1,32 раз (Чебулинский район 87,04 на 1000, Кемеровская область 66,18 на 1000).

Одним из индикаторных показателей неблагоприятного влияния факторов окружающей среды на здоровье являются врожденные аномалии (пороки развития).

В 2018 г. уровень врожденных аномалий по сравнению с предыдущим годом снизился у детей в 1,16 раз, у подростков увеличился в 1,04 раз. Уровень врожденных аномалий ниже областного показателя среди детей в 4,99 раз (Чебулинский район 4,53 на 1000, Кемеровская область 22,64 на 1000), среди подростков в 5,95 раз (Чебулинский район 2,34 на 1000, Кемеровская область 13,92 на 1000).

Уровень травм и отравлений по сравнению с предыдущим годом увеличился у детей в 1,02 раз, у подростков в 1,05 раз, у взрослых снизился в 1,15 раз. Уровень заболеваемости ниже областного среди детей в 1,69 раз (Чебулинский район 82,74 на 1000, Кемеровская область 139,8 на 1000), среди подростков в 1,72 раз (Чебулинский район 131,15 на 1000, Кемеровская область 225,46 на 1000), у взрослых в 1,39 раз (Чебулинский район 80,54 на 1000, Кемеровская область 112,23 на 1000).

Таблица 9. Общая заболеваемость населения по основным классам болезней

	Всего, тыс. человек					На 1000 человек населения				
	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
Все болезни	32160	31371	28235	25305	26078	2138,7	2121,9	1942,4	1750,0	1882,1
Из них:										
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	885	1120	840	851	750	58,9	75,7	57,8	58,8	52,4

новообразования	699	676	659	681	656	46,5	45,7	45,3	45,8
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	245	218	225	154	178	16,3	14,7	15,5	12,4
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1503	1606	1634	1797	1759	100,0	108,6	112,4	122,9
болезни нервной системы	470	489	434	505	408	31,3	33,1	29,8	28,5
болезни глаза и его придаточного аппарата	2748	2515	1396	1906	2332	182,7	170,1	96,0	162,9
болезни уха и сосцевидного отростка	834	717	726	642	599	55,4	48,5	49,9	41,8
болезни системы кровообращения	7947	4778	4888	4309	4686	329,0	323,2	336,0	327,4
болезни органов дыхания	8146	8294	7412	5932	6448	561,7	561	510,0	450,5
болезни кожи и подкожной клетчатки	905	963	1177	725	640	60,1	65,1	80,9	44,7
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3129	2859	2573	2723	2569	208,0	193,4	177,3	172,5
болезни мочеполовой системы	2501	2160	1501	1625	1715	166,3	146,1	103,3	119,8
осложнения беременности, родов и послеродового периода ¹⁾	187	127	143	127	177	55,7	39,9	44,9	57,9
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	123	114	104	106	115	8,2	7,7	7,2	8,0
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	1353	1622	1327	1192	1199	90,0	109,7	91,3	83,8

1) В расчёте на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет

Таблица 10. Заболеваемость злокачественными новообразованиями

	2015	2016	2017	2018	2019
Зарегистрировано пациентов впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	44	51	61	63	53
на 100 000 человек населения	292,6	344,9	419,6	435,7	370,3
справочно по Кемеровской области на 100 000 человек населения*	364,7	380,9	390,7	393,1	410,7
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях на конец года:					
всего, человек	237	247	246	281	296
на 100 000 человек населения	1576,2	1670,7	1692,3	1943,3	2068,2
справочно по Кемеровской области на 100 000 человек населения*	1697,1	1990,3	2028,4	2371,9	2468,5

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

Таблица 11. Заболеваемость активным туберкулёзом

	2015	2016	2017	2018	2019
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	8	18	10	5	13
на 100 000 человек населения	53,2	121,7	68,8	34,6	90,8
справочно по Кемеровской области на 100 000 человек населения*	110,8	102,5	94,5	93,8	94,0
Из числа выявленных пациентов – диагнозом туберкулёза органов дыхания:					
всего, человек	8	18	10	5	13
на 100 000 человек населения	53,2	121,7	68,8	34,6	90,8
справочно по Кемеровской области на 100 000 человек населения*	108,7	100,7	93,2	92,4	93,2
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях на конец года:					
всего, человек	284	291	295	177	156
на 100 000 человек населения	1888,8	1968,3	2029,4	1224,1	1089,9
справочно по Кемеровской области на 100 000 человек населения*	221,3	211,2	197,5	196,8	173,0

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

Таблица 12. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путём

	2015	2016	2017	2018	2019
Выявлено пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:					
сифилис					
всего, человек	4	5	8	2	2
на 100 000 человек населения	26,6	33,8	55,0	13,9	13,9

справочно по Кемеровской области на 100 000 человек населения*	34,3	27,1	22,6	16,7	12,9
гонорея (острая и хроническая)					
всего, человек	3	5	2	2	-
на 100 000 человек населения	19,9	33,8	13,7	13,9	
справочно по Кемеровской области на 100 000 человек населения*	27,9	20,8	15,1	11,3	9,0
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях на конец года:					
всего, человек	97	109	111	84	86
на 100 000 человек населения	645,1	737,3	763,6	580,9	600,9
справочно по Кемеровской области на 100 000 человек населения*	298,5	285,7	271,0	258,5	260,8

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

Таблица 13. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего					
Взято под наблюдение пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психозы					
всего, человек	5	25	5	1	9
на 100 000 человек населения	33,2	169,1	34,4	6,9	62,9
справочно по Кемеровской области на 100 000 человек населения*	57,5	54,6	44,3	39,9	40,5
Наркомания и токсикомания					
всего, человек	1	1	-	2	1
на 100 000 человек населения	6,6	6,8	-	13,8	6,9
справочно по Кемеровской области на 100 000 человек населения*	22,4	18,0	15,3	12,0	12,9

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

4.2 Инвалидность

Таблица 14. Численность лиц, впервые признанных инвалидами¹⁾

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего, тыс. человек:	16	14	15	12	13
на 10 000 человек населения	10,4	9,5	10,3	8,3	9,1
В процентах от общей численности инвалидов:					
инвалиды I группы	37,5	14,3	33,3	46,6	15,4
инвалиды II группы	18,7	50,0	6,6	58,3	38,5
инвалиды III группы	37,5	21,4	46,6	25,0	46,1

Из общей численности инвалидов – инвалиды в трудоспособном возрасте, тыс. человек	7	8	8	5	3
в процентах от общей численности инвалидов	43,7	57,1	53,3	41,6	23,1

1) В возрасте 18 лет и более

Таблица 15. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии (на 1 января)

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего, человек	50	51	53	47	50
на 10 000 детей	162.7	165.9	172.4	152.9	162.7

5. Факторы, влияющие на здоровье

Современная социальная модель здоровья рассматривает здоровье как результат воздействия всех факторов, оказывающих влияние как на жизнь отдельных людей и их семей, так и на население муниципального образования в целом.

Среди населения Чебулинского муниципального округа в 2020 году проведен социологический опрос 366 человек трудоспособного возраста, по результатам опроса установлено:

Таблица 16. Распределение лиц, учувствовавших в опросе по полу и по возрасту (человек)

Названия строк	ж	м	Общий итог
20-29	32	5	37
30-39	84	15	99
40-49	106	18	124
менее 20 лет	1		1
старше 50 лет	77	28	105
Общий итог	300	66	366

5.1. Питание жителей

По данным социологического опроса населения установлено:

Таблица 17. Потребление фруктов (1 порция – 2 шт.) в типичный день недели (в % от числа ответивших)

Названия строк	ж	м	Общий итог
1-2 порции	56,67%	53,03%	56,01%
3-5 порций	6,33%	3,03%	5,74%
более 6 порций	1,33%	0,00%	1,09%
затрудняются ответить	35,67%	40,91%	36,61%
ниже нормы (не едят)	0,00%	3,03%	0,55%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 18. Потребление овощей (1 порция – 3 шт.) в типичный день недели (в % от числа ответивших)

Названия строк	ж	м	Общий итог
1-2 порции	57,33%	48,48%	55,74%
3-5 порций	11,67%	9,09%	11,20%
более 6 порций	1,33%	1,52%	1,37%
затрудняются ответить	29,67%	37,88%	31,15%
ниже нормы (не едят)	0,00%	3,03%	0,55%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 19. Потребление рыбы (в % от числа ответивших)

Названия строк	ж	м	Общий итог
ежедневно или несколько раз в неделю	7,00%	9,09%	7,38%
один раз в неделю	30,66%	25,76%	29,78%
несколько раз в месяц	34,33%	33,34%	34,15%
один раз в месяц или реже	22,66%	22,73%	22,67%
не едят	5,33%	9,09%	6,01%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 20. Виды растительных или животных жиров, которые чаще всего используются для приготовления пищи

Названия строк	ж	м	Общий итог
животные жиры	10,00%	15,15%	10,93%
затрудняются ответить	5,00%	13,64%	6,56%
растительные жиры	76,33%	65,15%	74,32%
смешанные жиры	8,00%	4,55%	7,38%
масло и жир не используются	0,67%	1,52%	0,82%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

5.2 Вредные привычки жителей

Учреждения культуры, образования, спорта, здравоохранения проводят мероприятия различного плана, в которых каждый житель округа может проявить себя, найти занятие, к которому он проявляет интерес.

Кроме этого проводится цикл профилактических мероприятий, разъясняющих вред для здоровья от употребления алкоголя и курения.

В ГБУЗ КО работает кабинет по отказу от курения, имеются баннеры.

Таблица 21. Возраст возникновения табачной зависимости(в % от числа ответивших)

Названия строк	ж	м	Общий итог
15-18	11,67%	30,30%	15,03%
до 14 лет	1,67%	13,64%	3,83%
старше 18 лет	4,67%	18,18%	7,10%
не пробовал (а)	82,00%	37,88%	74,04%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 22. Длительность табачной зависимости(распределение ответов в зависимости от пола, % от числа ответивших)

Названия строк	ж	м	Общий итог
1-5 лет	0,67%	3,03%	1,09%
более 5 лет	8,33%	36,36%	13,39%
до 1 года	0,33%	0,00%	0,27%
не курят	90,67%	60,61%	85,25%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 23. Объем потребляемых сигарет в день(распределение ответов в зависимости от пола, % от числа ответивших)

Названия строк	ж	м	Общий итог
11-20 сигарет	3,00%	19,70%	6,01%
21-30 сигарет	0,33%	3,03%	0,82%
31 и более	0,00%	4,55%	0,82%
до 10 сигарет	6,00%	10,61%	6,83%
не курят	90,67%	62,12%	85,52%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 24. Структура табачной зависимости населения (распределение ответов в зависимости от пола, % от числа ответивших)

Названия строк	ж	м	Общий итог
сигареты	9,33%	37,88%	14,48%
не курю	90,67%	62,12%	85,52%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 25. Кратность потребления электронных сигарет (распределение ответов в зависимости от пола, % от числа ответивших)

Названия строк	ж	м	Общий итог
курю несколько раз в год	1,33%	0,00%	1,09%
курю 1-2 раза в месяц	0,00%	3,03%	0,55%
ежедневно	1,00%	1,52%	1,09%
не курят	97,67%	95,46%	97,26%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 26. Кратность потребления алкоголя(распределение ответов в зависимости от пола, % от числа ответивших)

Названия строк	ж	м	Общий итог
примерно раз в месяц или реже	41,00%	22,73%	37,70%
2-4 раза в месяц	14,33%	25,76%	16,39%
2-3 раза в неделю	2,00%	7,58%	3,01%
более 4-х раз в неделю	0,67%	3,03%	1,09%
не употребляю	42,00%	40,91%	41,81%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

5.3 Физическая активность жителей

Общее количество всех спортивных сооружений на территории Чебулинского района составляет 47. Из них: 29 плоскостных спортивных сооружений, из них 22 - в сельской местности. На территории района - 18 спортивных залов, из них 14 – в сельской местности. Все они, находятся при учебных заведениях. За последние годы отремонтировано 8 спортивных залов в образовательных учреждениях. В Новоивановскую и Чумайскую школы поступило спортивное оборудование по Федеральной программе.

Два спортивных зала находятся в спортивной школе, которая располагается в спортивном комплексе «Олимпиец», отвечающем всем современным требованиям. В спортивном комплексе проводятся, как районные, так и областные соревнования. В живописном сосновом бору в одном километре от п.г.т Верх-Чебула оборудована лыжная трасса.

Общая единовременная пропускная система всех спортивных сооружений составляет 2230 человек.

Количество людей систематически занимающихся физической культурой и спортом составляет – 4650 человек.

Во внеурочное время всеми спортивными залами при школах могут воспользоваться детское и взрослое население.

В районе развиваются такие виды спорта, как лыжные гонки, волейбол, футбол, баскетбол, греко-римская борьба, дзюдо, пауэрлифтинг. Среди ветеранов популярна скандинавская ходьба. А женщины предпочитают фитнес. Зимой люди увлечены лыжной ходьбой, особенно в выходные дни.

Наиболее значимые спортивные мероприятия: спартакиады по летним и зимним видам спорта, лыжные гонки. Стали традиционными, практически ежемесячные, турниры по волейболу, баскетболу, футболу, как среди взрослых, так и среди детей. В 2016 году возобновили проведение турнира детских дворовых команд по футболу «Кожаный мяч».

С 2011 года в Чебулинском районе особое внимание уделяется развитию физической культуры и спорта, а также здоровому образу жизни. С этой целью в рамках районного «Года села» построены два стадиона в с. Алчедат и д.Усть-Серта, на них заасфальтированы велодорожки. Ежегодно вводятся в эксплуатацию спортивно–игровые площадки по месту жительства, на которых в летний период организуются спортивные и досуговые мероприятия в рамках областного проекта «1000 спортивных площадок».

В 2016 году создан Центр тестирования ГТО. По результатам сдачи норм ГТО обучающимися 9-11 классов 1 сдал на золотой знак, 7 – на серебряный, 1 – на бронзовый. Подписываются трехсторонние соглашения с предприятиями района на сдачу норм ГТО взрослым населением.

В 2020 году построена площадка для сдачи нормативов ГТО.

В составе юноармейских отрядов участвуют более 400 человек. Ежегодно проводится около 30 различных мероприятий, в том числе акции «Ветеран», «Уроки мужества», «Вахта памяти», «Краеведческая работа» и другие.

Таблица 27. Кратность занятий спортом, физическими упражнениями или активным досугом населения (распределение ответов в зависимости от пола, % от числа ответивших)

	Оба пола	Мужчины	Женщины
<i>Низкоинтенсивные</i> Ходят пешком менее 30 мин в день, сидячая работа	38,52%	31,82%	40,00%
<i>Среднеинтенсивные</i>	31,69%	32,00%	30,30%
<i>Высокоинтенсивные</i>	40,44%	33,33%	42,00%

Таблица 27.1. Высокоинтенсивные нагрузки (распределение по дням)

Названия строк	ж	м	Общий итог
1-2 дня	18,67%	7,58%	16,67%
3-4 дня	16,67%	15,15%	16,39%
более 5 дней	33,67%	42,42%	35,25%
не имеют данного вида нагрузки	31,00%	34,85%	31,69%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 27.2. Время высокоинтенсивных нагрузок (в часах)

Названия строк	ж	м	Общий итог
более 4 часов	7,67%	4,55%	7,10%
до 1 ч.	42,00%	33,33%	40,44%
до 4 ч.	19,33%	27,27%	20,77%
не имеют данного вида нагрузки	31,00%	34,85%	31,69%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 27.3. Нагрузки среднеинтенсивного характера (распределение по дням)

Названия строк	ж	м	Общий итог
1-2 дня	14,67%	7,58%	13,39%
3-4 дня	12,00%	16,67%	12,84%
более 5 дней	41,33%	45,45%	42,08%
не имеют данного вида нагрузки	32,00%	30,30%	31,69%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 27.4. Время среднеинтенсивных нагрузок (в часах)

Названия строк	ж	м	Общий итог
более 4 ч.	4,00%	3,03%	3,83%
до 1 ч.	40,00%	31,82%	38,52%
до 4 ч.	22,67%	34,85%	24,86%
не имеют данного вида нагрузки	32,00%	30,30%	31,69%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 28. Виды физической активности населения (распределение ответов в зависимости от пола, % от числа ответивших)

Названия строк	ж	м	Общий итог
несколько видов физической активности	37,33%	34,85%	36,88%
бассейн	1,33%	0,00%	1,09%
бег	1,00%	4,55%	1,64%
велосипед	5,67%	7,58%	6,01%
гимнастика на рабочем месте	2,33%	3,03%	2,46%
другое	1,33%	1,52%	1,37%
зарядка	5,67%	10,61%	6,56%
лыжи	0,00%	1,52%	0,27%
пешие прогулки	26,67%	12,12%	24,04%
спортивные игры	0,33%	1,52%	0,55%
тренажерный зал	0,00%	1,52%	0,27%
фитнес	0,67%	0,00%	0,55%
никакие	17,67%	21,21%	18,31%
Общий итог	100,00%	100,00%	100,00%

Таблица 29. Численность лиц, занимающихся физической культурой и спортом, человек

	2015	2016	2017	2018	2019
Численность лиц, занимающихся физической культурой и спортом, человек	4650	4798	4843	4943	4901

Таблица 30. Число спортивных сооружений и численность занимавшихся в спортивных секциях и группах¹⁾ (на конец года)

	2015	2016	2017	2018	2019
Стадионы с трибунами на 1500 мест и более	0	0	0	0	0
Спортивные залы	17	17	17	17	17
Плавательные бассейны ²⁾	0	0	0	0	0
Плоскостные спортивные сооружения (площадки и поля)	30	30	30	30	30

1) По данным Департамента молодёжной политики и спорта Кемеровской области

2) Без учета нестандартных бассейнов в дошкольных и общеобразовательных учреждениях

6. Культурный досуг. Отдых

В сфере культуры Чебулинского муниципального района работают 19 библиотек, 19 клубных учреждений, Центр народных ремёсел, Центр

казачьей культуры, краеведческий музей с отделом в селе Чумай, Детская школа искусств, 1 стационарная и 1 передвижная киноустановки.

В клубных учреждениях работают 244 творческих формирования, количество участников в них 2980 человек. Из них 127 формирований для детей и подростков, в них занимается 1571 человек.

10420 жителей района являются читателями библиотек, из них 2950 человек – дети и подростки, 1514 человек – юношество и молодёжь.

63 ребенка получают начальное художественное образование в детской школе искусств.

В 2020 году приоритетными направлениями деятельности учреждений культуры стали:

- реализация национального проекта «Культура»;
- реализация партийного проекта «Культура малой Родины»;
- подготовка к 300-летию Кузбасса;
- реализация муниципальных программ;
- проведение мероприятий, посвящённых 75-летию Победы и 85-летию Чебулинского округа;
- развитие туризма.

В рамках нацпроекта «Культура» в селе Усть-Чебула открыта пятая в округе модельная библиотека. В библиотеке проведён текущий ремонт, приобретена современная мебель, необходимое компьютерное, мультимедийное и офисное оборудование, дополнительная литература. Создана комфортная библиотечная среда, и значительно расширился спектр информационных услуг, которые сельская библиотека теперь может оказывать населению.

В рамках федерального партийного проекта «Культура малой Родины» модернизирован Усть-Чебулинский сельский Дом культуры. Проведен текущий ремонт и комплексное оснащение зрительного зала Усть-Чебулинского СДК театральными креслами (148 шт.), одеждой сцены,

звукоусилительным и световым оборудованием, механикой сцены, видеооборудованием, комплектом штор для фойе.

По требованиям Роспотребнадзора, в целях предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции, за счёт средств местного бюджета во все учреждения культуры приобретены бесконтактные термометры, в Детскую школу искусств – рециркуляторы.

Большая работа была проведена учреждениями культуры к 75-летию Победы и 85-летию Чебулинского округа. Поскольку жизнь внесла свои коррективы (пандемия), работа учреждений культуры, начиная с конца марта, почти полностью была переведена в онлайн-формат. В короткие сроки работники учреждений культуры освоили технологии создания и монтажа видеороликов, работу в дистанционном режиме. Активно приняли участие во Всероссийских, региональных и муниципальных акциях и проектах. Так в рамках Года памяти и славы учреждениями культуры было проведено более 800 мероприятий, из них 600 – в онлайн-формате.

Среди населения проведен социологический опрос, по данным которого установлено:

Таблица 31. Как вы проводите свободное время? (распределение ответов в зависимости от пола, % от числа ответивших)

	Оба пола	Мужчины	Женщины
смотрю телевизор	44	30	70
читаю	20	16	84
встречаюсь с друзьями	27	52	48
сажу за компьютером/в интернете	62	43	57
посещаю культурные учреждения	58	25	75
занимаюсь спортом	47	68	32
посещаю клубы/кружки по интересам	15	26	74
другое	34	46	54

Таблица 32. Как часто вы посещаете учреждения культуры? (распределение ответов в зависимости от пола, % от числа ответивших)

Показатель	Как часто?	Оба пола	Мужчины	Женщины
посещаю музеи	раз в неделю	12	13	87
	раз в месяц	28	16	84
	раз в год	34	48	52

	реже, чем раз в год	16	77	23
	не посещаю	10	90	10
посещаю театры	раз в неделю	0	0	0
	раз в месяц	5	45	55
	раз в год	18	32	68
	реже, чем раз в год	17	24	76
	не посещаю	60	85	15
посещаю кинотеатры	раз в неделю	5	38	62
	раз в месяц	15	44	56
	раз в год	68	72	28
	реже, чем раз в год	10	53	47
	не посещаю	2	94	6
посещаю дворцы культуры	раз в неделю	16	18	82
	раз в месяц	44	35	65
	раз в год	37	74	26
	реже, чем раз в год	3	95	5
	не посещаю	0	0	0
посещаю библиотеки	раз в неделю	28	36	64
	раз в месяц	44	58	42
	раз в год	16	75	25
	реже, чем раз в год	12	83	17
	не посещаю	0	0	0

Таблица 33. Основные показатели культуры

	2015	2016	2017	2018	2019
Число профессиональных театров (на конец года)	0	0	0	0	0
Число музеев и выставочных залов, включая филиалы (на конец года)	3	3	3	3	3
Число учреждений культурно-досугового типа (на конец года)	21	21	21	22	21
Число общедоступных библиотек (на конец года)	21	21	21	20	19
Число парков культуры и отдыха Минкультуры России	0	0	0	0	0

7. Окружающая среда

Состояние экологии — один из важнейших факторов, влияющий на здоровье и самочувствие населения муниципального образования.

Проведен социологический опрос населения по вопросу экологической ситуации в муниципальном образовании, по результатам которого установлено:

Таблица 34. Экологическая ситуация в муниципальном образовании (оценивается по 5-бальной шкале)

Показатель	Оценка
состояние атмосферного воздуха	5
качество питьевой воды	4
степень озеленения двора	4
чистота двора	4

Таблица 35. Озеленение муниципального образования (оценивается по 5-бальной шкале)

Показатель	Оценка	
	достаточно	недостаточно
Достаточно ли в городе парков?	4	
Достаточно ли в городе скверов?	4	
Достаточно ли в городе газонов?	4	
Достаточно ли в городе цветников?	4	

7.1. Качество атмосферного воздуха

Таблица 36. Выбросы наиболее распространенных загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников (тысяч тонн)

	2018	2019
Всего	0,000282	0,000282
в том числе:	0	0
твердые вещества	0	0
газообразные и жидкие вещества	0,000282	0,000282
из них:	0	0
диоксид серы	0,0000469	0,0000469
оксиды азота (в пересчете на NO ²)	0,000004079	0,000004079
оксид углерода	0,000232	0,000232
углеводороды (без летучих органических соединений)	0	0
летучие органические соединения	0	0
прочие газообразные и жидкие	0	0

Таблица 37. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, отходящих от стационарных источников*

	Тысяч тонн					На душу населения, килограммов				
	2015	2016	2017	2018 ¹⁾	2019 ¹⁾	2015	2016	2017	2018 ¹⁾	2019 ¹⁾
Всего	0,9	0,8	0,3	0,1	0,0	57,8	53,3	18,0	5,8	1,4

- 1) По данным Южно-Сибирского межрегионального Управления Росприроднадзора
* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

Таблица 38. Перечень предприятий – основных источников загрязнения атмосферы муниципального образования

№ п/п	Наименования предприятия	Суммарный выброс
1	ОАО «СКЭК»	476,977 т/год

7.2. Качество воды

Чебулинский муниципальный округ является благоприятным по обеспечению населения качественной водой. По геолого-гидрогеологическому районированию скважины располагаются в южной части Чулымо-Енисейского бассейна пластовых вод на площади распространения водоносного комплекса нижнемеловых отложений илекской свиты. По химическому составу воды пресные с минерализацией 0,3-0,8 г/дм³, гидрокарбонатные магниевые-кальциевые, реже смешанные по катионову составу. Общая жесткость изменяется от 2,25 до 10,4 Ж, суммарное содержание железа колеблется от 0,1 до 5,26 мг/дм³. В водах иногда отмечается повышенное содержание железа и марганца. Запах при 20 градусах 1 балл, при 60 градусах 1 балл при допустимом уровне 2 балла, привкус 0 баллов, мутность менее 0,58 мг/дм³, водородный показатель 6,9 ед. рН, сульфат-ион 8,2 мг/дм³, аммиак и ион аммония 0,171 мг/дм³, нитрат-ион менее 0,003 мг/дм³, алюминий менее 0,04 мг/дм³. Санитарное состояние подземных вод, преимущественно хорошее. Питание водоносного горизонта происходит за счет инфильтрации атмосферных осадков.

7.3. Водоснабжение и отвод сточных вод

Таблица 39. Характеристика объемов сброса сточных вод в поверхностные водные объекты за период, млн. м³

Показатели	2018	2019
Отведение сточных вод, всего	0,438	0,439
в том числе в поверхностные водные объекты загрязненных стоков:		
без очистки	0	0
недостаточно очищенных	0	0
нормативно чистых без очистки	0	0
нормативно очищенных на биологических очистных сооружениях	0,438	0,439
нормативно очищенных после механической очистки	0	0
оборотное и повторно–послед. водоснабжение	0	0
сброшено ливневых вод	0	0
уменьшение речного стока	0	0

7.4. Вывоз и переработка мусора

На территории муниципального округа нет полигонов ТБО. Установлено 470 контейнеров. Вывоз ТБО осуществляет ООО «Чистый город» г. Кемерово.

Таблица 40. Объемы ТБО, образующиеся в секторе индивидуальной жилой застройки (тыс. м³)

	2018	2019
Всего (тыс. м ³)	18,24	18,24
Из них:		
утилизируется самими жителями сектора	1,824	1,824
попадает на несанкционированные свалки	2,188	2,188
вывозится на полигоны ТБО	14,227	14,227
Численность населения (тыс. чел.)	14,0	14,0
Кол-во домовладений (тыс. шт.)	5242	5242
Количество улиц	143	143

Таблица 41. Количество ликвидированных несанкционированных свалок за период, в том числе и из водоохраных зон, шт.

	2018	2019
Общее	1	1
том числе из водоохраных зон	0	0

7.5. Озеленение территории округа

Таблица 42. Состав зелёного фонда, га (по функциональным зонам)

Наименование территории функциональной зоны	2015	2016	2017	2018	2019
городские леса, с учётом расположенных на землях федеральной собственности	842	842	842	842	842
зелёные насаждения общего пользования, в т.ч.: скверы, парки, бульвары, сады	0.5	-	-	-	1.8
зелёные насаждения ограниченного пользования, в т.ч.: внутриквартальные насаждения, лечебные, детские, учебные заведения, санитарные зоны, промзоны	-	-	-	-	0.1
зелёные насаждения специального назначения, в т.ч.: питомники, коллективные сады, кладбища, магистральные улицы	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3
Всего:	856.8	856.3	856.3	856.3	858.2

Таблица 43. Обеспеченность зелёными насаждениями общего пользования, м²/чел.

	2015	2016	2017	2018	2019
Норматив(согласно СНИП-2.07.01–89)					
Фактическая обеспеченность	60.5	60.4	60.4	60.4	60,6

Несмотря на все особенности этого года, мы активно занимались лесовосстановлением. В 2020-м году в Чебулинском муниципальном округе высадили 256 тысяч 800 деревьев, что на 40 тысяч больше, чем в 2019 году. За год восстановили более 86 тысяч га леса.

К 9 мая был разбит сад Памяти в селе Чумай. В честь годовщины Великой Победы было высажено 75 саженцев различных видов деревьев.

Также мы поддержали международную акцию «Сад Памяти» высадив 3тысячи саженцев: рябины, липы, березы и различных хвойных пород.

По инициативе жителей деревни Дмитриевка был разбит парк «Юность».

8. Экономика муниципального образования

Период с 2012 года по 2016 год является периодом стабилизации работы сельскохозяйственных предприятий района, хотя кризисные явления в стране не могли не сказаться на экономике сельскохозяйственных предприятий. Общими усилиями не только не допущен спад производства, но 2016 год стал

наиболее эффективным за последние пять лет. В 2012 году в Чумае и в 2015 году в Усманке решена проблема хозяйств-банкротов. Чумайское хозяйство стало подразделением ООО «Чебулинское», а в с. Усманка зашли собственники, которые с трудовым коллективом уже в 2016г. получили впечатляющий результат в растениеводстве. С каждого из 3200га. засеянных зерновыми получили по 23,5 цн. с гектара. На базе отделения «Усть-Серта» ООО «Чебулинское» создано новое предприятие ООО «Усть-Сертинское», главное направление в котором развитие растениеводство – создание современного семеноводческого хозяйства. В данном хозяйстве уже в 2017 году для реализации данного проекта приобретены: 12 современных комбайнов Class, 5 единиц легких тракторов Class, 6 единиц тяжелых тракторов К-744, 6 единиц культиваторов Kockerling, 5 единиц опрыскивателей Amazone с шириной захвата 36 метров; построен современный сушильный комплекс AlvanBlanch производительностью 100 тонн зерна в час, а также склады для хранения зерна на 15000 тонн. Общая сумма инвестиций более 500 млн. рублей. Безусловно сельскохозяйственный потенциал Чебулинского района превышает промышленный. Основные направления сельского хозяйства - производство зерновых, рапса, молочно-мясное животноводство.

На долю сельскохозяйственных угодий приходится почти 33 % всех земельных ресурсов (в том числе пашня – около 23 %).

Чебулинский муниципальный район – один из немногих районов Кемеровской области, где за время экономических реформ и обвалов, сохранились крупные хозяйства, стабильно занимающиеся производством сельскохозяйственной продукции. Район по праву является школой передового опыта в области.

На территории Чебулинского муниципального района в 2016 году работали 6 сельскохозяйственных предприятий. В том числе 4 общества с ограниченной ответственностью: -ООО «Чебулинское», ООО «Агросоюз», ООО «Нива», ООО «Маяк»; 2 федеральных казенных учреждения:

- ФКУ КП № 3 ГУФСИН России по Кемеровской области,
- ФКУ КП № 2 ГУФСИН России по Кемеровской области.

В конце 2016г. произошло разделение ООО «Чебулинское» на два юридически и финансово самостоятельных хозяйства: ООО «Чебулинское» и ООО «Усть-Сертинское»

Четыре крестьянских (фермерских) хозяйств: -кфх Мезенцева Л.Г., кфхКозев А.Н., кфх Гусаров А. Ф., кфхТайченача Е.В., занимающихся земледелием, - 3202 личных подсобных хозяйства.

Сельскохозяйственное производство ведётся на 80,5 тысяч гектаров пашни, 1,8 тыс. га в ведении крестьянских (фермерских) хозяйствах и 1,2 тыс. га отведено в пользование личным подсобным хозяйствам.

Растениеводство занимает в структуре сельскохозяйственного производства 50%, животноводство – 50 %. Чебулинский район занимает территорию 374127 га, в т.ч. 123 тыс. га сельхозугодий, из них 80,5 тыс. га пашни.

Таблица № 44.Валовое производство зерна и площадь сельскохозяйственных посевов в Чебулинском муниципальном районе 2012 - 2016 г.г.

Наименование	2012		2013		2014		2015		2016	
	Т.га.	Т.тн.	Т.га.	Т.тн.	Т.га.	Т.тн.	Т.га.	Т.тн.	Т.га.	Т.тн.
Зерновые и зернобобовые культуры	27,6	33,3	29,1	39,2	22,2	35,4	22,6	41,7	27,8	52,1
Технические культуры на маслосемена	5,3	4,3	6,1	6,3	8,7	4,4	7,1	4,6	7,2	10,5
Кормовые культуры	23,6		25,4		22,8		25,3		21,4	
Картофель	0,29	3,2	0,259	4,2	0,285	4,2	0,34	6,1	0,35	3,8
Овощи	0,080	0,7	0,08	0,9	0,065	1,0	0,059	0,8	0,064	1,3

Рост сбора зерна к уровню 2015 года произошел за счёт увеличения урожайности зерновых культур, благодаря интенсивному применению новых технологий по производству зерна, использованию качественных семян

высоких репродукций, энергосберегающего посева, эффективного использования гербицидов и удобрений.

В хозяйствах района продолжается работа по освоению технологий обработки почвы. Происходит широкое применение глубоких рыхлителей и отвальных плугов, совместно с минимальной обработкой. Так же продолжается работа по сортообновлению и сортосмене высеваемых семян.

Для технической оснащенности, для применения проверенных и новых технологий производства в АПК, в хозяйствах района постоянно идет обновление машино-тракторного парка и другой сельскохозяйственной техники.

ООО «Чебулинское» совместно с учеными Германской академии рапса разработали технологию выращивания немецких гибридов и Российских линейных сортов рапса, что позволило значительно увеличить урожайность этой культуры. На отдельных участках урожайность рапса достигала 35 ц/га.

Убранный урожай хранится в закромах Чебулинского муниципального района. В районе 16 зерноочистительно-сушильных комплексов. Практически все они переведены на твердое топливо, что даёт экономию при сушке зерна более чем в четыре раза.

В районе практически нет неиспользуемой пашни пригодной для возделывания сельскохозяйственных культур. В 2016 году их оставалось около 3000 га.

Благодаря интенсивному применению новых технологий по производству зерна, использованию качественных семян высоких репродукций, энергосберегающего посева, эффективного использования гербицидов и удобрений происходит увеличение урожайности зерновых культур, и соответственно рост сбора зерновых. И в результате в 2013, 2014, 2015, 2016 годах Чебулинский район становился победителем среди северо-восточной группы районов по итогам сельскохозяйственного года.

Валовое производство молока в хозяйствах района за 2016 год составило 16 260 тонны. На 472 тон. больше по отношению к аналогичному периоду 2015г.

Таблица № 45. Валовое производство молока в хозяйствах района за 2012-2016 г.г.

Наименование	2012	2013	2014	2015	2016
Валовое производство молока, тн.	14574,2	14630,2	15935	15788,0	16260,0
Надой на 1 фуражную корову. кг.	3970	4097	4340	4277	4405

За пять лет производство молока увеличилось 1685,8 тн. Надой на одну фуражную корову за пять лет увеличился с 3970 кг. до 4405 кг. Большую роль в увеличении производства молока играет количество и качество кормов. Хозяйства района полностью обеспечивают себя кормами. Сенаж заготавливают с применением консервантов, что увеличивает сохранность питательных веществ в корме.

Производство мяса скота и птицы на убой (в живом весе) в хозяйствах за 2016г увеличилось на 78,9 тн. составило 886,4 тонны (за аналогичный период 2015г – 807,5 тонны).

Поголовье скота за последние 5 лет постоянно меняется, тенденция изменения поголовья скота приведена в таблице:

Таблица № 46. Поголовье скота за 2012-2016 г.г.(гол.)

Наименование	2012	2013	2014	2015	2016
КРС-всего	8795	8158	7900	8437	8876
В т.ч. коровы	6971	3571	3671	3691	3761
Свиньи	2622	1852	2155	2608	3232
Лошади	902	795	910	996	1131
Овцы	2308	2034	2154	1972	2270

На 01.01.2017г. поголовье в общественном секторе района составило: КРС всего 8876 гол., больше к уровню прошлого года на 439 гол. В том числе коровы -3761 гол. (на 70голов больше 2015года). По количеству поголовья дойных коров район занимает 3-е место в области.

Свиней – 3232 гол., больше прошлого года на 624 гол., лошадей – 1131 гол., больше прошлого года на 186 гол. На конец 2016 года поголовье овец составляет 2270 голов, прибавка 300 штук.

С 2012 года в районе разводят маралов. Начиная с 13 голов, в 2016 году достигли поголовья в 500 голов.

На предприятиях всех форм собственности в сельскохозяйственном производстве района трудятся более 2000 человек.

Действующая Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы, (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717) позволяет нашим товаропроизводителям вести строительство и реконструкцию животноводческих ферм.

В рамках этой программы действует также подпрограмма «Поддержка малых форм хозяйствования». Разработаны ведомственные целевые программы «Поддержка начинающих фермеров на 2015 – 2017 годы и на период до 2020 года», «Развитие семейных животноводческих ферм крестьянских (фермерских) хозяйств на 2015-2017 годы и на период до 2020 года», «О развитии сельскохозяйственной кооперации на 2014-2017 годы и на период до 2020 года».

В 2012 году данной поддержкой в Чебулинском районе воспользовалась К(Ф)Х Тайченачева Е.В.: получила грант по программе «Поддержка начинающих фермеров».

В Чебулинском муниципальном районе действует муниципальная программа: «Развитие агропромышленного комплекса Чебулинского муниципального района» на период до 2020 года.

В рамках настоящей муниципальной программы предусмотрена реализация мероприятия «Проведение года села» и подпрограмма «Объекты социального и инженерного обустройства населенных пунктов, расположенных в сельской местности»

Главным приоритетным направлением на селе является поддержка личных подсобных хозяйств. В районе реализуется программа развития личных подсобных хозяйств. Проводится выдача субсидируемых кредитов через ОАО «Россельхозбанк» и ОАО «Сбергательный банк РФ». Выделяются субсидии (субсидия процентных ставок) на ЛПХ, в 2016г. перечислено из областного бюджета 5148,7 тыс. рублей и из федерального 10297,4 тыс. рублей.

Несмотря на выбранное приоритетное направление, сельское хозяйство района находится в сложных условиях, что обуславливается, прежде всего, диспаритетом цен на отдельные виды продукции (зерновые культуры), производимую сельскохозяйственными предприятиями и продукцию, потребляемую ими для производства (горюче-смазочные материалы, электроэнергия, сельскохозяйственная техника, стройматериалы, запасные части).

Существует тенденция снижения рентабельности сельскохозяйственного производства при одновременном повышении валовых объемов при экстенсивном производстве, а значит нужно внедрять интенсивные технологии, что позволит снизить себестоимость производимой продукции и повысить рентабельность. Именно применение интенсивных технологий в растениеводстве в 2016 году позволило хозяйствам: ООО «Чебулинское» и ООО «Агросоюз» существенно повысить урожайность зерновых и рапса.

Кроме того, до 2016 года хозяйствами района практически не отрабатывался и не использовался зарубежный рынок сбыта сельхозпродукции. Возможности холдинга СДС, в который входит ООО

«Чебулинское», позволили этому хозяйству выходить на зарубежный рынок (Китай) для сбыта произведенного рапса.

Кадровая проблема негативно сказывается на расширении видов производимой продукции и ее объемов. Как показала практика, одной заработной платой эту проблему не решить. Нужно строить жилье (служебное), а также возобновить работу «штурвальных» в хозяйствах района, как это сделали в 2016 году в ООО «Чебулинское».

Не повсеместно в районе решена проблема доступности по цене и месту приобретения комбикормов, что естественно сдерживает дальнейшее развитие ЛПХ. Частично эту проблему возможно решить в рамках заключения соглашений о социальном партнерстве для отдельных категорий граждан, к примеру многодетных семей.

Проблемным вопросом в районе остается медленное обновление дойного стада на более продуктивных коров.

Проблемными вопросами развития сельского хозяйства Чебулинского муниципального района остаются:

- возмещение части затрат на приобретение ГСМ и запасных частей;
- льготы на перевозку сельскохозяйственных грузов, в том числе по системе «платон» и снятие ограничений нагрузки на ось в весенний период;
- проведение закупок продукции в регионе в государственный интервенционный фонд;
- снижение железнодорожных тарифов на перевозку сельхозпродукции из региона;
- возмещение части затрат на производство молока;
- социальное развитие сельских территорий, в части привлечения трудовых резервов путем строительства или льготного кредитования приобретения жилья;
- развитие системы обучения работников и специалистов для сельского хозяйства (трактористы-машинисты, животноводы, отраслевой руководящий состав);

- льготное кредитование сельхозтоваропроизводителей в размере полной потребности, т.к. действующие схемы на сегодняшний день работают со сбоями и задержками;

- введение в действие системы точного земледелия на базе АСД «Глонас».

К ведущим промышленным производствам в структуре предприятий района (в основном сельского хозяйства) относятся производство сливочного масла; хлеба и хлебобулочных изделий, переработке мяса, молочной продукции Поселка 1-й, работа убойного цеха в с. Усть-Серта.

Заготовкой древесины и производством пиломатериалов занимается Чебулинский лесхоз и индивидуальные предприниматели, имеющие пилорамы.

Несколько меньший удельный вес в структуре отраслей промышленности района занимает производство и распределение электроэнергии, газа и воды.

В районе нет крупных промышленных производств и предприятий. В общий объем отгруженных товаров входят товары, выпущенные подсобными производствами сельхозпредприятий (цеха по производству продукции из молока и мяса, мельницы, пекарни, крупорушки, ремонтные мастерские, лесопильное производство и пр.), а также продукция предприятий лесного хозяйства.

Продукция, выпускаемая на предприятиях района (масло сливочное, хлеб, мука, цельномолочные продукты, колбасные изделия) пользуются спросом у населения и организаций района и Кемеровской области.

Пищевая отрасль на современном этапе имеет преимущественно местное значение. Для превращения пищевой промышленности в высококонкурентную и рентабельную отрасль необходимо проведение существенной технико-экономической реорганизации.

Кроме государственных учреждений исполнения наказания: ФКУ КП-2 и ФКУ КП-3, не одно сельскохозяйственное предприятие не занимается переработкой произведенной продукции, теряя добавочную стоимость.

Важно для района, что сейчас рассматриваются возможности приобретения заводов: ООО «Агросоюз» - завода по производству каши «Геркулес», ООО «Чебулинское» - завода по переработке рапса на масло.

Основные экономические трудности, стоящие перед деревоперерабатывающей отраслью, обусловлены в основном отсутствием платежеспособных потребителей и разрывом старых хозяйственных связей. Изделия из древесины используются в стройиндустрии как района, так и области. С улучшением экономической ситуации в государстве возникает потребность в переработанной древесине для жилищного строительства у населения, предприятий и организаций. Предпосылки для этого есть, так как в Кемеровской области строительство ведётся не снижающимися темпами.

В целом, за счет большого объема запасов лесосечного фонда деревообрабатывающая отрасль имеет существенные перспективы развития в районе. Подъем данной отрасли возможен с использованием новых технологий по переработке древесины и увеличения степени углубления переработки, поиска новых сегментов рынка и потенциальных потребителей, развития соответствующей части инфраструктуры района.

Переход к безотходным технологиям к 2024 году, позволит увеличить численность работающих ещё на 30 человек и объем налоговых поступлений на 500 тыс. рублей в год.

Что касается выпуска промышленной продукции, то главной проблемой в среднесрочном периоде является реализация потенциала не крупных функционирующих предприятий, в первую очередь по заготовке и обработке древесины, выход с местного на другие рынки сбыта продукции, формирование условий для привлечения инвесторов в эти секторы.

Освоение Кайгадатского железу - марганцевого месторождения

В конце 80 годов прошлого века на севере Кузбасса в Верх-Чебулинском районе, в бассейне реки Кайгадат открыто месторождение ферромарганцевых руд. Разведанные запасы и прогнозные ресурсы (С1 +Р1+Р2) составляет 248,9 миллионов тонн. Руды месторождения окисленные,

высококремнистые имеют сложный минералогический состав, практически необогатимые. Раннее руды данного типа нигде в мире не использовались из-за отсутствия рентабельных технологий.

Привлекательность проекта заключается в экологической безопасности, большом количестве вторичных продуктов, выработке электроэнергии, а также возможности сжигания ТБО в печах данного типа.

Сеть дорог, проходящих по территории района, составляет 466 км, в том числе:

- федеральные – 41,0 км,
- автодороги регионального значения - 209,0 км,
- межмуниципальные дороги – 34,3 км,
- дороги местного значения (уличные дороги населенных пунктов)- 181,67 км.

Сельские населенные пункты связаны с районным центром пригородными автобусными маршрутами. Внутри районные перевозки пассажиров осуществляет Мариинское ГП АТП КО.

Имеется автомобильное сообщение с выходом на автодорогу федерального значения «Новосибирск – Кемерово – Мариинск – Красноярск – Иркутск», что делает доступным передвижение жителей района во всех направлениях автомобильным транспортом как общего пользования, так и личного.

Современное состояние общедоступной электросвязи оценивается как стабильно – развивающееся. Обеспеченность телефонами выше среднеобластной.

Для привлечения большего количества туристов на Шестаковский комплекс, необходимо в ближайшие годы завершить реконструкцию автодороги Верх-Чебула – Дмитриевка – Усть-Серта.

В настоящее время малое предпринимательство является важнейшей частью экономики района. Его основными достоинствами являются гибкость, быстрое становление, новаторство. Развитие сектора малого

предпринимательства является стратегической необходимостью повышения экономической и социальной стабильности общества. Малое предпринимательство способствует увеличению налогооблагаемой базы при формировании бюджетов всех уровней, снижению уровня безработицы, насыщению рынка разнообразными товарами и услугами. Предприниматели района работают во многих сферах экономической деятельности.

По состоянию на 01.01.2017 года, сфера малого и среднего предпринимательства представлена 25 предприятиями, занятыми в обрабатывающих производствах, строительстве и торговле. Среднесписочная численность работников в 2016 году составляла 1200 человек.

Количество индивидуальных предпринимателей - 220 человек. Одной из важнейших задач развития предпринимательства в районе является обеспечение самозанятости и занятости населения, а учитывая маневренность и быстрое реагирование на внешние изменения, это еще и возможность занимать и развивать те ниши, которые важны и нужны для населения района и Кузбасса в целом. Такие, как например рекреационная и туристическая деятельность. Ежегодно в сфере малого и среднего предпринимательства Чебулинского муниципального района создаются рабочие места.

Потребительский рынок одна из важнейших сфер жизнеобеспечения населения. Потребительский рынок является источником поступления денежных средств и формирует основы финансовой стабильности. В этой сфере наблюдается наивысшая предпринимательская активность. Потребительский рынок является одной из динамично развивающихся сфер экономики района. Это обусловлено инвестиционной активностью малого предпринимательства в данной сфере.

Потребительский рынок состоит из трех основных сегментов рынка: розничной торговли, общественного питания и бытовых услуг.

Ведущим звеном потребительского рынка района является розничная торговля, которая непосредственно затрагивает интересы всего населения.

Также темпы развития сети предприятий потребительского рынка не столь высоки, как в среднем по области, то есть происходит, с одной стороны: укрупнение предприятий торговли, переход к более цивилизованным формам обслуживания, а с другой стороны – отсутствуют предприятия или их недостаточно в таких сферах, как ритуальные услуги, прокат, некоторые виды бытовых услуг, оказание коммунальных услуг, рекреация и др.

8.1. Занятость и безработица

Численность экономически активного населения района на начало 2017 года составила 8,3 тыс. чел, или 56,9 % к общей численности населения. Динамика данного показателя в целом также имеет отрицательную тенденцию. На численность экономически активного населения в районе оказывает влияние число трудоспособного населения в трудоспособном возрасте, работающие лица старших возрастов, работающие лица моложе 16 лет, трудовая миграция. На сокращение данного показателя в первую очередь оказывает влияние невысокая рождаемость второй половины 90-х годов и начало двухтысячных годов.

Постепенно в селах района трудоспособное население переходит на самозанятость в личном подсобном хозяйстве и предпринимательской деятельности в других отраслях.

Преобладающая часть занятого населения сосредоточена на крупных и средних предприятиях. На начало 2017 года на них работали 4,044 тысячи человек или 64,7 % от общей численности занятых в экономике.

Наибольший удельный вес работающих – в сельском хозяйстве (38,1 %), в учреждениях социальной сферы (образовании, культуре, здравоохранении) – 27,1 %.

Основными причинами высокой безработицы на селе остаются:

-отсутствие предложения со стороны работодателей достойного уровня оплаты по имеющимся вакансиям;

-отсутствие реального работодателя в сельской местности;
 -территориальный разброс вакансий и состава безработных граждан, ищущих работу.

За счет вовлечения трудоспособных граждан в индивидуальную предпринимательскую деятельность, создание кооперативов, малых предприятий уровень регистрируемой безработицы предполагается уменьшить до 4,6 % от числа трудоспособного населения.

Большой проблемой в сфере занятости населения стало нежелание определенной части незанятого населения, стоящего на учете в центре занятости в качестве безработных проходить обучение, переобучение на другую специальность, даже при наличии вакансий по данной специальности.

Таблица 47. Уровень безработицы(отношение численности безработных, зарегистрированных в государственных учреждениях службы занятости, к численности населения в трудоспособном возрасте), %¹⁾(на конец года)*

	2015	2016	2017	2018	2019
Чебулинский муниципальный округ	4,9	5,0	5,0	4,6	4,9

¹⁾ По данным Министерства труда и занятости населения Кузбасса.

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

Таблица 48. Численность рабочей силы, занятых и безработных (тысяч человек)

	2015	2016	2017	2018	2019
Численность рабочей силы - всего	8721	-	8137	8005	7800
мужчины	4852		4560	4482	4362
женщины	3869		3577	3523	3438
в том числе:					
мужчины	436	479	497	398	530
женщины	343	364	408	349	390
безработные - всего	779	843	905	747	920
Численность безработных, зарегистрированных в государственных учреждениях службы занятости ²⁾ - всего	779	843	905	747	920
мужчины	436	479	497	398	530

женщины	343	364	408	349	390
из них безработные, которым назначено пособие по безработице - всего	779	843	905	747	920

Таблица 49. Структура безработных по возрастным группам(по данным выборочных обследований рабочей силы; в процентах к итогу)

Годы	Всего	в том числе в возрасте, лет							Средний возраст, лет
		до 20	20-29	30-39	40-49	50-54	55-59	60-72	
2015	779	34	204	222	193	73	92	72	35,8
2016	843	49	206	168	197	70	87	64	32,6
2017	905	33	196	193	235	94	107	47	36,8
2018	747	17	146	174	193	80	93	37	33,4
2019	920	27	184	224	246	101	99	39	37,3

Таблица 50. Структура безработных по уровню образования (по данным выборочных обследований рабочей силы; в процентах к итогу)

Годы	Занятые -всего	в том числе в возрасте, лет					
		высшее	среднее профессиональное		средне общее	основное общее	не имеют основного общего образования
			по программе подготовки специалистов среднего звена	по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих)			
2015	779	54	268	-	198	234	25
2016	843	36	292	-	190	288	37
2017	905	38	272	-	226	330	39
2018	747	34	244	-	195	247	27
2019	920	40	257	-	261	326	36

Таблица 51. Трудоустройство населения государственными учреждениями службы занятости

	Обратилось по вопросу трудоустройства, человек	Трудоустроены, человек	В процентах от числа обратившихся
Численность граждан, ищущих работу			
2015год	907	426	47
2016год	952	401	42,1

2017 год	1022	414	40,5
2018 год	838	409	48,8
2019 год	1054	419	39,7
из них не занятые трудовой деятельностью			
2015год	837	365	43,6
2016 год	905	369	40,8
2017 год	976	377	38,6
2018 год	807	386	47,8
2019 год	982	356	36,2
из них пенсионеры			
2015год	1	-	-
2016 год	-	-	-
2017 год	2	-	-
2018 год	1	-	-
2019 год	1	-	-

8.2. Деятельность муниципалитета

Таблица 52.Количество участников мероприятий по преодолению безработицы за период, человек

	2015	2016	2017	2018	2019
общественные работы	75	50	60	43	36
профессиональное переобучение в ЦЗН	82	28	75	84	125
опережающее обучение	172	102	-	-	-
стажировки	-	-	-	-	8
самозанятость	3	1	6	2	2
временные работы	15	7	15	4	13
трудоустроено инвалидов на специальные рабочие места	13	-	-	-	-

8.3. Доходы населения

Таблица 53. Среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций*

Чебулинский муниципальный округ	Рублей					В % к среднеобластному уровню				
	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
	18264	19444	21146	26168	26948	64,6	64,6	64,8	68,8	64,5

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

Таблица 54.Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций по видам экономической деятельности

	2015	2016	2017	2018	2019

<i>Всего:</i>	<i>Рублей</i>				
в том числе организаций с основным видом деятельности:					
сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	13067	14910	16067	17839	19667
добыча полезных ископаемых	--	--	--	--	--
обрабатывающие производства	9233	8971	9184	12289,2	14015
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	21676	20742	33738	35076,9	29563
водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	--	--	--	--	--
строительство	--	--	--	--	--
торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	16654	18952	20989	24361,9	25237,9
транспортировка и хранение	--	--	--	--	--
деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	9859	10708	10609	12917,1	13647,9
деятельность в области информации и связи	--	--	18655	19931,1	21494,9
деятельность финансовая и страховая	25601	26706	--	--	--
деятельность по операциям с недвижимым имуществом	11565	16343	--	--	19303,8
деятельность профессиональная, научная и техническая	--	--	20791	25889,7	25828,2
деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	--	--	--	29544,9	28613,5
государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	34218	34586	32075	35518,2	36720,0
образование	24060	24308	23271	27738,2	30270,3
деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	20439	20758	21054	30598,2	29662,0
деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	18346	19892	22675	33344	33735,7
предоставление прочих видов услуг	--	--	--	6584,5	-

8.4. Пенсия

Таблица 55. Численность пенсионеров*¹⁾

	Человек					На 1000 человек населения				
	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	4418	4409	4400	4365	4280	299	303	304	305	302

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

¹⁾ По пенсионерам, состоящим на учёте в системе Пенсионного фонда Российской Федерации, на 1 января года, следующего за отчётным, в соответствии с общеустановленным пенсионным возрастом.

9. Жилищные условия. Облик муниципального образования

Жилищно-коммунальный комплекс района состоит из жилищного фонда и непосредственно жилищно-коммунального хозяйства – (систем водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения), предприятий электроснабжения и газоснабжения). В районе работает одно ресурсоснабжающее предприятие – ООО «СТГК»; ООО «Жилсервис», два филиала (ОАО «Кузбасская электросетевая компания», ПАО «МРСК Сибири «Кузбассэнерго РЭС»), предприятие газового хозяйства ОАО «Чебуламежрайгаз». Два предприятия находятся в стадии банкротства (МУП «Теплосети» и ООО «КРК Чебулинское»).

ЖКХ района – это:

- 44 жилых многоквартирных дома;
- 31 котельная, на которых установлено 94 котла;
- 92,5 км теплотрасс;
- 148,1 км водопроводных сетей;
- 7,4 км канализационных сетей;
- 28 водозаборных скважины;
- 1 станция биологической очистки стоков;
- 725 тыс. км электрических сетей.

В Кемеровской области принята долгосрочная программа капитального ремонта, по которой во всех многоквартирных домах Чебулинского муниципального района проходит капитальный ремонт по графику.

Финансирование сферы ЖКХ производится по программе «Жилищно-коммунальный и дорожный комплекс, энергосбережение и повышение энергоэффективности Чебулинского муниципального района».

На территории района реализуются подпрограммы:

«Проведение капитального ремонта многоквартирных домов на территории Чебулинского муниципального района»;

«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры и обеспечение энергетической эффективности и энергосбережения на территории Чебулинского муниципального района»;

«Подготовка к зиме на территории Чебулинского муниципального района».

Основной проблемой жилищно-коммунального хозяйства района является высокая степень изношенности тепловых и водопроводных сетей, зданий и оборудования котельных. Поэтому основной задачей развития жилищно-коммунального хозяйства района является реализация государственной политики реформирования ЖКХ (ФЗ № 115 от 06.07 2005 г.) с учетом большой степени износа основных фондов. Для решения этой проблемы КУМИ Чебулинского муниципального района за 2015-2016 г.г. оформило право собственности на все объекты ЖКХ, без чего был бы невозможен переход на концессионное соглашение.

В настоящее время станция БИОС работает на пределе мощности, поэтому необходима реконструкция станции БИОС с капитальным ремонтом сети водоотведения а пгт. Верх-Чебула в 2020-2021 годах стоимостью 180 млн. рублей. Данная проблема останавливает развитие строительства поселка, в т.ч. многоквартирных домов.

Одной из главных проблем района была и остается проблема в обеспеченности населения жильем. Обострение жилищной проблемы происходит не только из-за падения объемов муниципального жилищного строительства, но и в результате резкого сокращения работ по обеспечению сохранности существующего жилья, в т.ч. собственниками или нанимателями, и его текущее обслуживание.

В рамках реализации майских указов Президента РФ проведена работа по формированию земельных участков в целях бесплатного предоставления в собственность отдельным категориям граждан, в том числе многодетным семьям для индивидуального жилищного строительства. В п.г.т. Верх-Чебула зарезервировано 3 участка. Продолжается застройка одноэтажными домами по ул. Губернаторской.

Таблица № 56. Жилищный фонд и обеспеченность населения жильем *

	Общая площадь жилых помещений,	Квадратных метров общей
--	--------------------------------	-------------------------

Чебулинский муниципальный округ	тыс. кв. метров					площади на одного жителя				
	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
	370,5	449,8	450,7	454,1	458,2	25,1	31,0	31,2	31,7	32,4

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

Таблица 57. Жилищные условия населения

	2015	2016	2017	2018	2019
Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя (на конец года) – всего, м ²	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5
из нее:					
в городской местности	35.6	35.6	35.6	35.6	35.6
в сельской местности	30.9	30.9	30.9	30.9	30.9
Число квартир – всего, тыс.	7239	7239	7239	7239	7239
из них:					
однокомнатных	859	859	859	859	859
двухкомнатных	2054	2054	2054	2054	2054
трёхкомнатных	3950	3950	3950	3950	3950
четырёхкомнатных и более	376	376	376	376	376
средний размер одной квартиры, м ² общей площади жилых помещений:					
однокомнатных	39.0	39.0	39.0	39.0	39.0
двухкомнатных	52.6	52.6	52.6	52.6	52.6
трёхкомнатных	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
четырёхкомнатных и более	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0
Число семей, получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия за год, тыс.	-	-	-	27	15
в % от числа семей, состоявших на учёте в качестве нуждающихся в жилых помещениях	-	-	-	1	1
Число семей, состоявших на учёте в качестве нуждающихся в жилых помещениях (на конец года), тыс.	-	-	-	195	161
в % от общего числа семей	-	-	-	4.3	3.5

Среди населения в 2019 году проведен социологический опрос, по данным которого установлено:

Таблица 58. Мнение населения о жилищных условиях (% от числа ответивших)

	2019
Оценили состояние своего жилого помещения как плохое или очень плохое	1
Указали, что испытывают потребность в улучшении жилищных условий	5
Указали, что при проживании испытывают большую стеснённость	5

9.1. Благоустройство жилищного фонда и муниципального образования

Таблица 59. Благоустройство жилищного фонда (на конец года; в процентах)

Годы	Удельный вес общей площади жилищного фонда, оборудованной						
	водопроводом	водоотведением (канализацией)	отоплением	газом	напольным электроплитами	горячим водоснабжением	ваннами (душем)
2019	90	78	82	28	70	64	77
Городской жилищный фонд							
2019	60	54	52	28	50	21	20
Сельский жилищный фонд							
2019	30	24	30	0	20	43	57

9.2. Нестандартное жильё (частный сектор и аварийное жильё)

Среди населения в 2019 году проведен социологический опрос, по данным которого установлено:

Таблица 60. «Удовлетворены ли Вы условиями Вашего проживания?».

	2019
полностью удовлетворён	
частично удовлетворён	4
не удовлетворён	
нет ответа	

Таблица 61. Оценка эстетического облика муниципального образования по 5-ой шкале (в % от числа ответивших)

	2019
отлично	
хорошо	4
удовлетворительно	
плохо	

неудовлетворительно	
нет ответа	

Таблица 62. Оценка жителями облика города (по 5–бальной шкале)

Показатель	Оценка	
	Достаточно	Недостаточно
Достаточно ли в городе парков?	5	
Достаточно ли в городе скверов?	5	
Достаточно ли в городе газонов?	4	
Достаточно ли в городе цветников?	4	
Достаточно ли в городе тротуаров?	3	
Достаточно ли в городе детских площадок?	4	
Достаточно ли в городе благоустроенных площадей?	3	
Достаточно ли в городе фонтанов?	1	
Достаточно ли в городе пляжей?	0	
Достаточно ли в городе городских спортивных сооружений?	5	
Достаточно ли в городе неспециализированных мест для занятия спортом?	4	

Таблица 63. Оценка жителями своего двора (по 5-бальной шкале)

Показатель	2019
Внешний облик	4
Освещенность	4
Чистота	4
Состояние внутридворовых дорог и территорий	4
Степень озеленения	4
Состояние детских площадок	4

10. Безопасность

Таблица 64. Число зарегистрированных преступлений по видам¹⁾

	2015	2016	2017	2018	2019
Зарегистрировано преступлений - всего	304	302	247	246	269
в том числе:					
убийство и покушение на убийство	4	0	3	3	1
умышленное причинение тяжкого вреда здоровью	5	5	7	2	5
изнасилование и покушение на изнасилование	4	0	0	1	0
вымогательство	0	0	0	0	0
грабёж	2	1	4	2	6
разбой	2	1	0	2	0
кража	169	140	100	110	113
в том числе из квартир	28	14	11	15	12

мошенничество	7	7	7	8	12
взяточничество					
неправомерное завладение автомобилем или иным транспортным средством без цели хищения	4	6	3	4	4
хулиганство	0	0	0	0	0
преступления, связанные с незаконным оборотом наркотиков	7	12	10	14	12
нарушение правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств, повлекшие по неосторожности смерть человека	6	6	4	9	6
Зарегистрировано преступлений на 100 000 человек населения	2026	2040	1703	1708	1907
Удельный вес тяжких и особо тяжких преступлений в общем числе зарегистрированных преступлений, %	19,4	13,6	14,6	18,3	18,6

1) По данным ГУ МВД

Таблица 65. Число преступлений, совершённых отдельными категориями лиц¹⁾

	2015	2016	2017	2018	2019
Число преступлений, совершённых:					
несовершеннолетними или при их соучастии	16	20	6	18	6
лицами, ранее совершавшими преступления	142	152	117	123	80
в группе	16	8	9	7	8
в том числе организованной	0	0	0	0	0
в состоянии алкогольного опьянения	84	143	97	78	69

1) По данным ГУ МВД

Таблица 66. Состав лиц, совершивших преступления¹⁾(человек)

	2015	2016	2017	2018	2019
Выявлено лиц, совершивших преступления - всего	189	210	172	158	131
в том числе:					
мужчины	155	172	142	143	114
женщины	34	38	30	15	17
Из общей численности:					
несовершеннолетние	10	15	5	18	5
Не имеющие постоянного источника дохода	136	125	117	103	80

1) По данным ГУ МВД

Среди населения проведен социологический опрос, по данным которого установлено:

Таблица 67. «Чувствуете ли вы себя в безопасности...?» (в % от числа ответивших)

		Мужчины	Женщины
Чувствуете ли вы себя в безопасности на улице вечером	да, чувствую	98	95
	нет, не чувствую	2	10
	затрудняюсь ответить		
Чувствуете ли вы себя в безопасности на улице днем	да, чувствую	97	95
	нет, не чувствую	1	5
	затрудняюсь ответить		
Чувствуете ли вы себя в безопасности дома	да, чувствую	99	94
	нет, не чувствую		
	затрудняюсь ответить		

Таблица 68. Статистика ДТП по муниципальному образованию

	2015	2016	2017	2018	2019
Всего ДТП	28	28	14	30	36
из них:					
ранено	38	39	21	61	48
погибло	8	8	4	14	8
из них с участием детей:	3	1	1	6	5
ранено	3	0	1	5	5
погибло	0	1	0	1	0

11. Образование

Систему образования района составляют 29 образовательных учреждений: 14 общеобразовательных учреждений, 11 дошкольных образовательных учреждений, 2 учреждения дополнительного образования, школа-интернат психолого-педагогической поддержки, детский дом.

Всего в образовательных учреждениях района обучаются и воспитываются 2546 человек: из них 681 дошкольник, 1865 школьников. В детском доме проживают 24 чел.

Основным направлением деятельности дошкольных учреждений является работа по повышению социального статуса дошкольного образования, обеспечению равенства возможностей для каждого ребёнка в получении качественного дошкольного образования, обеспечению государственных гарантий уровня и качества образования на основе единства обязательных требований в рамках ФГОС, работа по сохранению единства

образовательного пространства Российской Федерации относительно уровня дошкольного образования, реализация прав детей на получение бесплатного дошкольного образования.

Охват услугами дошкольного образования детей в возрасте от 1,5 до 7 лет составляет 57% от общего количества. На очередь в дошкольные учреждения поставлены 39 человек (3%), это дети в возрасте от 1 до 3 лет. Для детей в возрасте от 3 до 7 лет актуальной очереди нет.

В районе функционирует два учреждения дополнительного образования, которые посещают более 2013 человек. Успешно развиваются такие направления как художественное, социально-педагогическое, туристско-краеведческое, естественно-научное и техническое. Общий охват школьников дополнительным образованием, предоставляемым муниципальными учреждениями дополнительного образования составил 86% (при целевом показателе -76%). Воспитанники этих учреждений ежегодно становятся призерами и победителями, обладателями гран-при по итогам международных, всероссийских, областных конкурсов и фестивалей. На протяжении ряда лет МБУДО «Чебулинская ДЮСШ» является площадкой для организации и проведения областных соревнований по игровым видам спорта. В 2016 году школа стала лауреатом конкурса «100 лучших организаций дополнительного образования детей России» в номинации «Лучшая ДЮСШ – 2016».

С целью поддержки талантливой молодежи ежегодно отличникам учебы, активистам, лидерам самоуправления вручается, наряду со стипендией Губернатора области, стипендия главы района.

С целью создания современных условий для организации образовательного процесса в учреждениях образования района в 2012 году проведена реконструкция и ремонт здания интерната Верх-Чебулинской СОШ с целью – ввода дополнительных 60 мест для детей дошкольного возраста, открытия 5 дополнительных учебных кабинетов для 125 обучающихся начальных классов. Данное мероприятие позволило полностью

решить вопрос по ликвидации очередности в дошкольные образовательные учреждения детей в возрасте от 3 до 7 лет. Проблема очередности детей данного возраста и в 2016 году в районе не актуальна.

В 2013 году в самой многочисленной школе: Верх-Чебулинской СОШ проведен ремонт 100% кровли, заменена система отопления на первом этаже, установлен тепловой узел, проведен ремонт пола в столовой. В 3 образовательных учреждениях провели замену оконных блоков, проведен частичный ремонт системы отопления, в Чумайской школе были заменены все 100% окон.

В 2014 году в 4 образовательных учреждениях проведен частичный ремонт кровли, заменены порядка 20-25% оконных блоков, проведен частичный ремонт системы отопления.

В 2015 году в четырех образовательных учреждениях проведен частичный ремонт зданий.

В 2016 году в трех образовательных учреждениях проведен частичный ремонт зданий, а в Чумайской СОШ полностью заменена кровля, отремонтирована канализация.

В 2014-2016 годах в 3 образовательных учреждениях в рамках реализации федеральной программы «Доступная среда» отремонтированы входная группа, учебный кабинет, туалетные комнаты, смонтирован пандус, получено специальное оборудование, т.е. созданы условия для обучения детей инвалидов. Всего в период с 2012 по 2016 в 7 образовательных учреждениях провели мероприятия по устройству пандусов с целью создания безбарьерной среды для инвалидов. Данные системные мероприятия за 5 лет позволили увеличить долю образовательных учреждений района соответствующих современным требованиям к организации обучения и воспитания детей.

В период с 2011 по 2016 годы отремонтированы спортивные залы в 8 образовательных учреждениях. В 2015 году в рамках реализации мероприятий Федеральной программы «Устойчивое развитие сельских

территорий на 2014-2017 г.г. и на период до 2020 года» в 2 образовательных учреждениях 100% обновлен спортивный инвентарь и оборудование. Все 100% образовательных учреждений имеют автоматизированный выход на пульт МЧС, оборудованы системой автоматизированной пожарной сигнализацией (АПС).

В 2020 году выполнены следующие ремонты:

- капитальный ремонт кровли здания Усманской школы;
- ремонт отопительной системы Чебулинской школы-интерната психолого-педагогической поддержки;
- ремонт кровли перехода в здании Алчедатской школы;
- ремонт кровли спортивного зала в Чумайской школе»;
- текущий ремонт столовой Курск-Смоленской школы;
- замена эвакуационных дверей в Дмитриевской, Николаевской, Усть-Чебулинской школах;
- частичный ремонт пола в детских садах «Солнышко» (Верх-Чебула), «Рябинка» (Верх-Чебула), «Сказка» (Дмитриевка).

Общая сумма затрат на эти цели составила 10 млн. 76 тысяч рублей.

- кроме этого, в 13 образовательных учреждениях округа оборудованы теплоузлы на общую сумму 1 млн. 500 тысяч рублей.

Актуальными остаются проблемы:

- для ликвидации обучения школьников во вторую смену, необходимо строительство дополнительного корпуса на 300 мест для обучающихся начальной школы: пристройка к основному зданию МБОУ «Верх-Чебулинская средняя общеобразовательная школа».

- исполнение предписаний Роспотребнадзора, согласно которых в общеобразовательных учреждениях необходимо заменить учебные парты, приобрести столы и стулья в обеденные залы, технологическое оборудование в пищеблоки, провести ремонты полов, ремонт электропроводки и установки современных приборов освещения – на все это требуется немалые финансовые вложения;

- обновление парка школьных автобусов;
- привлечение высококвалифицированных кадров.
- развитие профильности обучения для лучшей ориентации выпускников на рынке труда и повышения степени их адаптации;
- реализация мероприятий по организации отдыха, оздоровления и временной занятости учащихся.

Таблица 69.Сеть муниципальных образовательных учреждений

	Количество, шт.					% от общего числа				
	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
Детские сады	12	12	11	11	11	39	40	40	40	38
Начальные сады-школы	3	2	2	2	2	10	6,7	6,7	6,7	6,9
Учреждения дополнительного образования	2	2	2	2	2	6,4	6,7	6,7	6,7	6,9
Общеобразовательные школы	11	11	11	11	11	35	36,7	36,7	36,7	40
Школы с углубленным изучением предметов	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
Лицеи	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
Вечерние школы	1	1	1	1	-	3,2	3,3	3,3	3,3	3,4
Гимназии	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
Школы-интернаты	1	1	1	1	1	3,2	3,3	3,3	3,3	3,4
Детские-дома	1	1	1	1	1	3,2	3,3	3,3	3,3	3,4
Коррекционные образовательные учреждения	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0

Таблица 70.Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми муниципального образования(на конец года)*

	Число мест					Численность детей на 100 мест, человек				
	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	773	733	758	824	792	83	90	86	73	71

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

Таблица 71.Численность воспитанников в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным

программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми муниципального образования (на конец года)*

	Численность воспитанников, человек					Доля детей в возрасте 1-6 лет, получающих дошкольную образовательную услугу в дошкольных образовательных организациях, в общей численности детей 1-6 лет, %				
	2015	2016	2017	2018	2019	2015	2016	2017	2018	2019
Всего	642	662	650	601	563	53,8	58,3	60,1	56,8	59,4

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

Таблица 71. Организации дополнительного образования детей¹⁾

	2015	2016	2017	2018	2019
Количество организаций	2	2	2	2	2
Численность учащихся, тыс. человек ¹⁾	2,1	2,2	2,0	2,0	2,0

1) Данные приводятся с учетом того, что часть детей занимались одновременно в двух и более организациях и/или по нескольким дополнительным общеобразовательным программам (направлениям) в одной организации

Таблица 72. Общеобразовательные учреждения

	2015	2016	2017	2018	2019
Количество организаций	11	11	11	11	11
Численность учащихся, тыс. человек	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5

12. Здравоохранение

12.1 Структура здравоохранения

Структура государственного учреждения здравоохранения на территории Чебулинского муниципального округа, это:

- центральная районная больница с шестью специализированными отделениями;
- районная поликлиника, с отделением дневного стационара;
- отделение скорой медицинской помощи;
- клиничко-диагностическая и бактериологическая лаборатории;

- 2-е участковые больницы в с. Чумай и с. У-Серта;
- 14 действующих фельдшерско-акушерских пунктов;
- 1 мобильный ФАП на базе автобуса ПАЗ;
- 9-ть домовых хозяйств.

Всего в здравоохранении округа работает 298 человек из них 34 врачей и 105 - среднего медицинского персонала, 1 провизор, 1 фармацевт.

Несмотря на то, что в настоящее время учреждения здравоохранения не финансируются за счет средств бюджета округа с 2013 года и до сих пор продолжает действовать муниципальная программа «Поддержка молодых специалистов» с ежемесячной выплатой врачам – 1000 руб., специалистам со средним медицинским образованием – 500 руб. ежемесячно.

Основными задачами здравоохранения округа остаются: обеспечение доступности и качества медицинской помощи, выполнение мероприятий программы модернизации, проведение мониторинга показателей оценки эффективности в сфере здравоохранения

Таблица 73.Лечебно-профилактические организации и медицинские работники (на конец года)*

	2015	2016	2017	2018	2019
Число больничных организаций	1	1	1	1	1
Число больничных коек:					
всего	88	92	90	89	90
на 10 000 человек населения	59,5	63,3	62,2	62,2	63,6
Из общего числа больничных коек – койки для детей					
всего	16	14	14	13	14
на 10 000 детей (0-17 лет)	49,8	44,4	45,2	42,3	47,4
Число коек для беременных женщин, рожениц и родильниц					
всего	10	8	8	7	6
на 10 000 женщин 15-49 лет	29,8	24,6	25,1	22,3	19,6
Число амбулаторно-поликлинических организаций					
Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, посещений в смену:					
всего, посещений в смену	632	709	761	761	761
на 10 000 человек населения	427,5	487,5	526,3	531,7	537,5
Число женских консультаций, детских поликлиник, отделений, кабинетов (самостоятельных и входящих в состав организаций)					
Число фельдшерско-акушерских, фельдшерских пунктов	26	15	15	15	15
Численность врачей:					

всего, человек	32	37	41	37	35
на 10 000 человек населения	21,6	25,5	28,4	25,9	24,7
Численность среднего медицинского персонала:					
всего, человек	151	143	135	137	125
на 10 000 человек населения	102,1	98,4	93,4	95,7	88,3

* Данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кемеровской обл.

12.2. Профилактическая работа

В настоящее время в Чебулинском муниципальном районе функционируют: кабинет медицинской профилактики – 1, кабинет отказа от табакокурения - 1. Штаты кабинета медицинской профилактики представлены в таблице 46.

Таблица 74. Диспансеризация населения

	2015	2016	2017	2018	2019
Проведена дополнительная диспансеризация работающих (количество человек)	1518	1509	1544	2020	2385
распределение по группам здоровья (%):					
практически здоровы	46,4	27,4	28,9	20,3	9,4
имеют риск развития заболевания	8,4	24,1	20,7	22,8	36,1
нуждаются в дополнительном обследовании и лечении в амбулаторно-поликлинических условиях	8,4	24,1	20,7	22,8	36,1
нуждаются в дополнительном обследовании и лечении в стационаре	0,2	6,2	8,5	5,3	1,7
нуждаются в высокотехнологичной медицинской помощи					

13. Социальная поддержка

Таблица 75. Муниципальные учреждения социального обслуживания населения и категории обслуживаемого населения в муниципальном образовании

№ п/п	Учреждение	Категории обслуживаемого населения
1	МКУ «Комплексный центр социального обслуживания населения»	Пенсионер, инвалиды, граждане, находящиеся в трудной жизненной ситуации, семьи с детьми.

13.1 Меры социальной поддержки населения, влияющие на улучшение качества жизни граждан

Таблица 76. Меры социальной поддержки населения, влияющие на улучшение качества жизни граждан

№ п/п	Мероприятие	Результат реализации
1.	Оказание адресной социальной помощи на:	
	дорогостоящее жизненно необходимое лечение	8 чел. на сумму 18600 р.
	приобретение и доставку угля	155 чел. на сумму 818989,76
	ремонт ветхого жилья, систем печного отопления и электропроводки	7 чел. на сумму 18500
	оплату жилья, предметы первой необходимости для граждан, пострадавших от пожаров	8 чел. на сумму 40000
2.	Санитарно-гигиеническая обработка, дезинфекция, дезинсекция лиц без определенного места жительства	-
3.	Выплата муниципального социального пособия	-
4.	Денежная выплата гражданам, отпраздновавшим свой столетний юбилей	-
5.	Выплата ренты и единовременного пособия при заключении договора пожизненной ренты	-

13.2 Меры социальной поддержки пенсионеров и инвалидов

Таблица 77. Меры социальной поддержки пенсионеров и инвалидов

№ п/п	Мероприятие	Результат реализации
1.	Денежная выплата на проезд в городском муниципальном пассажирском транспорте	-
2.	Бесплатная подписка на периодическое издание	Газета «Кузбасс» 144 чел. на сумму 63800 Газета «Инвалид» 50 чел. на сумму 7200
3.	Обеспечение перевозок службой «муниципальное социальное такси»	-
4.	Обустройство пандусами и комплексами вспомогательных сооружений объектов инфраструктуры	-
5.	Оборудование салонов муниципального транспорта внутренними системами для громкого объявления остановок	-
6.	Обеспечение работы пункта проката технических средств реабилитации	7 чел. инвалиды (выдача тростей, коляски на временное пользование)

13.3. Основные меры социальной поддержки семей с детьми

Таблица 78. Основные меры социальной поддержки семей с детьми

№ п/п	Мероприятие	Результат реализации
1.	Адресная социальная помощь к началу учебного года малообеспеченным семьям с детьми	38 семей на сумму 115000
2.	Летний отдых и оздоровление	-
3.	Новогодние подарки	370 подарков на сумму 74000
4.	Социальная поддержка и стимулирование инвалидов, обучающихся в высших и средних специальных учебных заведениях	-

14. Участие населения в жизни муниципального образования, волонтерство.

В округе так же как в России в целом и в Кузбассе, большое внимание уделяется популяризации добровольчества, вовлечению людей различного возраста в волонтерскую работу. С этой целью в учреждениях культуры и образования для школьников на протяжении нескольких лет проводятся различные просветительские мероприятия, направленные на вовлечение детей в волонтерское движение: «Узнай о волонтерстве», «Школа волонтера», «Волонтер – это здорово». В настоящее время волонтерские отряды уже созданы в каждой школе округа. Ребята из этих отрядов участвуют в различных акциях, проводимых на территории округа, это и «Ветеран живет рядом» (оказание посильной помощи детям войны, ветеранам труда), «Чистый дом-здоровая Россия» (экологический десант), «Уголок памяти» (посадка цветов у памятников) и т.д. Подобное волонтерское движение развивается и среди лиц старшего поколения. Так волонтеры из числа ветеранских организаций, кружковцы и просто люди с активной жизненной позицией, так же как и школьники участвуют в различных добровольных акциях, оказывая помощь в сборе одежды и игрушек для детей из многодетных семей, в посадке леса, в уборке территории своих улиц и многое другое.

В 2019 году среди населения проведено социологическое исследование, по данным которого установлено:

Таблица 79. В какой степени Вы ощущаете себя частью округа, где живете?(% от общего числа)

	2019
очень сильно	-
достаточно сильно	67
не очень сильно	23
не ощущаю	4
частично	3
нет ответа	3

Таблица 80. Являетесь ли Вы полноценным участником общественной жизни?(% от общего числа)

	2019
нет, меня это не интересует	7
да, стараюсь участвовать в мероприятиях	34
принимаю участие в мероприятиях время от времени	46
затрудняюсь ответить	2
другое	-

Таблица 81. Участие населения в благоустройстве округа (% положительных ответов)

Принимали ли вы участие за последний год:	Мужчины	Женщины
в посадке деревьев	23	56
в посадке цветников	3	64
в городском субботнике	71	89
в уборке пляжей		2
в обустройстве детской площадки	67	34

15. Будущее муниципального образования

Продолжим работу по созданию благоприятных условий в каждом образовательном учреждении. Наша задача сделать так, чтобы в каждой школе ребенку хотелось учиться, а педагогам – учить.

В 2021 году планируется создание центров цифрового и гуманитарного профилей «Точки роста» в Усть-Сертинской и Новоивановской школах.

В следующем году цифровая образовательная среда будет установлена в Курск-Смоленской школе.

В рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» в Центре дополнительного образования будет открыто и обеспечено современным оборудованием на сумму 2 млн. рублей - 4 новых направления по программам: «Робототехника», «Легоконструирование», «Создание сайтов и веб-страниц» на 160 ученико-мест.

В медицине на 2021 год запланировано строительство ФАПа в деревне Новоказанка и ремонт действующих в селе Усть-Чебула и Усманка.

В сфере культуры планируем:

Продолжить работу по реализации национального проекта «Культура»:

- подать заявку для участия в федеральной или региональной программе проектов капитального ремонта здания Центральной районной библиотеки и кровли Николаевского сельского дома культуры;

- провести инженерные изыскания и привязку проекта строительства модульного Дома культуры в поселке Первом.

- Продолжить работу по реализации федерального проекта «Культура малой Родины»:

- провести текущий ремонт и оснастить новым оборудованием Дмитриевский сельский Дом культуры.

- Продолжить работу по подготовке к 300-летию Кузбасса, а именно:

- в рамках госпрограммы «Культура Кузбасса» провести мероприятия по модернизации Николаевского сельского дома культуры как Общественного центра мордовской культуры.

- Продолжить работу по развитию туризма в Чебулинском муниципальном округе.

В агропромышленном комплексе:

На 2021 год Губернатором Кузбасса Сергеем Евгеньевичем Цивилевым перед нами поставлена задача увеличить производство продукции растениеводства на 15 % и ввести в оборот 1500 гектар сельскохозяйственных угодий.

Для достижения поставленных задач хозяйствами округа планируется инвестировать порядка 100 млн. рублей на приобретение техники и модернизации объектов агропромышленного комплекса.

В жилищно-коммунальном и дорожном комплексе планируем:

- завершение строительства новой котельной в пгт.Верх-Чебула и переподключение всей центральной части поселка к новому теплоисточнику;
- установку в рамках концессионного соглашения 3-х блочно модульных котельных, а именно в селе Николаевка вместо центральной котельной, и селе Усть-Чебула вместо котельных детского сада и Центральной;
- разработку проекта реконструкции канализационных сетей в пгт. Верх-Чебула для строительства новой современной станции очистки сточных вод на 2 тысячи кубических метров в сутки.

Должны выполнить:

- в рамках программы городская среда - Капитальный ремонт дворовой территории в поселка 1-й, ремонт тротуаров в пгт. Верх-Чебула;
- проектирование и прохождение экспертизы по проектированию площади в пгт. Верх-Чебула, в настоящее время ведется разработка эскизов дизайна площади.

Что касается планов строительства жилья – В настоящее время на территории округа определено 32 площадки под ИЖС. Это в рамках точечной застройки.

В 2022 году планируется строительство новой улицы, с количеством дополнительных участков под ИЖС – 22 шт. Для того, чтобы это выполнить в 2021 году должен быть решен вопрос по разработке проекта планировки и межевания участков, а так же с целью вхождения в программу «Комплексное развитие сельских территорий» нам необходимо будет выполнить проект строительства дороги и инженерных сетей (водоснабжение и электроснабжение).

Кроме этого у нас определено 7 перспективных площадок под строительство МКД. По пяти площадкам проведено межевание и выполнены изыскания. Сети по четырем площадкам находятся на расстоянии 20-50 метров. По трем площадкам необходимо строительство сетей. У нас есть потенциал для строительства. И нам необходимо его использовать.

Также задачами на предстоящий период являются - сдача и заселение в декабре 2021 года 33-х квартир жилого дома по ул. Восточной пгт. Верх-Чебула;

16. При подготовке «Профиля здоровья» использованы:

- Официальные статистические данные
- Справочно-информационные материалы
- Результаты социологического исследования
- Фотографии