

Утвержден распоряжением  
Администрации Сосновского  
муниципального района  
от \_\_\_\_\_ №

## Инвестиционный паспорт Сосновского муниципального района Челябинской области

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

#### 1. Географическое положение. Природные ресурсы

Муниципальное образование Сосновский муниципальный район является одним из крупнейших сельских районов Челябинской области.

Сосновский район окружает город Челябинск с трех сторон и фактически является пригородом промышленного гиганта, что наложило значительный отпечаток на его инфраструктуру, экономику. Границами муниципального района являются: на севере, северо-востоке – Кунашакский муниципальный район, на востоке – Красноармейский муниципальный район и Челябинский городской округ, на юго-востоке – Копейский городской округ, на юго-востоке, юге – Коркинский муниципальный район, на юге – Еткульский муниципальный район, на западе – Чебаркульский городской округ и Аргаяшский муниципальный район.

Протяженность территории района в направлении с севера на юг составляет 90 км, с запада на восток – 30 км.

Общая земельная площадь района составляет 207138 га, в том числе застроенная – 9851 га (4,8%) и незастроенные пространства – 197287 га (95,2% от всей площади).

Состав земель в границах района: земли населенных пунктов – 14964 га (7,2%), земли сельскохозяйственного назначения – 121618 га (58,7%), земли промышленности, энергетики, транспорта, связи – 13280 га (6,4%), земли лесного и водного фондов – 56323 га (27,2%), особо охраняемые природные территории – 284 га (0,1%), земли запаса – 668 га (0,3%).

Большая часть земель района в настоящее время (более 87%) – открытые пространства (зоны естественного ландшафта, земли лесного и водного фондов, земли сельскохозяйственного назначения).

В состав района входят 16 сельских поселений, 82 населенных пункта. Центр района расположен в с. Долгодеревенское, находящемся на расстоянии 10 км от границы областного центра. Большинство населенных пунктов расположено вдоль основных транспортных магистралей, пересекающих муниципальный район.

В геоморфологическом отношении территория района представляет

собой пенепленизированную холмисто-увалистую равнину с абсолютными отметками поверхности от 210-238 м на юге и относительными превышениями до 10-15 м. Разделяющие холмы и увалы пространства имеют характер пологих ложбин, которые местами заболочены. На крайнем северо-востоке района холмисто-увалистая равнина переходит в полого-волнистую, почти плоскую озёрно-морскую равнину с абсолютными отметками 190-210 м.

В геологическом строении района принимают участие метаморфические, вулканогенные и осадочные отложения палеозоя: известняки, песчаники, мрамор, порфириды, диабазы и т. д. Довольно широкое распространение имеют интрузивные породы – граниты, диориты, габбро. На востоке района отложения палеозоя погружаются под толщу осадочно-терригенных пород мезокайнозойского возраста (песчаники, конгломераты, опоки, диатомиты, глины). Мощность мезокайнозойских пород не превышает 5-25 м.

Коренные породы почти повсеместно перекрываются четвертичными отложениями, мощность которых редко превышает 10-15 м. На водораздельных пространствах – это делювиальные и элювиально-делювиальные осадки: суглинки, глины, дресва, сапролит; в долинах рек аллювиальные пески, галечники, супеси, суглинки. Озёрно-болотные отложения отмечаются в береговых частях озёр, поймах рек, понижениях в рельефе, где они представлены илами, глинами, торфом, сапропелем, мощностью 0,5-4,0 м.

С коренными породами связаны месторождения строительного камня, строительного известняка, мрамора, каолина, пылевидного кварца, строительного песка; с четвертичными осадками – кирпичных глин и строительного песка.

Гидрографическая сеть района представлена р. Миасс с притоками, р. Теча и многочисленными озерами равнинного типа.

Основные гидрографические сведения по рекам приводятся в таблице:

Название реки	Куда впадает, с какого берега	На каком расстоянии от устья, км	Длина, км		Площадь водосбора,	
			Общая	в т. ч. в пределах района	Общая	в т. ч. в районе
Миасс	Исеть, пр.	218	658	21	21800	5290
Бишкиль	Миасс, пр.	435	51	30	477	477
Зюзелга	Миасс, лев.	326	65	65	990	990
Медиак	Зюзелга, пр.	28	21	21	136	136
Теча	Исеть, пр.	353	243	33	7600	3690

Река Теча протекает в широкой до 5 км долине, пойма реки односторонняя, левобережная шириной 2-3,5 км, в сужениях - до 0,1-0,8 км, заболоченная, кочковатая, ежегодно затапливается слоем воды 0,2-1,0 м до 2 м в очень высокие половодья.

Русло реки умеренно извилистое, разветвленное, прослеживается отдельными потоками среди заболоченной низины. Глубины - 0,5-1,0 до 5,0 м на плесах. Скорость течения 0,1-0,4 м/с.

Река Миасс имеет долину преобладающей шириной по дну до 1,0 км. Склоны пологие высотой 40-70 м, местами покрыты лесом. Пойма двусторонняя, заболоченная, покрыта кустарником, шириной до 1 км, затапливается весной слоем до 1 м и более.

Русло умеренно извилистое, шириной 25-50 м, летом частично зарастает водной растительностью. Дно реки песчано-гравелистое, берега обрывистые, высотой 2 м, местами имеются обнажения глин, высота берегов в этих местах 8-12 м. Скорости течения 0,1-0,8 м/с.

Р. Миасс полностью зарегулирована Аргазинским и Шершневым водохранилищами, являющимися источниками водоснабжения г. Челябинска и Челябинского промузла.

Река Миасс, а также другие реки района являются не только источниками водоснабжения, но и приемниками сточных вод и повсеместно загрязнены.

Озера. Многочисленные озера района принадлежат к двум группам: котловинные и русловые или пойменные. Котловинные озера отличаются округлой формой, незначительной глубиной, не превышающей 6 м, с пологими, часто заболоченными берегами. Дно озерной котловины блюдцеобразной формы с постепенным понижением к середине. Почти все озера бессточные. Вода в них может быть пресная, но чаще соленая и даже горько-соленая. К этому типу относятся оз. Касарги, оз. Карги, Урефты, Кисегач и др.

Пойменные или русловые озера располагаются по долинам рек и образуются в результате изменения русла, как правило, они неглубокие и небольшие по площади.

Наиболее значительные озера района – Агашкуль, Урефты, Б. Кременкуль, Кисегач, Касарги, Карги, Кумкуль, Дербишева, Узункуль.

Кроме озер в районе имеется большое количество прудов и водохранилищ, регулирующих сток рек для водоснабжения в промышленных целях, орошения и рекреации.

Климат территории континентальный с холодной продолжительной зимой и теплым сухим летом. Зимой континентальный воздух сильно охлаждается под снегом, морозы достигают  $-40$ - $-44^{\circ}\text{C}$ , но возможны оттепели. Средняя температура января  $-16,0$   $-16,5^{\circ}\text{C}$ . Зима характерна не только сильными морозами, но и сильными бурями. Мощность снежного покрова в открытых местах достигает 30-35 см и в некоторых местах часто сдувается.

Лето длится более 4-х месяцев с начала мая до середины сентября. Средняя температура июля  $18^{\circ}$ , абсолютный максимум  $39^{\circ}$ . Лето характерно солнечной теплой, нередко жаркой сухой погодой, которая чередуется с короткими дождливыми периодами. Возможны бездождевые периоды, нередко

длительные, когда наступает засуха и отмечаются суховеи.

Территория относится к зоне достаточного увлажнения. За год выпадает около 400 мм осадков. Летние осадки значительно превышают зимние и выпадают в виде кратковременных ливней. Дожди нередко сопровождаются грозами.

В течение всего года, особенно зимой преобладают юго-западные и северо-западные ветры. Летом ветры неустойчивы по направлению. Среднегодовая скорость ветра 3,5-4,5 м/с, усиление ветра отмечается весной и осенью. Число дней с ветром более 15 м/с колеблется в зависимости от степени защищенности места в пределах 15-20 дней.

Суммарная солнечная радиация за год достигает 100 ккал/см<sup>2</sup> в год. Среднегодовой радиационный баланс 35-36 ккал/см<sup>2</sup>.

По агроклиматическому районированию Челябинской области территория района относится к умеренно-теплому агроклиматическому району (II).

На территории района расположены месторождения:

- железная руда – Теченское;
- медь, цинк – Томинское меднопорфировое, Биргильдинское меднопорфировое, Южно-Биргильдинское проявление, Касаргинское проявление, Калиновское проявление, Биксизакское проявление;
- каолин – Полетаевское;
- цементные глины – Томинское;
- формовочное сырье – Архангельское, Туктубаевское;
- облицовочные камни – Агашкульское, Западно-Султаевское, Султаевское, Южно-Султаевское, Прохорово-Баландинское, Ново-Баландинское, Урефтинское, Чишминский участок;
- строительные камни – Челябинское, Дубровское, Костылевское, Полетаевское, Прохорово-Баландинское; Синеглазовское II, Тимофеевское, Тимофеевское Северное, Тимофеевское Южное, Ухановское, Кременкульское, Федоровское, Северо-Дубровское, Южно-Дубровский участок, Стройком, Щербаковский участок, Васильевский участок;
- глины кирпичные – Коркинское, Ужовское, Малышевское, Есаульское, Северо-Томинское (участки I,II);
- пески, золото – Кулуевский участок;
- песок строительный – Вознесенское, Кременкульское II, Муслюмовское, Нагорное, Малышевский участок, Поляновский участок;
- торф – Бишкильское, Ирюпинское, Сура месторождение, Большие Сагаусты месторождение;
- сапропель – месторождение Малый Кременкуль.

С точки зрения внутренних потребностей район обеспечен такими видами полезных ископаемых как кирпичные глины, строительные пески и гравийно-песчаные смеси, строительный и облицовочный камень.

В районе хорошие перспективы по добыче строительных и облицовочных камней, намечается освоение Полетаевского месторождения каолина,

Теченского месторождения железной руды, Томинского меднопорфирового месторождения.

## 2. Демография и трудовые ресурсы

№ п/п	Показатель	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	Среднегодовая численность населения, тыс. человек	82,9	87,1	90,7
2	Коэффициент рождаемости, (число родившихся на 1000 человек населения)	12,2	11,1	Нет данных
3	Коэффициент смертности, (число умерших на 1000 человек населения)	15,2	11,0	Нет данных
4	Среднегодовая численность экономически активного населения, тыс. человек	45,9	48,0	50,1
5	Численность занятых в экономике	46,4	48,8	51,0
7	Уровень безработицы, %	1,30	0,80	0,60

Численность населения муниципального района на 1 января 2024 года составила 93044 чел. В том числе численность наиболее крупных сельских поселений:

- Кременкульское сельское поселение — 22 323 человек,
- Долгодеревенское сельское поселение – 13508 человек,
- Рощинское сельское поселение – 13654 человек,
- Полетаевское сельское поселение – 10724 человек,
- Мирненское сельское поселение – 4440 человек.

На 01 января 2023 г. 57,5% общего числа проживающих на территории района составляют люди трудоспособного возраста, дети – 20,9%, люди старше трудоспособного возраста – 21,6% общей численности населения. Женщины составляют 52,2%, мужчины 47,8% общего числа проживающих на территории района. 100% населения – сельские жители.

Население многонационально. Преобладающая часть - русские, башкиры, татары. Также здесь проживают украинцы, немцы, армяне, белорусы и другие.

На учете в Центре занятости на конец декабря 2023 года состояло 235 человека, из них безработными было признано 227. Уровень безработицы составляет 0,6 %.

### 3. Уровень жизни населения

№ п/п	Показатель	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	Среднемесячная заработная плата (по крупным и средним предприятиям), рублей	47295,6	54030,8	63 607,7
2	Среднемесячная заработная плата (в процентах к среднеобластному уровню)	100,6	100,2	101,8
3	Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя (кв. м на конец года)	49,42	49,12	53,36

Жилищный фонд Сосновского района составляет 4341,13 тыс.м<sup>2</sup>; в т.ч. многоквартирные жилые дома в количестве 604 единиц – 1483,33 тыс.м<sup>2</sup>. Централизованным теплоснабжением оборудовано 81,3% жилого фонда, водоснабжением 68,6%, водоотведением 65,0%, газоснабжением – 46,1% общей площади жилья.

### 4. Туристический потенциал

На территории района расположены несколько памятников природы.

#### Памятник природы Ужовский бор

Расположен в 6 км юго-западнее с. Долгодеревенское, вблизи с. Ужовка, в пределах гранитных интрузий, на Зауральской возвышенной равнине, в лесостепной зоне.

Длина с северо-востока на юго-запад 25 км. Ширина – 1,5 км. Расположен в 106 квартале Долгодеревенского участкового лесничества. С запада ограничен р. Зюзелга, с востока примыкает к землям пос. Роцино. Площадь памятника природы – 213,1 га.

В древостое преобладает сосна обыкновенная с примесью осины и березы бородавчатой. В подлеске: кизильник черноплодный, шиповник коричный, вишня кустарниковая, малина обыкновенная и др. В травяном покрове богато представлено разнотравье: купена лекарственная, горошек мышиный, ветреница пермская, прострел раскрытый, колокольчик широколистный и др. Из лекарственных растений: кровохлебка лекарственная, подорожник большой и др. Охраняемые растения: прострел раскрытый.

Испытывает сильную антропогенную и рекреационную нагрузку, так как сказывается близость большого промышленного города.

#### Харлушевский биологический заказник

Расположен в лесостепной зоне (провинция Зауральского пенепплена), в подзоне средней лесостепи, на пологом восточном склоне Южного Урала. Общая площадь заказника 18788 га, в т. ч. на территории Сосновского района – 15860,5 га, на территории Аргаяшского района – 2927,5 га.

Заказник является резерватом редких и охраняемых видов флоры и фауны. На его территории зарегистрированы 15 видов флоры и фауны, занесенные в Красную книгу регионального уровня. Лесные насаждения представлены массивом березового леса в излучине реки Миасс с небольшими по площади культурами сосны. Остальная территория заказника – сельскохозяйственные угодья, перемежающиеся березовыми колками.

На территории заказника находятся выявленные объекты археологического наследия – курганные могильники Харлуши 2, Милюки 1, Туктубаево 2.

#### Ботанический памятник природы Каштакский бор

Бор является местообитанием фоновых и редких видов животных и растений. Среди редких животных здесь обитают углозуб сибирский и махаон. Общая площадь бора – 2840 га, в т. ч. на территории Сосновского района – 1798 га, на территории г. Челябинска – 1042 га.

## II. ЭКОНОМИКА

### 5. Промышленность

№ п/п	Показатель	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами по «чистым» видам деятельности по крупным и средним предприятиям, млн. рублей	130282,9	121738,2	139517,5
2	в том числе по основным видам экономической деятельности: - добыча полезных ископаемых - обрабатывающие производства - производство и распределение электроэнергии, газа и воды	92290,8 27956,23 129,5	76046,1 32985,8 118,7	нет данных 334734,0 нет данных
3	Рост промышленного производства, %	210,4	118,8	нет данных

Промышленность - важнейший сектор экономики района. В этом секторе трудится 5,2 тыс.чел. В структуре отгружаемой продукции промышленного назначения на первом месте находится отрасль «добыча полезных ископаемых», и в 2022 году ее доля в общем объеме отгружаемой продукции промышленного производства в районе составила 62,5%, доля обрабатывающей промышленности занимает 27%.

Добывающая отрасль представлена АО «Томинский ГОК» и ООО «Бакальское рудоуправление» (Сосновская площадка).

Предприятия обрабатывающей отрасли - это АО «Макфа», ООО «Фламинго-маркет», ООО «Равис – птицефабрика Сосновская», ЗАО «Завод Минплита», ООО «Уралкран» и другие.

## 6. Сельское хозяйство

Сельское хозяйство является одним из ведущих секторов экономики Сосновского района, с объемом производимой продукции более 10 млрд. рублей.

В настоящее время в сельскохозяйственном производстве задействовано более 2 тыс. человек. Но конечно, на земле трудятся гораздо больше людей: в районе более 20 тыс. личных подсобных хозяйств. Район успешно позиционирует себя, как производитель свежей и качественной продукции. Хорошо работают сельхозпроизводители, не уступают им фермерские хозяйства.

По итогам областного агропромышленного конкурса в 2023 году Сосновский район в номинации «Лучший сельскохозяйственный район» занял 3 место.

Семь лет подряд район находится в тройке лидеров.

Сельхозпроизводители Сосновского района в текущем году стали победителями в Семи номинациях областного конкурса.

2 специалиста хозяйств стали лауреатами премии Законодательного Собрания Челябинской области в сфере агропромышленного комплекса.

За прошедший год в Сосновском районе сельхозпредприятиями произведено:

46,7 тыс. тонн мяса (в живом весе),

26,5 тыс. тонн молока,

45,0 млн. штук яиц,

25,9 тыс. тонн зерна,

59,8 тыс. тонн картофеля,

22,5 тыс. тонн овощей.

По результатам уборочной кампании 2023 года Сосновский район занимает:

1 место – по валовому сбору картофеля (47,9 % всего картофеля области);

1 место - по овощам (56,0 % всех убранных овощей в области);

1 место – по урожайности овощей;

2 место – по валовому объему молока в сутки. Валовое производство молока составило 26553 тонн или 15 % всего областного молока. Ежедневно от наших хозяйств на молокозаводы поступает 65 тонн молока;

2 место – по надою молока на 1 фуражную корову (при среднесуточном надое - 22,5 кг на 1 фуражную голову);

3 место в области по поголовью КРС;

По производству мяса птицы Сосновский район занимает **1 место** в области (ООО «Равис»).

В 2023 году окончено строительство крупнейшего в регионе



животноводческого комплекса беспривязного содержания в АО «Племенной завод». Новые помещения находятся за деревней Касарги, рядом с прежними помещениями. На сегодняшний день введены в эксплуатацию доильный молочный блок на 72 места и ферма на 320 голов коров. Это первый этап реализации проекта. Предприятие осваивает крупнейший инвестиционный проект в период с 2023 по 2026 годы по строительству нового животноводческого комплекса на 3 тыс. голов стоимость проекта 1,2 млрд рублей. Это - 8 коровников по 320 голов дойного стада с общим количеством содержания 2 560 голов. Реализация указанного проекта позволит повысить производительность молока до 100 тонн в сутки и создать дополнительные рабочие места для 60 специалистов. Параллельно запущен инвестиционный проект по строительству зернохранилища мощностью 6 тыс. тонн стоимостью 50 млн рублей и картофелехранилища мощностью 10 тыс. тонн стоимостью 200 млн. рублей.

#### 7. Инвестиции и капитальное строительство. Опыт практической работы по привлечению инвестиций

##### Основные показатели инвестиционной деятельности Сосновского района

№ п/п	Показатели	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	Инвестиции в основной капитал по кругу крупных и средних предприятий за счет всех источников финансирования, млн. рублей	25439,5	7883,8	7614,7
2	В процентах к предыдущему году (в фактических ценах)	55,2	27,8	60,5
3	Среднегодовая стоимость имущества, облагаемого налогом на имущество организаций, млн. рублей	36300,2	39204,2	56700,0
4	То же в процентах к предыдущему году	188,5	108,0	100,0
5	Ввод жилья в эксплуатацию, тыс. кв. м	366,068	423,616	625,072
6	То же в процентах к предыдущему году	126,3	115,7	147,6

В 2021 году завершён крупнейший инвестиционный проект по строительству Томинского ГОКа, стоимость которого превысила 100 млрд.руб.

Основная инвестиционная площадка в Сосновском муниципальном районе в настоящее время – Парк индустриальных инноваций «Малая Сосновка». Парк был создан в 2017 году по инициативе Правительства Челябинской области. На данной площадке на конец 2023 года реализуется 7 инвестиционных проектов, в результате которых будет создано 1198 рабочих мест.

Продолжается реализация инвестиционного проекта по строительству завода «ПЛАНАР» на территории Кременкульского сельского поселения, ввод

данного объекта в эксплуатацию обеспечит рабочими местами 2 тыс. человек.

АО «Макфа» завершает строительство логистического центра. Процессы управления логистическими потоками предприятия будут полностью оптимизированы, в центре будет создано порядка 10 высокотехнологичных рабочих мест. Помимо этого, предприятие работает над реализацией еще ряда проектов: строительство зданий крупяного производства, развитие макаронного производства, строительство новой секции макаронной мельницы.

АО «Племзавод» реализует проект по созданию современного животноводческого комплекса на 3200 голов, в результате будут сохранены существующие рабочие места и дополнительно создано 20 высокотехнологичных рабочих мест.

В районе постоянно реализуются проекты социальной направленности. В 2023 году сданы в эксплуатацию 2 детских сада в д. Малиновка на 155 мест и в п. Западный мкр. Конфетти на 296 мест. В 2023 году построен Образовательный центр №1 на 1100 учащихся в микрорайоне Вишневая горка п. Западный, было завершено строительство ФОК в с. Долгодеревенское.

Реализуются проекты по строительству средней школы на 1100 мест каждая в п. Западный мкрн. Белый Хутор, средней школы в микрорайоне Славино Рощинского сельского поселения, строятся дошкольные учреждения в п. Терема и микрорайоне Пригородный п. Западный, завершено строительство Дома культуры в пос. Томинский.

По объемам ввода жилья в эксплуатацию на 1000 человек населения Сосновский район на протяжении последних лет стабильно находится на первой позиции в области. В расчете на одного жителя в 2023 году введено в эксплуатацию 6,72 кв.м площади жилья. Обеспеченность населения площадью жилых помещений в 2023 году составила 53,36 кв.м, по сравнению с предыдущим годом это составило 108,7 %.

На территории района активное строительство многоквартирного жилья ведется в Кременкульском сельском поселении (пос. Западный). Индивидуальное жилищное строительство наиболее активно ведется в Кременкульском, Краснопольском, Рощинском, Долгодеревенском сельских поселениях.

## 8. Малый бизнес

Малый и средний бизнес играет значительную роль в решении экономических и социальных задач Сосновского муниципального района, способствует формированию конкурентной среды, обеспечивает занятость и экономическую самостоятельность населения Сосновского муниципального района, стабильность налоговых поступлений в бюджеты всех уровней.

По состоянию на 1 января 2024 года в районе вели деятельность 5326 субъектов малого и среднего предпринимательства, в том числе 4085 индивидуальных предпринимателя, 1206 малых и микропредприятий, 4 средних предприятия, 31 крестьянских (фермерских) хозяйства.

Предприятия малого и среднего бизнеса широко задействованы в

социальном и экономическом развитии муниципалитета. Наибольший удельный вес в структуре субъектов малого и среднего предпринимательства занимают: оптовая и розничная торговля – 36,34%, общественное питание, гостиницы – 3,40%, обрабатывающие производства, добыча полезных ископаемых, научные исследования и разработки – 8,18%, строительство – 9,94%, деятельность по операциям с недвижимым имуществом – 7,01%, растениеводство, животноводство – 1,98%, деятельность в области информатизации и связи – 2,92%, прочие – 30,23 %.

Численность работников, занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, составляет 8,2 тысяч человек. Доля среднесписочной численности работников малых и средних предприятий в среднесписочной численности работников всех предприятий и организаций составила 23,02%. Оборот малых и средних предприятий в 2023 году превысил 31,3 млрд. руб.

Количество самозанятых граждан на конец 2023 года составило в Сосновском районе 8268 человек.

В Сосновском районе работает муниципальная программа «Развитие малого и среднего предпринимательства и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы в Сосновском муниципальном районе» годы. Основная цель программы – создание благоприятного предпринимательского климата и условий для ведения бизнеса. Для достижения поставленной цели планируется решение следующих задач: снижение административных барьеров, препятствующих развитию и функционированию малого и среднего бизнеса; повышение конкурентоспособности субъектов малого и среднего предпринимательства; развитие предпринимательской активности, обеспечение занятости населения.

В программе предусмотрен комплекс основных направлений содействия развитию малого и среднего предпринимательства и конкретные мероприятия, посредством которых предполагается достигнуть желаемых результатов.

За предыдущие годы в районе создана действующая инфраструктура поддержки малого и среднего предпринимательства. Информационно-консультационный центр для предпринимателей при отделе по социально-экономическому развитию администрации Сосновского муниципального района ведёт свою работу в соответствии с планом основных мероприятий действующей муниципальной программы. С целью эффективного взаимодействия бизнеса с органами власти и решения проблем, стоящих перед предпринимательством на местах, в районе создан и действует Общественный координационный совет по развитию малого и среднего предпринимательства, функционирует Сосновское отделение Общероссийской общественной организации «Опора России».

### III. ИНФРАСТРУКТУРА

#### 9. Уровень газификации

В среднем по Сосновскому району показатель газификации населенных пунктов с учетом многоквартирных домов составляет 69%.

В число негазифицированных входят 22 населенных пункта:

Д.Трифоново, д.Альмеева, д.Большие Харлуши, д.Костыли, д.Мамаева, д.Верхние Малюки, д.Биргильда, п.Витаминный, д.Высокое, п.Ленинский, п.Чипышево, п.Серозак, п.Полянный, д.Мичурино, п.Полина, д.Глинка, д.Бухарино, д.Шимаковка, д.Смольное, д.Большое Таскино, д.Чишма, д.Урефты.

д.Бухарино, д.Шимаковка – в настоящее время выполняются работы по строительству газопроводов низкого давления.

Д.Смольное, д.Большое Таскино, д.Чишма – ведутся проектно-изыскательские работы по объекту Газоснабжение жилых домов в д. Смольное, д.Чишма, д.Б.Таскино».

д.Урефты (подводящий газопровод) – Выполнено строительство газопровода. После постановки на кадастровый учет, газопровод будет передан обслуживающей организации.

За период с 1 января 2022 года по 1 января 2023 года на территории Сосновского муниципального района газифицировано (пущен газ) в 501 домовладение.

Сосновским муниципальным районом в рамках газификации проводятся следующие мероприятия:

- с 2020 года ведутся проектные работы по объекту «Реконструкция газопровода высокого давления Саргазы-Бутаки» (замена газопровода 159 диаметр на 300 диаметр);

- получено положительное заключение государственной экспертизы по объекту: «Строительство газопровода высокого давления п.Полетаво – д.Малиновка».

Проведенные мероприятия позволят увеличить мощность ГРС с/х «Смолинский» на 20 тыс.м<sup>3</sup>/час, из которых 10 тыс.м<sup>3</sup>/час будут направлены на 3 этап: строительство газопровода от п.Полетаево до д.Малиновка, тем самым обеспечив ГРС с/х «Митрофаеновский» дополнительными 10 тыс.м<sup>3</sup>/час газа.

#### 10. Наличие схемы территориального планирования муниципального образования

Схема территориального планирования Сосновского муниципального района утверждена решением Собрании депутатов Сосновского муниципального района № 467 от 19.09.2018г.

Основная цель работы – разработка социально-ориентированного градостроительного документа – Схемы территориального планирования

района, реализация которого предполагает формирование благоприятной среды жизнедеятельности.

Схемой территориального планирования муниципального района (далее – Схема) предусматриваются:

- основные направления развития, преобразования территории муниципального района с учетом особенностей социально-экономического развития, природно-климатических условий, перспективной численности населения района;

- зоны различного функционального назначения и ограничения на использование территорий указанных зон;

- меры по защите территорий района от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по развитию инженерной, транспортной и социальной инфраструктур; развитию природно-ландшафтного комплекса; улучшению условий проживания населения на проектируемой территории;

- градостроительные требования к экологическому и санитарному благополучию;

- необходимое территориальное обеспечение для достижения главной цели – повышение качества жизни (возможность получения работы, нормальные жилищные условия, соответствующий уровень развития здравоохранения, образования, культуры, рекреации, улучшения состояния экологии, безопасности жизни и т. д.)

Исходя из природных, экономико-географических особенностей мест и сложившейся ситуации в районе, основными направлениями дальнейшего развития являются:

- развитие существующих населенных пунктов (развитие малоэтажного жилищного строительства, социальной, инженерно-транспортной инфраструктур);

- развитие малого и среднего бизнеса (с привлечением их к созданию социальной, инженерно-транспортной инфраструктур);

- развитие сельскохозяйственного производства и переработки сельхозпродукции, включая мелкотоварное производство в домашних хозяйствах (животноводство, птицеводство);

- создание агротуристических комплексов;

- развитие рекреационных объектов (учреждений кратковременного отдыха и лесопарков для жителей города-миллионника);

- размещение высокотехнологичных, экологически чистых производств преимущественно в проектируемых городах района;

- восстановление и развитие существующих, но не функционирующих производств;

- развитие базы подготовки специалистов всех уровней.

Вариантами территориального развития района могут быть:

- разработка месторождений полезных ископаемых, в особенности, открытым способом (снижение экологического благополучия);

- размещение производств, негативно влияющих на окружающую

среду.

При любых вариантах территориального развития района базовым элементом является жилищное строительство, что влечет за собой развитие других отраслей экономики: производство строительных материалов, лесопереработку, сельское хозяйство и переработку с/х продукции.

#### 11. Наличие свободных мощностей (тепло-, водо-, электроснабжение и др.)

На территории Сосновского района в ряде поселений имеются значительные свободные мощности по теплоэнергии и водоснабжению, свободных энерго мощностей нет. Ниже приводятся данные о свободных тепло- и водомощностях на территории района:

№ п/п	Наименование поселения и населенного пункта	Свободные тепломощности, Гкал/час	Свободные водомощности, м <sup>3</sup> /час
1	Алишевское сельское поселение (п. Трубный)	0,673	-
2	Архангельское сельское поселение (с. Архангельское)	0,647	-
3	Вознесенское сельское поселение (с. Вознесенка) / (п. Полевой)	0,120/1,991	-
4	Долгодеревенское сельское поселение (с. Долгодеревенское)	17,716	287
5	Есаульское сельское поселение (п. Есаульский)	11,72	241
6	Краснопольское сельское поселение (п. Красное поле) / (п. Прудный)	1,27/0,596	-
7	Кременкульское сельское поселение (с. Кременкуль) / (п. Западный)	5,42/8,456	-
8	Мирненское сельское поселение (п. Мирный)	1,70	-
10	Полетаевское сельское поселение (п. Полетаево)	5,094	-
11	Роцинское сельское поселение (п. Роцино)/(д. Казанцево,	0/1,662	-

	мкр.Славино)		
12	Саккуловское сельское поселение (п. Саккулово)	1,358	-
13	Саргазинское сельское поселение (п.Саргазы)/ (п.М.Сосновка)	0,79/0,324	7,0
14	Солнечное сельское поселение (п.Солнечный)	0,560	-
15	Теченское сельское поселение (п.Теченский)	0,525	-
16	Томинское сельское поселение (п.Томинский)	1,238	-

## 12. Транспортная система

Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения в Сосновском муниципальном районе составляет 1095,4 км, из них с твердым покрытием - 626,5 км. Нормативным требованиям соответствует 42,7 % дорог.

На территории района сложилась развитая сеть автомобильных дорог:

- автодорога федерального значения Москва – Челябинск – Екатеринбург (М-5 «Урал»);
- автодороги областного значения: обход г. Челябинска, Долгодеревенское – Аргаяш - Кыштым, Челябинск – Харлуши – Кулуево, автодорога М-5 – Саккулово – Муслюмово, Долгодеревенское – Сагаусты – Вахрушево и др.

По территории Сосновского района проходят:

- железнодорожные магистрали: Москва – Челябинск с ответвлением Полетаево – Троицк, Челябинск – Кыштым – Екатеринбург, Челябинск – Муслюмово – Каменск-Уральский.

Администрацией района уделяется большое внимание строительству, ремонту и содержанию автомобильных дорог местного значения. В 2023 году в рамках полученной субсидии из областного бюджета на ремонт дорог местного значения в размере 127,4 млн.руб., а также за счет софинансирования из местного бюджета в сумме 7,8 млн.руб., администрацией Сосновского муниципального района отремонтировано 18,5 км дорог. Кроме того, в 2023 году из бюджета Сосновского муниципального района на дорожную деятельность и обеспечение безопасности дорожного движения на реализацию переданных полномочий 15 поселениям направлено 75,9 млн.рублей. За счет собственных средств сельскими поселениями было отремонтировано дорог на общую сумму 27,1 млн.рублей. Общая сумма выделенных средств на дорожную деятельность в 2023 году оставила 370,5 млн.рублей.

В настоящее время в Сосновском муниципальном районе реализуются следующие инвестиционные проекты по строительству дорог:

№	Наименование проекта	Протяженность	Стоимость
---	----------------------	---------------	-----------

п/п		дороги, км	проекта, млн.руб.
1	Проектирование по объекту: «Автомобильная дорога от п. Есаульский до д. Заварухино, Сосновского муниципального района Челябинской области»	1,2	1,4
2	Проектирование по объекту: «Автомобильная дорога от п. Красное Поле до д. Заварухино, Сосновского муниципального района Челябинской области»	3,500	2,1
3	Проектирование по объекту: «Строительство автодороги по ул. Авиаторов, в п. Красное Поле, Сосновского района, Челябинской области»	0,900	1,9
4	Строительство улицы Первой с устройством подъезда к детскому саду в микрорайоне Звездный п.Красное поле	0,9331	53,815
5	Строительство автомобильного моста через реку Зюзелга в п.Есаульский	-	28,7

### 13. Здравоохранение

Сеть государственных лечебно-профилактических учреждений района представлена ГБУЗ «Районная больница с. Долгодеревенское», в том числе по подразделениями: круглосуточный стационар на 135 коек, поликлиника детская, поликлиника взрослая и 9 врачебных амбулаторий с дневными стационарами при них на 74 койки, участковая больница п. Саргазы, 26 фельдшерско-акушерских пунктов, 1 отделение ВОП, расположенные в п. Томинский, посты скорой медицинской помощи в с. Долгодеревенское, с. Кременкуль, п. Полетаево, п. Саккулово, мкр-н Белый Хутор – всего 9 круглосуточных бригад.

#### Основные показатели системы здравоохранения:

Число коек	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Число больничных коек на 10000 человек населения, единиц	19,5	18,0	16,8	16,8	16,0	15,9	15,8
Численность врачей на 10000 человек населения, человек	18,7	17,9	18,2	16,4	14,3	13,4	13,2
Численность среднего	42,3	40,0	40,0	38,7	30,2	28,8	27,6



медицинского персонала на 10000 человек населения, человек								
--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Заболееваемость населения по основным классам болезней  
(на 1000 человек населения)**

Основные классы болезней	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Инфекционные	24,5	20,9	49,4	45,6	80,6	64,3	53,5	52,4
Болезни нервной системы	38,6	33,6	43,2	31,4	38,2	39,5	41,5	43,2
Болезни системы кровообращения	135,8	142,0	229,2	151,1	149,2	138,2	113,5	115,6
Болезни органов дыхания	381,2	381,3	447,1	387,5	392,8	401,2	402,7	404,2
Травмы, отравления	102,5	97,2	105,0	67,9	Нет данных	Нет данных	Нет данных	Нет данных

**Заболееваемость населения социально-значимыми болезнями  
(на 100 тыс. человек населения)**

Социально-значимые болезни	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
Туберкулез	97,5	74,1	55,7	51,5	52,8	50,0
ВИЧ	131,5	119,7	131,0	119,9	-	60,39
ИППП	22,2	22,8	32,0	18,1	24	22,2
Сифилис	11,8	9,9	9,7	9,7	7,6	6,2
Наркомания	44,4	29,9	22,3	36,2	34,2	39,2

#### 14. Образование, физическая культура и спорт

Система образования Сосновского муниципального района представлена 53 муниципальными учреждениями. В ноябре 2023 года за счет приобретения вновь построенного здания было создано новое дошкольное образовательное учреждение – МДОУ №55 п. Западный.

В школах обучается 12 326 детей. Доля обучающихся в первую смену в

дневных учреждениях общего образования составляет увеличилась и составляет 79% (2022-76,86%).

В детских садах – 5 457 воспитанников. Охват детей дошкольным образованием от 1 года до 6 лет составляет 81,59. Доля детей в возрасте 1-6 лет, стоящих на учете для определения в муниципальные дошкольные образовательные учреждения, составляет 17,33 15,66 % (в 2022 году 15,03%).

На финансирование системы образования в 2023 году израсходовано 2 336 570,4 6 тыс. рублей, что выше уровня 2022 года на 454 042,8 тыс. рублей.

Один из основных показателей, который должен быть обеспечен в учреждениях образования – заработная плата отдельных категорий педагогических работников. Данный показатель в Сосновском муниципальном районе обеспечен. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников ежегодно увеличивается и составляет: муниципальных дошкольных образовательных учреждений – 41 903,80 рублей, что на 5 688,30 рублей больше чем в 2022 году; муниципальных общеобразовательных учреждений – 48 582,90 рублей, что на 6 928,00 рублей больше чем в 2022 году; учителей муниципальных общеобразовательных учреждений – 47 256,20 рублей, что на 4 028,10 рублей больше чем в 2022 году.

В районе разработана и утверждена муниципальная программа «Поддержка и развитие дошкольного образования в Сосновском муниципальном районе». В 2023 году с целью повышения доступности дошкольного образования открыто:

- 296 мест в новом детском саду мкр. Конфетти, п. Западный;
- 155 мест в новом детском саду д. Малиновка.

В связи с увеличением численности населения за счет внутриобластной миграции и комплексной застройки новых микрорайонов проблема нехватки мест продолжает сохраняться на территории Кременкульского сельского поселения.

Приобретение зданий для размещения дошкольных образовательных организаций позволит поддержать достигнутый уровень доступности дошкольного образования на территории Сосновского района.

Доля детей в возрасте 5-18 лет, получающих услуги по дополнительному образованию в организациях различной организационно-правовой формы и формы собственности в общей численности детей данной возрастной группы составила 67,64 % в 2022 году 61,63%. Общая численность детей в возрасте 5-18 лет в районе составляет 13 975 человек. В настоящее время услуги по дополнительному образованию получают 8 613 человек (2021 год – 8 600 человек).

Для организации спортивно-массовой работы в районе имеется 194 спортивных объектов, в том числе 45 спортивных зала, 93 плоскостных объектов (хоккейные площадки, поля для футбола и мини-футбола, школьные спортивные площадки).

Доля населения от 3 до 79 лет, систематически занимающихся физической культурой и спортом, составляет 41,24%. 89,93% населения в возрасте от 3 лет до 29 лет систематически занимаются спортом, в данной

возрастной категории на протяжении последних лет наметилась положительная динамика.

В районе развиваются различные виды спорта. Увеличивается количество занимающихся такими видами спорта как бокс, баскетбол, волейбол, футбол, хоккей, дзюдо, лыжные гонки, набирают популярность такие виды спорта как тхэквондо, карате, воркаут.

В 2023 году открылся физкультурно-оздоровительный комплекс в с. Долгодеревенское на него приняли 2 тренера по волейболу.

В 2023 году Сосновский район занял 1 место по сдаче норм ГТО.

Сосновском муниципальном районе сложилась определенная система проведения районных спортивно-массовых мероприятий, соревнований по видам спорта для различных возрастных групп.

Для организации спортивных занятий и проведения спортивных мероприятий привлекаются тренеры спортивных школ, инструкторы по спорту сельских поселений.

В 2023 году из областного бюджета району выделена субсидия на дополнительные ставки тренерам по работе с детьми от 6 до 29 лет (5 ставок) на условиях софинансирования. Работают 11 тренеров в МОУ «Малиновская ООШ» (1 тренер), «ДЮСШ Сосновского района» (1 тренер), МОУ Долгодеревенская СОШ (2 тренера), ДЮСШ Полетаево (1 тренер), МОУ «Саккуловская СОШ» (1 тренер), МОУ «Мирненская СОШ» (1 тренер), МОУ «Полетаевская СОШ» (1 тренер), «Саргазинская СОШ» (1 тренер), «Вознесенская СОШ» (1 тренер). 5 ставок тренерского состава предусмотрено для работы с населением, на этих ставках работает 10 тренеров в Есаульском, Саргазинском, Красном поле, Роцинском, Вознесенском, Саккуловском, Архангельском, Кременкульском поселениях.

Для привлечения к спортивным занятиям различных слоев населения проводятся районные соревнования для различных возрастных групп.

В 2023 году проведена областная сельская спартакиада «Золотой колос». Также были проведены все традиционные районные турниры, соревнования в рамках летней и зимней спартакиады среди сельских поселений.

## 15. Культура

Отдел культуры администрации Сосновского муниципального района является учредителем и главным распорядителем бюджетных средств для 6 муниципальных учреждений культуры и дополнительного образования детей района, имеющих право юридического лица, в которые входят 55 структурных подразделения (+1):

- МБУК «Межпоселенческое социально-культурное объединение» - 17 клубных учреждений, художественная мастерская «ЭХО», отдел нестационарного обслуживания (автоклуб), методический отдел (т.н. РОМЦ) и другие отделы;

- МКУК Межпоселенческая централизованная библиотечная система – 27 библиотек (1 библиобус);
- МКУ Сосновский районный историко-краеведческий музей – 1;
- МБУ ДО ДШИ с.Долгодеревенское - 2 филиала (Саккуловский, Солнечный);
- МБУ ДО ДШИ п.Рощино - 3 филиала (Есаульский, Краснопольский, Славинский);
- МБУ ДО ДШИ п.Полетаево - 2 филиала (п. Томино, п. Саргазы).

Все вышеназванные учреждения располагаются в 21 отдельно стоящих зданиях, которые являются собственностью Сосновского муниципального района и находятся в оперативном управлении МБУК «МСКО», МКУК «МЦБС», МБУ ДО ДШИ с. Долгодеревенское и МБУ ДО ДШИ п. Рощино.

На все имеющиеся здания МБУК «МСКО» имеются паспорта по «доступной среде» для маломобильных граждан.

В рамках национального проекта "Культура" в 2023 в конкурсе лучший сельский работник культуры Попова Н.В., режиссер районных мероприятий МБУК «МСКО».

Исходя из анализа состояния зданий культурно-досуговых учреждений, по состоянию на 01.01.2023 года доля зданий, которые находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, составила 5,71%. Это Томинский сельский дом культуры и Архангельский сельский клуб сдача, которых планируется в 2024 году.

В 2023 году по программе «Инициативное бюджетирование» произведен ремонт системы внутреннего электроснабжения в Роцинском доме культуры МБУК «МСКО» на сумму 3 300 000, 00 рублей.

В 2023 году школы п. Полетаево и п. Рощино из областного бюджета получили на оснащение музыкальными инструментами, оборудованием и учебной литературой 6 739 250,00 рублей. Торжественное закрытие проекта состоялось 1 сентября на празднике в поселках Полетаево и Рощино, посвященном Дню знания с демонстрацией всех приобретений.

На ремонт ДШИ п. Рощино из бюджета района были выделено 1 млн. рублей. Проведены работы по покраске стен и установке потолочного покрытия, которые стали необходимы после капитального ремонта системы электричества в здании.

Затраты на ремонтные работы в общем объеме составили 22 132,0 тыс. рублей. (в т.ч. областные – 14 352,5, районные – 7 655,7)

- Самое крупное дорогостоящее и долгожданное мероприятие, оплаченное из районного бюджета, капитальный ремонт системы внутреннего пожаротушения в РДК.

- Ремонт Архангельского СК.

затраты на приобретения составили 19 132,2 тыс. рублей (в т.ч. областные средства – 14 769,7 тыс. рублей на Архангельский и Томинский СК).

Ежегодно в районе увеличивается количество жителей, появляются новые населенные пункты, в связи с чем появляется потребности и в увеличении учреждений культуры.

Согласно распоряжению Министерства культуры Российской Федерации

Р-2879 от 23.10.2023 года «Об утверждении методических рекомендаций органам государственной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления о применении нормативов и норм оптимального размещения организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры», обеспеченность клубами и учреждениями клубного типа от нормативной потребности в 2023 году составляет 17 %. Процент обеспеченности библиотеками увеличился в сравнении с прошлым годом и составил 28 %.

В 2023 году культурно-досуговыми учреждениями проведено 5 685 культурно-массовых мероприятий, с количеством участников – 270 961 человек.

Число клубных формирований КДУ составляет 308 с количеством участников в них 5 761 человек.

На территории Сосновского района 14 культурно–досуговых учреждений осуществляют кинопоказы. Количество кинопоказов и зрителей в 2023 году составило 462, количество зрителей – 13 820 человек, валовый сбор – 150 960 рублей.

Число клубных формирований КДУ составляет 308 с количеством участников в них 5 761 человек. Охват населения клубными формированиями в 2023 году составил 6,5 %.

Автоклуб принял участие в 31 мероприятии. Мероприятия посетили более 10 тысяч человек. Автоклуб с творческими программами побывал в 45 поселках.

В Сосновском муниципальном районе свою деятельность осуществляют 21 коллективов, имеющих звания «Заслуженный», «Народный», «Образцовый».

В 2023 году была проведена независимая оценка качества в МБУК «МСКО», процент деятельности составил 91,2.

#### Библиотечное дело.

Охват населения библиотечным обслуживанием к числу жителей ежегодно уменьшается (в связи с ежегодным приростом населения) и в 2023 году составил 21,97%.

Библиотеками района в 2023 году обслужено 19 418 человек, а книговыдача составила 322 096 экземпляров книг, посещение – 323 194, книжный фонд увеличился и составил 223 988 экземпляров.

На комплектование книжного фонда в 2023 г. было выделено 2 585 тысяч рублей (книги и периодические издания), из них 2,169 тыс.руб-это средства бюджета Сосновского муниципального района.

Внестационарное обслуживание населения района осуществляется библиобусом на базе автомобиля Газель, который согласно утвержденному плану выездов предоставил библиотечные услуги в 14 населенных пунктах. Количество посещений «Библиобуса» в 2023 году составило 18 936, соответственно книговыдача – 21 504.

Обеспеченность музеями от нормативной потребности в 2023 году составила 100%. Посещаемость мероприятий и экскурсий музея за 2023 год

составила 9 368 человек, а количество мероприятий 286, экскурсий 208.

В 2023 году музей продолжил заниматься научно-фондовой работой. На 1 января 2023 г. в музейных фондах находится 7 249 предмета. В 2023 году продолжалась работа по внесению музейных экспонатов в Государственный электронный каталог, на 01 января 2023 года внесено 4 218 предметов.

Посещаемость мероприятий и экскурсий музея за 2023 год увеличилась на 579 посещений и составила 9 368 человек. За отчетный период оформлена 22 (+1) выставка, из них 10 из собственных фондов, 8 из привлеченных фондов, вне музея оформлено 4 выставки.

Анонсы некоторых мероприятий публикуются на платформе PRO.Культура.РФ - всероссийской электронной площадке, позволяющей «заводить» мероприятия по «Пушкинской карте» и отслеживающая посетителей формата онлайн.

За 2023 год по «Пушкинской карте» музей посетили 32 (+ 26) человека (продано билетов на сумму 8 530 рублей).

Новые формы работы были внедрены в прошлом году:

- впервые сотрудники музея создали свою собственную выставку к 21 февраля, посвященную году СВО в России, - «Сосновский район. Своих не бросаем». Цель этой выставки – показать вклад жителей Сосновского района, а также предприятий и организаций, находящихся на территории муниципалитета, в помощь участникам СВО и их семьям.

- стали практиковать уличное размещение выставочных пространств. Так была оформлена выставка на уличных баннерах «Русская женщина первая в космосе», посвященная 60-летию полета в космос В.В. Терешковой. Посетителями выставок вне музея стали 6 300 человек (+5 365) человек

Сеть учреждений дополнительного образования Детских школ искусств стабильна (3 ДШИ 7 филиалов) Все имеют лицензию на образовательную деятельность. Контингент учащихся по состоянию на 01.09.2023 года составил 1060 человека.

Охват учащихся дополнительным образованием в сфере культуры и искусства в Сосновском районе в 2023 году составил 7,3 %.

Несмотря на сохранение и увеличение контингента, процент охвата стабильно снижается и не достигает планового значения, утвержденного «дорожной картой (план – 12%, факт 7,3%)». Это напрямую связано с увеличением количества детей контрольного возраста, проживающих в районе (количество учащихся в ДШИ увеличилось на 23 чел., количество детей контрольного возраста в районе увеличилось на 608 чел.)

Одним из критериев результативности основных видов деятельности детских школ искусств является контингент учащихся по дополнительным предпрофессиональным программам в области искусств.

В 2023 году в ДШИ района реализуется 11 предпрофессиональных программ в области искусств, обучается 527 человек, (49,7% от общего количества обучающихся, +2,9%). В сравнении с прошлым годом количество учащихся по ДПОП увеличилось на 48 человек (+4,5%)

В качестве поддержки одаренных детей в районе были вручены премии

Главы района и премия Собрания депутатов 8 учащимся детских школ искусств.

### III. КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

#### 16. Стратегическая цель и перспективные направления развития муниципального образования

Решением Собрания депутатов Сосновского муниципального района №119 от 19 мая 2021 года утверждена Стратегия социально-экономического развития Сосновского муниципального района на период до 2035 года, которая стала логическим продолжением Стратегии социально-экономического развития Сосновского муниципального района Челябинской области до 2020 года, принятой решением Собрания депутатов Сосновского муниципального района Челябинской области от 01.06.2015 г. № 1008, и обеспечила преемственность стратегических приоритетов, целей и задач и переход к новому этапу развития района.

Стратегической целью муниципального образования Сосновский муниципальный район является повышение социальной привлекательности и экологической безопасности района как места комфортного проживания населения с активным малым бизнесом и развитым сельским хозяйством.

Приоритетными направлениями развития Сосновского муниципального района определены:

- 1) развитие человеческого капитала и социальной сферы;
- 2) рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности;
- 3) экономическое развитие;
- 4) модернизация и развитие жилищно-коммунального хозяйства;
- 5) пространственное развитие.

Реализация направления «Развитие человеческого капитала и социальной сферы» направлена на опережающее развитие социальной сферы для повышения качества жизни населения.

Реализация направления «Рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности» направлена на сохранение благоприятной экологической обстановки, недопущение ухудшения условий природопользования.

Реализация направления «Экономическое развитие» направлена на стимулирование развития малого бизнеса и сельского хозяйства для создания диверсифицированной структуры экономики и роста доходов населения.

Реализация направления «Модернизация и развитие жилищно-коммунального хозяйства» направлена на максимальное обеспечение населения района жильем и коммунальной инфраструктурой.

Реализация направления «Пространственное развитие» направлена на разумную внутрирегиональную интеграцию района с сохранением

индивидуальных особенностей территории.

Реализация направления «Развитие информационного общества» направлена на создание условий для получения, сохранения, производства и распространения достоверной информации населением Сосновского муниципального района с учетом стратегических национальных приоритетов РФ.

## 17. Формы государственной поддержки инвесторов

С целью поддержки инвесторов на территории Сосновского муниципального района выполнены следующие мероприятия:

- создан Совет по улучшению инвестиционного климата и утвержден его состав (постановление администрации Сосновского муниципального района от 21.08.2017г. № 2614 «Об утверждении положения о Совете по улучшению инвестиционного климата», распоряжение от 13.09.2017г. № 759 «Об утверждении состава Совета по улучшению инвестиционного климата на территории Сосновского муниципального района Челябинской области»);

- утвержден Порядок сопровождения инвестиционных проектов, реализуемых на территории Сосновского муниципального района (постановление администрации Сосновского муниципального района от 26.09.2018г. № 2654 «О порядке сопровождения инвестиционных проектов, реализуемых на территории Сосновского муниципального района»);

- утверждено Положение «О порядке предоставления муниципальных гарантий по инвестиционным проектам в муниципальном образовании «Сосновский муниципальный район» (Решение Собрании депутатов Сосновского муниципального района от 20.05.2020 года № 724);

- установлены льготы по арендной плате за землю для субъектов инвестиционной деятельности (решение Собрании депутатов Сосновского муниципального района от 23.12.2020 года № 62 «О внесении дополнений в приложение № 3 к Решению Собрании депутатов Сосновского муниципального района от 20.02.2019 № 537 «Об арендной плате за землю на территории Сосновского муниципального района»» и решение Собрании депутатов Сосновского муниципального района от 17 июня 2020 года № 738 «О внесении дополнений в приложение № 3 к решению Собрании депутатов Сосновского муниципального района от 20.02.2019 года № 537 «Об арендной плате за землю на территории Сосновского муниципального района»»);

- на территории Саргазинского сельского поселения решением Совета депутатов Саргазинского сельского поселения № 96 от 28.02.2022г. в соответствии с имеющимися полномочиями от уплаты налога на землю освобождены управляющие компании индустриальных (промышленных) парков, включенных в реестр индустриальных (промышленных) парков.

На официальном сайте администрации Сосновского муниципального района [www.chelsosna.ru](http://www.chelsosna.ru) создан раздел «Инвестиционная деятельность», где размещены вышеуказанные муниципальные правовые акты, инвестиционный паспорт Сосновского муниципального района, перечень реализуемых



инвестиционных проектов, информация о ключевых объектах инфраструктуры и о свободных земельных участках, а также имеется ссылка на инвестиционный портал Челябинской области.

Администрация Сосновского муниципального района готова сотрудничать с инвесторами и выделять земельные участки для реализации инвестиционных проектов с одновременным их оформлением.

#### 18. Контактная информация органа местного самоуправления

Наименование органа местного самоуправления Сосновского муниципального района	Администрация Сосновского муниципального района
Почтовый адрес	456510 Челябинская область Сосновский район с.Долгодеревенское, ул.50 лет ВЛКСМ, д.21
Телефоны: Глава района Ваганов Евгений Григорьевич (приемная) Заместитель главы района Плюскова Наталья Николаевна Заместитель главы района Валеев Эмиль Эльбрусович Заместитель главы района Аллеборн Татьяна Васильевна	8(35144)90319 8(35144)90054 8(35144)90322 8(35144)90321
Сайт администрации Сосновского муниципального района	<a href="http://www.chelsosna.ru">www.chelsosna.ru</a>
Электронный адрес администрации Сосновского муниципального района	<a href="mailto:admin@chelsosna.ru">admin@chelsosna.ru</a> <a href="mailto:dolgoe@yandex.ru">dolgoe@yandex.ru</a>