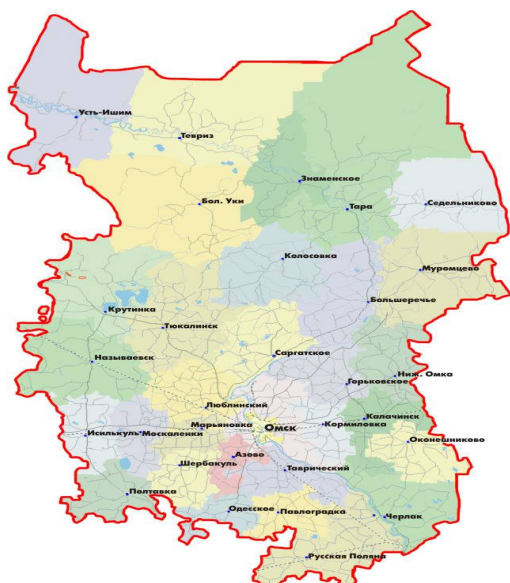


**СТРАТЕГИЯ
ИНВЕСТИЦИОННОГО РАЗВИТИЯ АЗОВСКОГО
НЕМЕЦКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ
ОБЛАСТИ ДО 2026 ГОДА**

1. Презентация муниципального образования Азовский немецкий национальный район и демонстрация его основных показателей

1.1. Особенности географического положения территории



Азовский немецкий национальный муниципальный район образован в соответствии с Указом Президиума Верховного Совета РФ от 17 февраля 1992 года № 2368 .

На сегодняшний день территория района представлена 8 муниципальными образованиями, имеющих статус сельских поселений, 27 населенными пунктами.

Территория Азовского немецкого национального муниципального района (далее по тексту – Азовский район) расположена на Западно-Сибирской равнине и относится к Шербакульскому участку Ишимской низменности. Азовский район находится в южной части лесостепной зоны Омской области. С запада на восток – 52 км., с севера на юг 68 км. На севере район граничит с Омским муниципальным районом Омской области, на западе с Мерьяновским муниципальным районом Омской области, на юго-западе с Шербакульским, Одесским муниципальными районами Омской области, на востоке с Таврическим муниципальным районом Омской области.

Площадь территории Азовского района – 1,4 тыс. кв. км или 139979 га. Расстояние до областного центра – 42 км.

Поверхность характеризуется плоским рельефом с редкими колковыми западинами и слабовыраженными в рельефе гривами.

Климат резко континентальный, продолжительность периода со среднесуточной температурой свыше +10 – 127 дней.

Административно-территориальное деление

Количество поселений:	8
Количество населенных пунктов:	27
Административный центр:	село Азово
расстояние до:	Регионального центра (г. Омск) – 42 км
	Международного аэропорта (г. Омск) – 41,12 км
	Железнодорожного вокзала (г. Омск) – 41 км

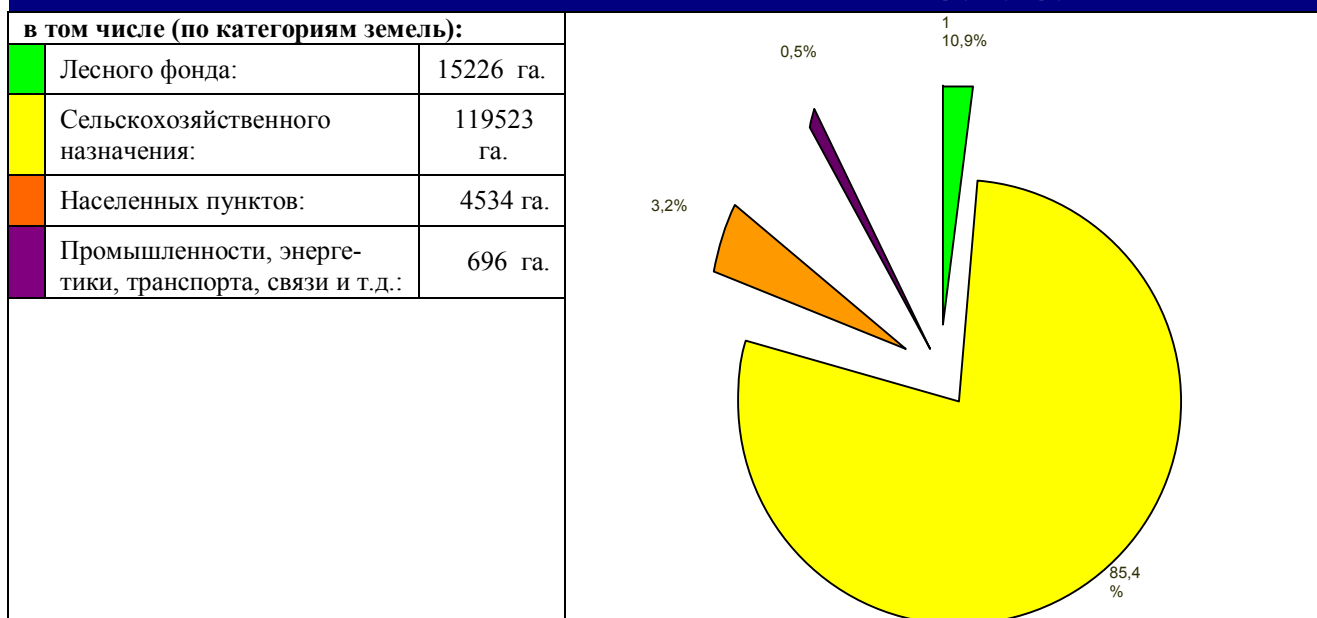
1. Азовское сельское поселение	9483 чел.
2. Александровское сельское поселение	2218 чел.
3. Березовское сельское поселение	2867 чел.
4. Звонаревокутское сельское поселение	2124 чел.
5. Гауфское сельское поселение	1321 чел.
6. Пришибское сельское поселение	1789 чел.
7. Сосновское сельское поселение	3330 чел.
8. Цветнопольское сельское поселение	2405 чел.
Общая численность населения:	25,5 тыс. человек (на 1 января 2020 года)
Экономически активного:	52,2 %

1.2. Ресурсно-сырьевой потенциал

ЗЕМЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Общая площадь территории Азовского района:

139 979 га



Большая часть земельных угодий (85,4%) составляют земли сельскохозяйственного назначения, которые являются главным сырьевым богатством района.

ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

Глины кирпичные

На территории Азовского района залежи полезных ископаемых не богаты. К наиболее ценным из разведанных ископаемых относится глина.

Звонаревокутское месторождение кирпичного сырья расположено в 0,8 км. на восток от восточной окраины от с. Звонаревокут. Месторождение имеет форму многоугольника, вытянутого в северо-восточном направлении, площадь его составляет 17,7 га.

Звонаревокутское месторождение представлено пластообразной залежью 2-х слойного строения, сложенной преимущественно умереннопластичными суглинками верхнечетвертичного возраста. Средняя мощность полезной толщи составляет 4,0 м. при колебаниях от 3,3 м. до 4,4 м.

Разработанное месторождение эксплуатируется для производства кирпича различных марок.

Запасы глины кирпичной утверждены в 1972 году.

Минерально-сырьевые ресурсы	
Наименование ресурса	Запасы
Глины кирпичные	683 тыс.м ³

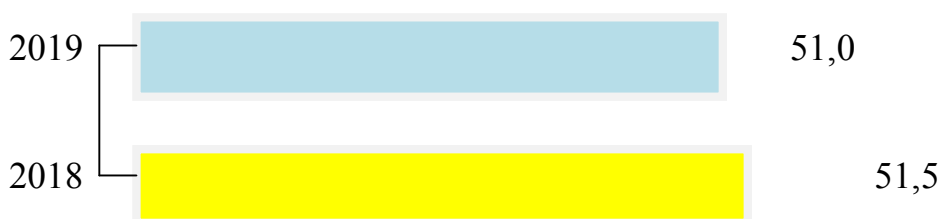
Березовский участок недр расположен на северо-западной окраине с. Березовка, на котором ведется разведка и добыча суглинков (кирпичного сырья). Площадь участка составляет 3 га. Годовой объем добычи кирпичного сырья не менее 6 тыс. куб. м. Запасы глины кирпичного сырья утверждены в 2015 году.

1.3. Кадровый потенциал

Трудовые ресурсы Азовского района - 14,78 тыс. человек, из них трудоспособное население в трудоспособном возрасте 13,61 тыс. чел. и работающие лица старше трудоспособного возраста 1,06 тыс. чел.

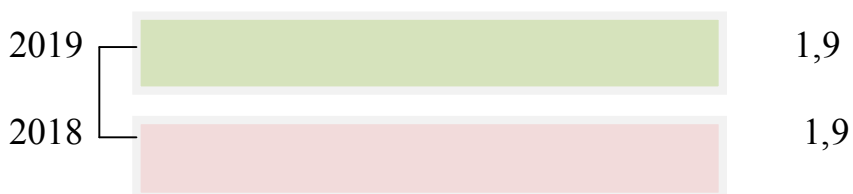
Численность экономически активного населения составляет 13,15 тыс. чел., общая численность безработных 229 человек.

Отношение числа занятых в экономике к общей численности населения Азовского района, %



Уровень регистрируемой безработицы составляет 1,9% от численности экономически активного населения.

Отношение регистрируемой безработицы в Азовском районе, %



Профессиональная структура безработных: бухгалтеры, инженеры различных специализаций, слесари, водители, подсобные рабочие.

Преобладающая часть занятого населения Азовского района сосредоточена на предприятиях сельскохозяйственной отрасли. Для работы на с/х предприятиях привлекаются специалисты на условиях совместительства и по договорам гражданско-правового характера.

Основные показатели рынка труда

Показатели	2019 год	2018 год	2019 год в % к 2018 году
Уровень регистрируемой безработицы на конец года, в процентах	1,9	1,9	100
Потребность в квалифицированных кадрах, тыс. человек	1,821	1,935	94
Уровень трудоустройства, в процентах	41	40,4	101,5
Профессиональное обучение безработных, человек	107	105	101,9
Величина прожиточного минимума в среднем на душу <u>трудоспособного</u> населения в месяц, рублей	4 кв. – 10100	4 кв. – 9346	108

На 1 января 2019 года в казенном учреждении Омской области "Центр занятости Азовского немецкого национального района" (далее – Центр занятости населения) на учёте состояло 229 человек, официально зарегистрированных в качестве безработных.

Потребность в работниках для замещения свободных рабочих мест

	2015	2016	2017	2018
Заявлено вакансий, всего:	1555	1294	1039	1232
в т.ч.: Промышленность	20	17	31	13
Сельское хозяйство	210	299	106	216
Строительство	148	71	36	46
Транспорт и связь	40	19	35	52

По профессиональному составу потребность в специалистах весьма разнообразна: востребовано большое количество специалистов сельского хозяйства (водителей категории С, Е, трактористов), подсобных рабочих.

Существует высокая потребность во врачах различных специальностей. В образовательных учреждениях потребность в педагогических работниках (учителя в школах, воспитатели в дошкольных образовательных учреждениях).

Востребованы работники торговли – продавцы, грузчики.

Потребность в рабочих существует по таким профессиям, как: сварщики, электрики, слесари.

Численность всех категорий работающих, занятых в хозяйственном комплексе (по организациям, без субъектов малого предпринимательства)				
Распределение занятых в экономике по видам деятельности (согласно ОКВЭД)	2016	2017	2018	2019
ВСЕГО	3715	3496	3336	3327
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	1048	1056	1119	1026
Обрабатывающие производства	43	42	0	25
Оптовая и розничная торговля, ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	93	97	83	79
Транспорт и связь	363	192	155	216
Образование	719	690	665	714
Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	159	174	154	127

1.4. Демографическая ситуация и оценка социальной сферы

Численность населения и её динамика

Численность населения Азовского района по состоянию на 01.01.2020 составила 25,5 тыс. человек.

Численность населения Азовского района

тыс. чел.

Показатель (по данным статистики)	на 01.01.2016	на 01.01.2017	на 01.01.2018	на 01.01.2019	на 01.01.2020
Численность населения, тыс. чел.	25,2	25,3	25,3	25,4	25,5

Азовский район является одним из пяти районов Омской области, где наблюдаются миграционный и естественный прирост населения.

Родившиеся, умершие и естественный прирост (убыль) населения

(человек)

	Число родившихся		Число умерших		Естественный прирост (-убыль)	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Азовский немецкий национальный район	231	246	240	218	-9	28

Общие итоги миграции

(человек)						
	Число прибывших		Число выбывших		Миграционный прирост (- убыль)	
	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.	2018 г.	2019 г.
Азовский район	1451	1378	1344	1275	107	103

Среднемесячная заработная плата по Азовскому району за 2019 год составила 27757 рублей, в отрасли сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство 28306 руб. По сравнению с 2018 годом она увеличилась соответственно на 4,6% и на 7,5%.

1.5. Экономическое развитие и анализ деловой активности

Общие сведения		
Отраслевая специализация муниципального образования:	– сельское хозяйство.	
Основные виды производимой продукции/услуги:	Зерновые и технические культуры, мясо, молоко и молочная продукция, яйцо, пиво, строительный материал.	
Количество средних и малых предприятий:		
Промышленное производство:	17	
Строительство:	11	
Сельское хозяйство:	32	
Производство пищевых продуктов:	1	
Итого:	61	
Структура денежных потоков по отраслям экономики в 2018 г.		
Показатели	тыс. руб.	%
Обработывающие производства	16827	0,5%
Сельское хозяйство (объем отгруженной продукции):	2345586	66%
Производство пищевых продуктов, включая напитки и табака:	16386,0	0,5%
Оборот розничной торговли:	857700	24,1%
Оборот общественного питания:	5770	0,2%
Объем платных услуг населению:	89765,2	2,5%

Объем услуг транспорта и связи:	199953,3	5,6%
Операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг:	21198,8	0,6%

Первой по величине отраслью является сельское хозяйство, на долю которого приходится 66 % валового муниципального продукта.

**Основные хозяйствующие субъекты
Азовского района**

№	НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ	СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	ПОЛНЫЙ АДРЕС ПРЕДПРИЯТИЯ
1	ЗАО «Азовское»	Сельское хозяйство	646880, Омская область, АННМР, с. Азово, ул. Советская, 60
2	АО «Новоазовское»	Сельское хозяйство	646886, Омская обл., АННМР, с. Березовка, ул. Школьная, 4
3	АО «Звонаревокутское»	Сельское хозяйство	646892, Омская обл., АННМР, с. Звонарев кут, ул. Школьная, 33
4	СПК «Пришиб»	Сельское хозяйство	646883, Омская обл., АННМР, с. Пришиб, ул. Центральная, 29
5	ОАО «Цветнополье»	Сельское хозяйство	646884, Омская обл., АННМР, с. Цветнополье, ул. Кирова, 91
6	ЗАО «Русь»	Птицеводство	646880, Омская область, АННМР, с. Азово, ул. 40 лет Октября, 11
7	КФХ «Люфт»	Сельское хозяйство	646891, Омская обл., АННМР, с. Александровка, ул. Производственная, 9
8	ООО «Керамика»	Производство кирпича	646882, Омская обл., АННМР, с. Звонарев Кут, ул. Советская, 16
9	ООО «ТепНоТех»	Овощеводство, выращивание сеянцев, деревьев, и кустарников	646886, Омская обл., АННМР, с. Сосновка, ул. Северная, 10
10	ООО «Дойче Бэкэрай»	Производство хлеба и хлебобулочных изделий	646891, Омская обл., АННМР, с. Александровка, ул. Советская, 52
11	ООО «Ника»	Производства пива и разливных	646880, Омская область, АННМР, с. Азово, ул. Шиллера, 48А

		напитков	
12	ООО «Азово-Бетон»	Производство бетона	646880, Омская область, АННМР, с. Азово, ул. ЦРМ
13	ООО «КБК –Агро»	Разведение сельскохозяйственной птицы	646883, Омская обл., АННМР, с Кудук-Чилик, ул. Центральная, 64
14	КФХ «Изюмовское»	Свиноводство, птицеводство	646892, Омская обл., АННМР, с. Гауф
15	МП ПОКХ	Коммунальное хозяйство	646880, Омская область, АННМР, с. Азово, ул. Советская, 30
16	ООО «Экострой»	Строительство	646880, Омская область, АННМР, с. Азово, ул. Советская, 55
17	САУ Омской области «Степной лесхоз»	Лесное хозяйство	646880, Омская область, АННМР, с. Азово, Банковский пер., 1

МАЛОЕ И СРЕДНЕЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

Развитие малого предпринимательства	
1. Общее количество субъектов малого бизнеса:	569
в т.ч. юридические лица	93
ИП	476

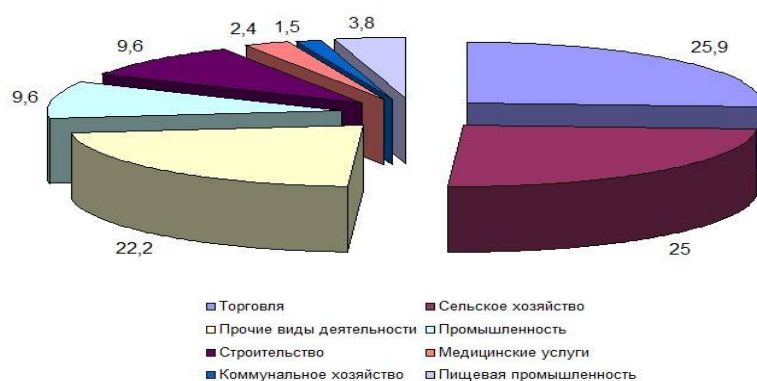
Развитие малого и среднего предпринимательства становится стратегическим фактором, оказывающим позитивное влияние на устойчивое развитие экономики района.

Индивидуальные предприниматели в основном заняты оптовой и розничной торговлей, сельским хозяйством, оказанием транспортных услуг.

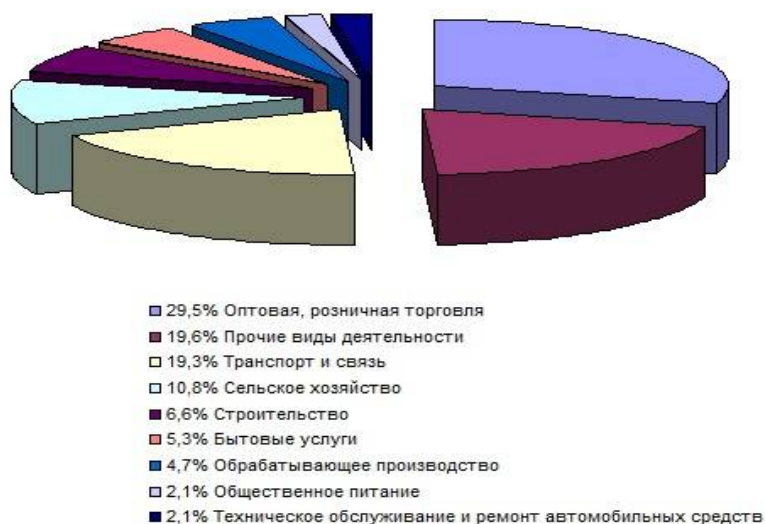
Доля работников, занятых в малом бизнесе, в общей численности экономически активного населения района составляет 22,2 %.

В районе в целях поддержки малого предпринимательства в рамках муниципальной программы ««Развитие экономического потенциала, муниципальное управление, управление муниципальными финансами и муниципальным имуществом в Азовском немецкого национального муниципального района Омской области»» оказывается грантовая поддержка начинающим и развивающимся субъектам малого предпринимательства на создание и развитие собственного бизнеса.

Отраслевая структура малых и средних предприятий Азовского района, %



Отраслевая структура функционирования индивидуальных предпринимателей Азовского района, %



СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Экономика Азовского района прочно базируется на производстве сельскохозяйственной продукции. Сельскохозяйственное производство играет существенную роль в деятельности района и обладает весомым потенциалом для развития.

В состав агропромышленного комплекса района входят 16 сельскохозяйственных предприятий, 45 крестьянских фермерских хозяйств. На территории муниципального района насчитывается более 7 тысяч личных подсобных хозяйств.

Два предприятия являются племязаводами – это ЗАО «Звонаревокутское» и ЗАО «Азовское», ЗАО «Новоазовское» - племрепродуктор.

Азовский район постоянно занимает лидирующие позиции в агропромышленном секторе региона.

Основными производителями сельскохозяйственной продукции являются ЗАО «Азовское», АО «Звонаревокутское», АО «Новоазовское», ОАО «Цветнополье», СПК «Пришиб», КФХ «Люфт», ЗАО «Русь».

Анализируя состав и структуру сельскохозяйственной продукции, последних лет, можно сделать вывод, что специализацией района является растениеводство с развитым животноводством.

Фактический объем производства продукции сельского хозяйства в сельскохозяйственных организациях за 2019 год составил 2880,0 млн. руб.

Общая посевная площадь составляет 92731 га, в том числе зерновых 60769 га.

За 2019 год получено продукции растениеводства:

- 113,8 тыс. тонн зерновых,
- 35,0 тыс. тонн картофеля,
- 6,8 тыс. тонн овощей.

В районе применяются современные агротехнологии и техника, выращиваются зерновые и зернобобовые культуры, масличные культуры и пивоваренный ячмень, кормовые культуры, картофель и овощи.

В 2019 году обильные осадки усложнили уборку поздних зерновых культур, отодвинув сроки уборки, снизили урожайность из-за потерь при уборке, что в конечном итоге привело к недобору урожая.

Производство продукции животноводства во всех категориях хозяйств (сельхозпредприятиях, крестьянско-фермерских хозяйствах и хозяйствах населения) отражено в таблице:

Наименование показателя	На 1 января		2019г. в % к 2018г.
	2019г.	2018г.	
Мясо - всего, тыс.тонн	6,6	6,4	103,1
Молоко - всего, тыс.тонн	37,9	35,9	104,4
Производство куриных яиц — всего, млн. штук	129,5	114,1	113,4

В 2019 году объем инвестиций на развитие агропромышленного комплекса района составил 250,9 млн. рублей.

В районе большое внимание уделяется строительству, реконструкции животноводческих помещений и приобретению высокопродуктивного скота. В 2019 году в отрасль сельского хозяйства инвестировано сельхозпредприятиями на техническое перевооружение 136, 3 млн. руб., приобретено 36 единиц сельхозтехники, реализовано 14 инвестиционных проектов на сумму 114,6 млн. руб., создано 23 новых рабочих места.

В район завезено более 170 голов высокопродуктивного скота стоимостью более 15 млн. рублей.

Основными задачами развития агропромышленного комплекса являются: повышение эффективности агропромышленного производства; надежное продовольственное обеспечение жителей района и области;

повышение уровня доходов сельскохозяйственных товаропроизводителей, рост производства, рост заработной платы.

Сдерживающими факторами развития отрасли являются:

– значительный износ сельскохозяйственной техники в хозяйствах района;

- недостаток высококвалифицированных кадров;

– высокий уровень цен на новую технику;

– высокие ставки кредитов;

– диспаритет цен на сельскохозяйственную продукцию и энергоносители.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

В структуре объема отгруженной продукции обрабатывающих производств района (без субъектов малого предпринимательства) на производство пищевой продукции приходится 97,9 %.

Промышленная отрасль района представлена в основном предприятиями пищевой промышленностью:

- ЗАО «Русь» – производство яйца и мясо птицы;

- ООО «Дойче Бэкэрай», ИП Цинделиани В. Р. – производство хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий;

- КФХ «Люфт», ИП Шевырева Е. В. – производство мясных полуфабрикаты и деликатесов;

- ИП Купбаев Е.С., КФХ «Изюмовское», ИП Семенюк Е. В. – производство мяса птицы;

- ООО «Торговый дом Белимов» – переработка мяса птицы;

- ООО «Ника» производит пиво и разливные напитки;

- ООО «Азовский молочный завод» занимается производством сливочного масла и спреда;

- ООО «Омская заготовительная корпорация» занимается производством молока и высококачественных молочных продуктов.

Промышленность строительных материалов в районе представлена следующими производствами: в с. Звонарев Кут функционирует современный кирпичный завод ООО «Керамика»; в с. Азово ООО «Азово-Бетон» осуществляет производство всех видов и марок товарного бетона и изделий из него; перерабатывают древесину в с. Азово ИП Торубара Т.Н., в с. Березовка ИП Новиков А.Р.; строительством жилья из сборных домокомплектов занимается ООО «ЭКО-СТРОЙ».

На территории района в 2019 году ООО «Вольф Хаус Сибирь» введен в эксплуатацию комбинат по производству быстровозводимых сборных домов по технологии немецкого концерна Wolf Sistem СМВН.

Прогнозируемый рост промышленной продукции обусловлен не только производственной деятельностью действующих предприятий, но и развитием среднего и малого бизнеса. Все вышесказанное относится и к развитию личных подсобных хозяйств, т.к. они являются не только инструментом для

поддержания материального благосостояния жителей района, но и сырьевой базой для перерабатывающих предприятий.

Основные проблемы в промышленном производстве района:

- не в полной мере используются производственные мощности;
- недостаток оборотных средств не позволяет организовать ритмичную работу предприятий;
- высокая конкуренция и отсутствие рынка сбыта.

1.6. Структура доходов бюджета

Структура доходов бюджета Азовского района (млн. руб.)

2018		2019	
680,29		686,60	
налоговые, неналоговые	безвозмездные	налоговые, неналоговые	безвозмездные
182,17	498,12	197,48	489,12

1.7. Инвестиционная активность и инвестиционные проекты на активной стадии реализации в отраслях экономики

Инвестиции в основной капитал, млн. руб.

Показатель	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Инвестиции в основной капитал	323,4	479,0	456,75	365,4

Объем инвестиций в основной капитал, направленный на развитие экономики и социальной сферы Азовского немецкого национального муниципального района Омской области, в 2019 году составил 365,4 млн. рублей или 82,3 процента к соответствующему периоду 2018 года. Значительные инвестиционные вложения в социально-экономическое развитие Азовского немецкого национального района направили: ЗАО "Азовское", АО "Звонаревокутское", АО "Новоазовское", СПК "Пришиб", ОБП "Омскэнерго" фл. ПАО "МРСК Сибири" в Азовском районе, Администрация Азовского ННМР Омской области, ОАО "Цветнополье" На долю этих организаций приходилось около 88,5 процента от общего объема инвестиций в основной капитал, вложенных в экономику района.

Стратегические инвестиционные проекты на активной стадии реализации

Наименование проекта, инвестор	Отрасль	Место размещения	Срок реализации	Объем инвестиций
Строительство завода по переработке масличных культур, ООО «Агротрейд»	Промышленность	с. Гауф	2024	500

Строительство животноводческого комплекса на 1000 голов, ОАО «Цветнополье»	Сельское хозяйство	с. Роза Долина	2020	434,2
Строительство завода по переработке с/х оборудования, ООО «АзЭл»	Сельское хозяйство	с. Поповка	2021	80,0
Строительство животноводческого комплекса молочного направления на 320 голов коров, ООО «Агро-Милк Азово»	Сельское хозяйство	с. Новинка	2020	70,0
Строительство бройлерной птицефабрики, Белимова Л.А.	Птицеводство	с. Сосновка	2020	70
Строительство логистического центра по переработке овощей и картофеля, ИП Ткачев Д.С.	Сельское хозяйство	с. Сосновка	2023	48
Строительство завода по углубленной переработке яйца, ЗАО «Русь»	2020	с. Трубецкое	2020	45
Строительство теплицы для круглогодичного выращивания клубники, ООО «ТепНоТех»	2020	с. Сосновка	2020	26,2
Строительство бройлерной птицефермы, Белимова Л.А.	Сельское хозяйство	с. Сосновка	2020	70

1.8. Итоговые выводы по разделу

Вывод № 1

Базовой отраслью в экономике Азовского района является сельское хозяйство. Дальнейшее стабильное развитие данной отрасли во многом определяется имеющимся потенциалом: многочисленное поголовье крупного рогатого скота, лидирующие позиции в производстве молока и мяса, развитое растениеводство, освоение новых технологий выращивания овощей и т.д.

Кроме того, близость к экономически развитому областному центру, принадлежность к зоне развитого сельского хозяйства, наличие богатых природных ресурсов, умеренно благоприятные ландшафтные условия, развитая транспортная сеть позволяют на территории района развить многоотраслевую экономику.

Территория Азовского района характеризуется спокойным рельефом, умеренно благоприятным климатом, что способствует стабильному развитию отрасли сельского хозяйства, в которой свою деятельность осуществляют более 7 тысяч личных подсобных хозяйств, а также 45 фермерских хозяйств. В связи с чем существует необходимость и реальная возможность развития на базе мощного агропромышленного комплекса района, заготовительных кооперативов с целью создания замкнутых циклов по производству, переработке и реализации сельскохозяйственной продукции в виде качественных и экологически чистых продуктов питания.

Однако в настоящее время развитие сельского хозяйства сдерживается рядом факторов:

- закупочные цены перерабатывающих предприятий на сельхозпродукцию находятся на низком уровне;
- объем урожая сельскохозяйственной продукции зависит от погодных условий;
- наблюдается средний моральный и физический износ техники и оборудования;
- отсутствуют стабильные рынки сбыта сельскохозяйственной продукции.

Сохранение агропромышленного опыта должно стать неотъемлемой частью инвестиционного развития Азовского района. Перспективным в сельском хозяйстве, помимо сложившихся направлений (выращивание зерновых, молочное животноводство, птицеводство, свиноводство), становится развитие животноводства мясного направления, овощеводства, в том числе выращивание овощей в закрытом грунте, создание производства по переработки овощей и картофеля. Осуществляется создание предприятий перерабатывающей промышленности.

Вывод № 2

Азовский район имеет промышленный потенциал, прежде всего, за счет комбината по производству быстровозводимых сборных домов ООО «Вольф Хаус Сибирь», а также кирпичного завода ООО «Керамика».

Вывод № 3

Ежегодно в течение последних трех лет наблюдается снижение объема инвестиционных вложений в экономику Азовского района. Однако на территории района в настоящее время идет реализация ряда крупномасштабных инвестиционных проектов в разных отраслях экономики, среди которых:

- в сельском хозяйстве - строительство животноводческого комплекса на 1000 голов в с. Роза Долина; строительство животноводческого комплекса молочного направления на 320 голов коров, ООО «Агро-Милк Азово»;
- в перерабатывающей промышленности - строительство завода по переработке масличных культур в с. Гауф ООО «Агротрейд» и завода по углубленной переработке яйца в с. Трубецкое ЗАО «Русь»;
- в пищевой промышленности – строительство производственного комбината в с. Сосновка ООО «Вито».

Также на постоянной основе производится модернизация существующих производственных мощностей, обновление материально-технической базы предприятий, с целью увеличения производительности, в перерабатывающей промышленности расширение ассортимента выпускаемой продукции, повышения качества производимой продукции.

Вывод № 4

Трудовые ресурсы Азовского района имеют незначительную тенденцию роста. В связи со сложностью трудоустройства, близостью областного центра, отсутствием на территории района высших учебных заведений (филиалов) молодежь, с целью получения образования, вынуждена уезжать за пределы района и по окончании обучения трудоустраиваться в городе.

Реализация намеченных инвестиционных проектов по строительству новых для экономики района производств, созданию предприятий с применением современного оборудования позволят обеспечить занятость населения в районе и уменьшить отток за пределы района.

2. Состояние инфраструктуры

2.1. Транспортная инфраструктура

Показатели	2017 г.	2018 г.	2019 г.
Перевозки грузов транспортом, тонн	462416	489122,9	517492
- автомобильным	462416	489122,9	517492
Грузооборот предприятий транспорта, тыс. т/км	6053571	5268646	6012517

- автомобильного	6053571	5268646	6012517
------------------	---------	---------	---------

АВТОДОРОЖНАЯ СЕТЬ

Через район проходят автомобильные дороги федерального значения Владивосток - Москва, областного значения - Омск - Одесское (далее на Кокчетав) и Омск - Шербакуль (далее на Полтавку). Через северо-восточную часть района проходит 11 км железной дороги (ветка на станции Иртышское и Карасук).

Общая протяженность автомобильных дорог составляет 564 км.

Общая протяженность автомобильных дорог местного значения района составляет 284 км, из них с твердым покрытием 157,9 км.

Для улучшения состояния автомобильных дорог ежегодно проводятся работы по ремонту дорог, так в 2019 году отремонтировано автомобильных дорог общей площадью 17,1 тыс. кв. м.

Также в районе ведется строительство и реконструкция автомобильных дорог:

- выполнено строительство автомобильной дороги протяженностью 408 м.п. к телочной ферме ЗАО «Азовское» в с. Привальное;
- проведена реконструкция автомобильной дороги от а. Тулумбай да автодороги Сосновка-Поповка протяженностью 5,2 км.

Подготовлены проектно-сметные документации по строительству автомобильной дороги к с/х объекту - животноводческая ферма в с. Александровка, строительству автомобильной дороги к с/х объекту – животноводческая ферма в с. Роза Долина, по строительству автомобильной дороги к животноводческим объектам с. Звонарев Кут, строительству автомобильной дороги по ул. 17 февраля в с. Азово, реконструкции автомобильной дороги в с. Южное.

Обеспечение автодорожной инфраструктурой общего пользования местного значения

Наименование показателя	Существующее положение	Краткосрочные перспективы развития (1-3 года)	Среднесрочные перспективы развития (5-10 лет)	Долгосрочные перспективы развития (20 лет)
Доля автомобильных дорог местного значения муниципального района и поселений с твердым покрытием, %	55	56	58	60
Доля протяженности автомобильных дорог местного значения муниципального района и поселений, не отвечающих нормативным требованиям, %	70,6	65	58	50
Доля протяженности автомобильных дорог местного значения муниципального района и поселений, работающих в режиме перегрузки, %	-	-	-	-
Количество малых населенных пунктов, не обеспеченных подъездами с твердым покрытием, шт.	4	3	3	0

Потребность в строительстве (реконструкции) автодорожных подъездов к основным инвестиционным площадкам

Наименование инвест. проекта	Месторасположение инвест. площадки	Протяженность подъезда, км	Период строительства подъезда (годы)	Объем финансирования, млн. рублей			
				Федеральный бюджет	Областной бюджет	Местный бюджет	Внебюджетные источники
Реконструкция автомобильной дороги к сельскохозяйственным объектам с. Звонарев Кут АННМР Омской области	с. Звонарев Кут	2,86	2020	52,4	-	2,6	-
Строительство фермы молочного направления на 1000 голов дойных коров в с. Роза Долина	с. Роза Долина	1,1	2021-2022	40,4	-	2,1	-
Строительство автомобильной дороги к с/х объекту – животноводческая ферма с. Александровка	с. Александровка	0,5	2021	12,6	-	0,6	-

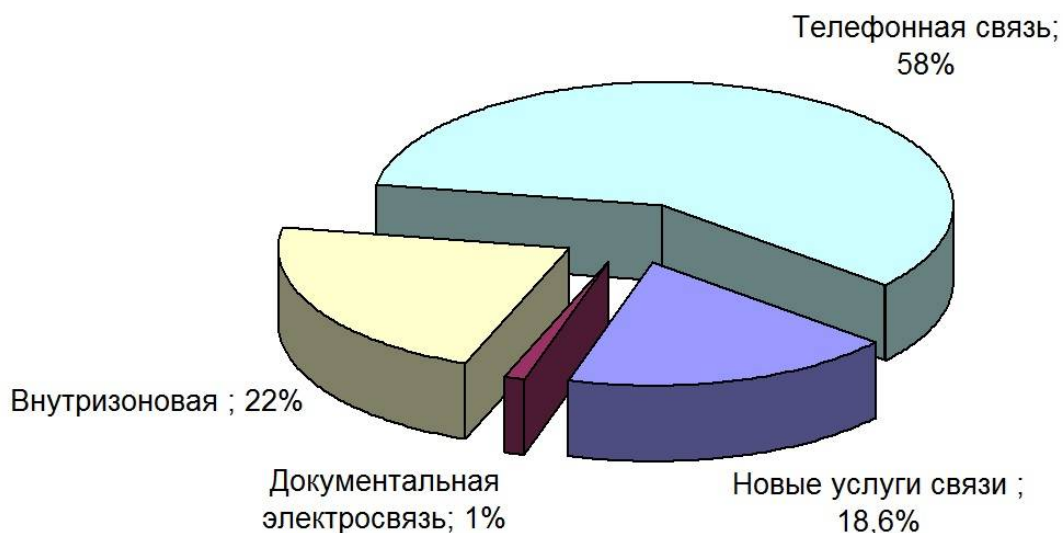
2.2. Связь и телекоммуникации

В Азовском районе имеется 2 подразделения связи: Линейно-технический цех Азовский район Межрайонного центра технической эксплуатации коммуникаций р.п. Таврическое Омского филиала и ОПС Азово Полтавского почтамта УФПС Омской области.

Азовский линейно-технический цех предоставляет услуги электросвязи населению, предприятиям и организациям Азовского района. Все населенные пункты района, входящие в состав Азовского ЛТЦ телефонизированы.

Азовский цех оказывает населению и организациям района все виды традиционных услуг электрической связи, которые включают в себя местную телефонную связь, междугородную и международную телефонную связь, телеграфную связь.

Структура доходов от услуг связи



На 1 января 2019 года общая протяженность линий связи по Азовскому району составила 1078,49 км.

Уровень цифровизации местной телефонной связи составляет 100%.

Наряду с традиционными услугами успешно продвигаются новые виды услуг. Это услуги Интернет по выделенной линии, Интернет с использованием технологии ADSL, GPON, EТТН, интеллектуальная сеть связи. Завоевали популярность у абонентов дополнительные услуги электронных АТС (ДВО).

На территории муниципального образования услуги сотовой связи предоставляют 5 операторов: МТС, Мегафон, Билайн, Теле-2, Ростелеком. Поддержка связи осуществляется через 7 базовых станций расположенных на территории района.

На 1 января 2019 года – ОПС Азово Полтавского почтамта УФПС Омской области включает в себя 9 отделений связи, расположенных в Азовском районе.

По отрасли связи основными мероприятиями, обеспечивающими увеличение выручки от реализации услуг, являются увеличение абонентов местной телефонной и сотовой связи, совершенствование качества и расширение услуг почтовой связи.

2.3. Инженерная инфраструктура

Состояние инженерной инфраструктуры муниципального образования

Показатель	Энерго-снабжение	Газо-снабжение	Тепло-снабжение	Водо-снабжение	Водо-отведение
Существующие мощности	76,9 МВА	14462 м3/час	73416 Гкал	4,0 тыс. м ³ /сутки	405 м ³ /сутки
Потребленная мощность	19,9 МВА	11560 м3/час	49119 Гкал	2,0 тыс. м ³ /сутки	120 м ³ /сутки
Дефицит/резерв ресурса	/33,4 МВА	/2902 м3/час	-	/2,0 м3/сут	/285 м ³ /сутки
Протяженность сетей	ВЛ-0,4-364 км. ВЛ-10—441 км	240,71 км	44,3 км	225 км.	2,7 км
Степень износа сетей	16%	2%	59%	75%	21%

2.3.1. Электроснабжение

Протяженность электрических сетей составляет 807 км, количество трансформаторных подстанций – 281 единиц. Техническое состояние кабельных и воздушных линий электропередач удовлетворительное.

Район располагает резервом энергетических мощностей для подключения к электросетям в объеме более 33,4 МВА.

Электроснабжение в разрезе инвестиционных проектов

№	Наименование, инвестор	Стоимость, млн. руб.	Место реализации	Срок реализации	Заявленная, эл. мощность, МВА	Уровень напряжения, кВ
Инвестиционные проекты на активной стадии реализации						
1	Филиал ПАО «МРСК Сибири»- «Омскэнерго»	4,0	с. Трубецкое	2017	0,8	380
2	Филиал ПАО «МРСК Сибири»- «Омскэнерго»	10,7	с. Роза-Долина	2018-2019	542	380

3	Филиал ПАО «МРСК Сибири»- «Омскэнерго»	1,2	с. Сосновка	2017- 2018	0,02	380
---	----------------------------------------------	-----	-------------	---------------	------	-----

2.3.2. Газоснабжение

Протяженность уличной газовой сети составляет 240,7 км.

Газораспределительными организациями в районе являются АО «Омскгазстройэксплуатация» и АО «Омскоблгаз».

Из 27 населенных пунктов района не газифицированными остаются 7 населенных пунктов (с. Поповка, а. Сегизбай, а. Тулумбай, а. Кутумбет, с. Мирная Долина, с. Ягодное, д. Руслановка). Объем потребления природного газа всеми потребителями района составляет около 10 миллионов кубометров.

Показатели газоснабжения муниципального образования на перспективу

Наименование показателей	Ед. изм.	2014	2015	2016	2017	2018	2021	2026
Пропускная (проектная) способность газораспределительных станций (ГРС)	тыс.м3/ ч	24,7	24,7	24,7	24,7	24,7	24,7	24,7
Газопотребление (max)	тыс.м3/ ч	11,6	12,3	12,88	14,81	16,1	16,1	16,7
Газопотребление годовое, в том числе:	млн. м3	9,0	9,55	10,0	11,5	12,5	12,5	13,0
население	млн. м3	5,8	6,05	6,5	6,7	7,7	7,7	7,7
коммунально-бытовой сектор	млн. м3	2,0	2,1	2,1	3,0	3,0	3,0	3,5
промышленность	млн. м3	1,2	1,4	1,4	1,8	1,8	1,8	1,8

Мероприятия по обеспечению развития муниципального образования необходимой инженерной инфраструктурой с учетом перспективного развития (газификация)

Мероприятие	Срок	Объем финансирования	Источники финансирования	Обоснование – инвестиционные проекты, для которых реализуется мероприятия
Газификация а. Сегизбай	2023-2024	9,4 млн. руб.	Областной бюджет, местный бюджет, внебюджетные источники	-----//-----

2.3.3. Теплоснабжение

Всего на территории Азовского района функционирует 40 теплоисточников, подающих тепловую энергию на объекты социальной

сферы и жилищный фонд: при этом отапливается 26 объектов образования, 18 объектов здравоохранения, 27 объектов культуры, 41 многоквартирный и 374 одноэтажных жилых домов.

Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении составляет 44300 км.

Предприятиям отрасли жилищно-коммунальное хозяйство Азовского немецкого национального муниципального района принадлежат 21 котельная, в том числе: ООО «Алерон» - 7 котельных; МП ПОКХ - 7 котельных; МП «Соцтепло» - 7 котельных. При этом работают: 15 котельных на угле; 6 котельных на природном газе.

Имеется проектно-сметная документация на перевод котельных на природный газ в с. Пришиб.

С учетом дальнейшей газификации района потребление тепловой энергии планируется сократить к 2026 году на 54,3%.

Показатели по теплоснабжению муниципального образования								
Наименование показателей	Ед. изм.	2014	2015	2016	2017	2018	2021	2026
Установленная тепловая мощность оборудования	Гкал/ч	12,7	12,6	12,4	12	10,5	8,3	6
Потребляемая тепловая мощность потребителями (max)	Гкал/ч	8,3	8,2	8,1	7,8	7,4	3,5	3,7
Теплопотребление годовое, в том числе:	Тыс. Гкал	50,2	50	49,1	46	40	26	20
население	Тыс. Гкал	14,5	14,4	14,2	13	10	6	4
коммунально-бытовой сектор	Тыс. Гкал	17,8	17,8	17,1	16	15	10	8
прочие	Тыс. Гкал	17,9	17,8	17,8	17	15	10	8

2.3.4. Водоснабжение и водоотведение

Водоснабжение населения Азовского района осуществляет ОАО «Омскоблводопровод».

В Азово водопроводных очистных сооружений нет. Общая протяженность водопроводных сетей в районе составляет – 225 км. Нуждается в замене – 80 км водопроводных сетей.

Износ трубопроводов и сооружений водопровода составляет 69%.

Водоснабжение района осуществляется в основном Таврическим групповым водопроводом и Любино-Иссилькульский водопровод.

В районе имеются искусственно созданные котлованы и скважины. Вода в них горько - солёная и используется только для технических нужд.

Анализ функционирования водонапорно-канализационного хозяйства показывает, что в районе обеспечена работа объектов водопровода и канализации без крупных аварий и остановок.

Централизованными системами коммунального хозяйственно-питьевого водоснабжения обеспечены практически все населенные пункты Азовского района, за исключением с. Новинка и а. Тулумбай.

На водозаборах находится 15 резервуаров чистой воды и 5 действующих водонапорных башен.

Показатели водоснабжения муниципального образования							
Показатель	ед. изм.	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Потери воды в сетях	%	30	31	30	29	29	28
Удельное водопотребление населения	чел. литр в сут.	19,2	19,3	19,1	19,0	19,0	18,9
Процент износа основных фондов	%	70	69	70	69	70	70
Модернизация и замена установленного оборудования	%	1,5	2	1,8	1,1	1,2	1,2

Наиболее проблемные вопросы в области водоснабжения муниципального образования:

1. Высокий процент ветхих и аварийных сетей водоснабжения
2. Высокий процент утечек и неучтенных потерь воды

млн. руб.

Мероприятия, направленные на повышение эффективности деятельности водопроводного хозяйства			
Наименование	Краткосрочный план развития (1-3 года)	Среднесрочный план развития (5-10 лет)	Долгосрочный план развития (20 лет)
Реконструкция ГВС с. Азово	1,3		
Реконструкция ВНС с. Поповка		1,45	
Водоснабжение д. Новинка	11,4		
Реконструкция ВНС с. Пришиб		1,3	
Водоснабжение а. Тулумбай		9,0	
Реконструкция ВНС с. Цветнополе			2,0
Реконструкция ВНС с. Березовка			1,4
Реконструкция ВНС с. Звонаревкут			2,0
Реконструкция ВНС с. Гауф			2,5

В перспективе предусматривается частичная реконструкция водопроводной линии, которая позволит снизить потери воды и повысить качество оказания услуг. Реализация намеченных проектов позволит снизить аварийность и уменьшить износ водопроводных сетей.

Канализационное хозяйство

Канализационное хозяйство находится в ведении МП ПОКХ.

На территории района расположено 1 канализационное сооружение в с. Азово мощностью 405 м3/сутки.

Протяженность канализационных сетей – 2,7 км, количество абонентов – 532 пользователя.

Метод очистки канализационных сетей – полная биологическая очистка.

Обеспеченность населения услугой централизованной канализации				
Наименование	Существующее положение	Краткосрочные перспективы развития (1-3 года)	Среднесрочные перспективы развития (5-10 лет)	Долгосрочные перспективы развития (20 лет)
Население обеспеченное услугой централизованной канализации в соотношении к общему числу жителей района	5,4%	5,6%	5,9%	10,0%
Сооружения систем водоотведения (ОСК, КНС и др.) и их краткая характеристика	На территории района расположено 1 канализационное сооружение (Азовское сельское поселение) мощностью 405 м3/сут			
Протяженность сетей канализации	2,7 км	2,9 км	5,5 км	8,5 км
Запас мощности по очистке стоков, наличие резерва мощности существующего канализационного хозяйства	70,4	64,8%	60%	55%

Наиболее проблемные вопросы в области водоотведения на территории Азовского района: канализационное сооружение задействовано

не на полную мощность (всего 29,6%) в связи с консервацией объекта «Строительство больничного комплекса в с. Азово». Окончание строительства этого объекта позволит увеличить количество потребителей данной услуги.

2.3.5. Переработка и утилизация промышленных и бытовых отходов

На территории района отсутствует мусоросортировочная станция, имеется 26 несанкционированных свалок. Общая площадь свалок составляет 499087 м².

Ведется разработка генеральной схемы очистки территорий района.

Фактическое количество накопленных отходов за год составляет 35 тыс.куб.м.

Ведутся работы по определению норм накопления отходов.

В 2019 году в целях охраны окружающей среды на территории района создано 89 площадок накопления твердых коммунальных отходов.

Проблемные вопросы в сфере обращения ТБО:

- необходимость строительства площадок контейнерного типа для сбора ТБО в сельских поселениях;
- необходимость строительства мусоросортировочной станций.

2.4. Финансовая инфраструктура

Наименование банка	Адрес	Контактный телефон
Дополнительный офис № 8634/0235 Сбербанка России	с. Азово, ул. Возрождения, 1	23668, 23186
Дополнительный офис № 8634/0235 Сбербанка России	с. Цветнополе, ул. Кирова, 75а	8 (800) 555-55-50

Страховые компании

Наименование компании	Адрес	Контактный телефон
Филиал ООО «РГС Медицина» «Росгосстрах-Омск-Медицина»	с. Азово, ул. Советская, 60	23784
Омский филиал ОАО «РОСНО-МС»	с. Азово, ул. Советская, 58	22604

Банковские услуги юридическим и физическим лицам на территории района предоставляет одна кредитная организация. Кредитное учреждение предлагают широкий спектр кредитов на различные сроки и цели (в том числе на пополнение оборотных средств, финансирование расходов по основной деятельности, на приобретение недвижимости, оборудования,

транспортных средств, на инвестиционные цели, ипотечное и жилищное кредитование и другие).

2.5. Итоговые выводы по разделу

Вывод № 1

Азовский район имеет выгодное географическое положение с точки зрения развития транспортной сети. Через район проходят автомобильные дороги федерального значения Владивосток - Москва, областного значения - Омск - Одесское (далее на Кокчетав) и Омск - Шербакуль (далее на Полтавку). Через северо-восточную часть района проходит 11 км железной дороги (ветка на станции Иртышское и Карасук). Северо-восточная оконечность района находится в нескольких километрах от русла Иртыша.

Региональная автомобильная дорога «Омск-Одесское» создает альтернативу для перевозки грузов в республику Казахстан.

В настоящее время район обладает достаточно высоким потенциалом в части укрепления экономических связей посредством существующей транспортной сети.

Вывод № 2

70,6% автомобильных дорог не отвечают нормативным требованиям, что в свою очередь затрудняет ведение хозяйственной деятельности предприятий района.

Необходимо дальнейшее участие района в реализации федеральных и региональных программ, направленных на проведение строительства ремонта автомобильных дорог.

Также проведение реконструкции и строительство автомобильных дорог к с/х объектам значительно увеличит инвестиционную привлекательность района.

Вывод № 3

Из 27 населенных пунктов района не газифицированными остаются 7 населенных пунктов. Основная проблема на сегодняшний день – недостаток лимитов газа для возможности реализации инвестиционных проектов на территории района.

Вывод № 4

Азовский район располагает резервным ресурсом электрических мощностей для подключения к электросетям в объеме более 33,4 МВт. Ежегодно проводятся работы, направленные на модернизацию морально устаревшего оборудования и замену сетей.

Вывод № 5

Наиболее проблемные вопросы в области водоснабжения - это высокий процент ветхих и аварийных сетей водоснабжения (69%), высокий процент утечек и неучтенных потерь воды (29%).

Значительная часть водопроводного хозяйства, являющегося муниципальной собственностью, находится в состоянии, требующем ремонта или замены. Предприятиями коммунального хозяйства ежегодно, проводятся текущие и капитальные ремонты, реконструкция водозаборов, водопроводных сетей. Планомерное решение проблем коммунального хозяйства позволят снизить аварийность и уменьшить износ водопроводных сетей.

На территории района до настоящего времени отсутствует водоснабжение только в 1 населенном пункте (а. Тулумай).

Вывод № 6

На сегодняшний день загруженность КОС составляет 29,6% от проектной мощности.

Окончание строительства больничного комплекса в с. Азово позволит увеличить количество населения и хозяйствующих субъектов услугой централизованной канализации.

Вывод № 7

Вопрос размещения ТБО И ЖБО является одной из острых проблем в районе. В районе все существующие свалки несанкционированные, отсутствует полигон по утилизации ТБО.

Для решения проблемы в первую очередь необходимо продолжение строительства площадок контейнерного типа для сбора ТБО в сельских поселениях, строительство мусоросортировочной станций.

Проведение данных мероприятий сократить количество несанкционированных свалок до 5-6

3. Стратегический план развития муниципального образования

3.1. Стратегические цели и задачи инвестиционного развития муниципального образования

Стратегическая цель №1: Обеспечить к 2026 году устойчивое развитие аграрного комплекса, производящего экологически чистую, конкурентоспособную продукцию, посредством технологической модернизации предприятий сельского хозяйства, увеличив производство сельскохозяйственной продукции не менее чем на 15%

Обоснование:

Земельные, климатические, трудовые ресурсы, развитая инфраструктура, близость к областному центру делает агропромышленный сектор экономики района наиболее привлекательным для вложения инвестиций.

Азовский район постоянно занимает лидирующие позиции в агропромышленном секторе региона.

Почти 84% территории занимают земли сельскохозяйственного назначения.

Сохранение положительного опыта в сельскохозяйственной деятельности, должно стать неотъемлемой частью инвестиционного развития района. Перспективным в отрасли было и остается развитие молочного животноводства, в растениеводстве – возделывание зерновых зернобобовых культур, технических культур.

Становится перспективным строительство животноводческих комплексов, развитие тепличного хозяйства, создание потребительских кооперативов.

Существует необходимость в создании перерабатывающих предприятий.

Ограничения:

– зависимость производства сельскохозяйственной продукции от погодных условий;

– инвестиционная активность предприятий зависит от финансового состояния банковской системы;

– изношенность материально-технической базы;

– потребность в высококвалифицированных специалистах способных в совершенстве применять и управлять современной техникой и оборудованием.

Основные этапы достижения стратегической цели:

Первый этап (2016-2019 гг.) предусматривает формирование необходимых условий для привлечения инвестиций и развития аграрного сектора района: развитие животноводства за счет наращивания генетического потенциала продуктивности, использования современного технологического оборудования, в растениеводстве – поддержка сохранения и повышение плодородия почвы, производство семян зерновых и зернобобовых культур высших репродукций.

Второй этап (2019-2022 гг.) предполагает активную работу по привлечению инвестиций, внедрение инновационных технологий, в животноводстве – повышение продуктивности, развитие мясного скотоводства за счет приобретения племенного скота мясного направления, развитие птицеводства мясного направления. В растениеводстве – применение средств защиты растений и повышения плодородия почвы за счет внесения минеральных удобрений.

Третий этап (2022-2026 гг.) предполагает сохранение достигнутых результатов в развитии сельского хозяйства, а также повышение качества производимой продукции. Продвижение продукции сельского хозяйства за пределы рынка Омской области.

Достижение стратегической цели №1 предполагает решение следующих задач инвестиционного развития муниципального образования Азовский район

Первый этап (2016-2019 гг.)

№ п/п	Суть стратегической задачи	Краткое обоснование	Планируемый срок реализации	Предполагаемые источники финансирования	Участники мероприятий
Формирование необходимых условий для привлечения инвестиций и развития аграрного сектора района: развитие животноводства – за счет наращивания генетического потенциала продуктивности, использования современного технологического оборудования; в растениеводстве – поддержка сохранения и повышение плодородия почвы, производство семян зерновых и зернобобовых культур высших репродукций. .					
1	Развитие животноводства за счет строительства, реконструкции производственных мощностей действующих предприятий	Строительство нового молочного комплекса на 1000 коров. Снижение себестоимости производства молока, увеличение производства с/х продукции.	2016-2019 гг.	Привлечение кредитных средств, собственные средства	Сельскохозяйственные предприятия района
2	Наращивание генетического потенциала и повышение	Увеличение производства мясной и молочной продукции	2016-2019 гг.	Собственные средства предприятий,	Сельскохозяйственные предприятия района

	продуктивности в животноводстве			привлечение кредитных средств	
3	Развитие птицеводства мясного направления	Предусмотрено строительство птицефабрики бройлерного направления, в результате увеличатся объемы производства мяса птицы, созданы новые рабочие места, увеличатся налоговые поступления в бюджеты всех уровней.	до 2019 года	Собственные средства инвестора	Инвестор
4	Поддержка сохранение и повышение плодородия почвы. Сортосмена, сортообновление и использование районированных и устойчивых к патогенам сортов. Внедрение диффреринцирования, интегрирования системы обработки почвы. Применение высокоэффективных средств защиты растений.	Воспроизводство и повышение плодородия земель с/н; внесение минеральных удобрений, организация мониторинга плодородия земель с/н и формирование информационной базы данных по плодородию позволит увеличить производство основных видов с/х культур.	до 2019 года	Средства предприятий, бюджетные средства.	Сельскохозяйственные предприятия района
5	Техническое обеспечение и перевооружение предприятий Азовского района	Повышение производительности труда, сокращение затрат на производство продукции, повышение качества производимой продукции	До 2019 года	Собственные средства предприятий, привлечение кредитных средств	Сельскохозяйственные предприятия района
6	Развитие тепличного хозяйства	Строительство теплицы площадью 1 га. для выращивания земляники	2017-2018 гг.	Средства инвестора	Инвестор
7	Применение новых технологий и систем хранения произведенной продукции	Строительство логистического центра (овощехранилище, пункт фасовки, погрузки)	2017-2018 гг.	Средства инвестора	Инвестор
9	Повышение роли управления, квалифицированных кадров, информатизации и науки в устойчивом развитии сельскохозяйственного производства	Применение современных технологий в животноводстве и растениеводстве позволит сократить затраты.	2016-2019 гг.	Собственные средства	Сельскохозяйственные предприятия района
10	Развитие растениеводства, производство семян зерновых и зернобобовых культур высших репродукций	Создание селекционно-семеноводческого центра по производству семян приведет к повышению урожайности зерновых и зернобобовых культур	2017 год	Средства инвестора	Инвестор

Второй этап (2019-2022 гг.)

№ п/п	Суть стратегической задачи	Краткое обоснование	Планируемый срок реализации	Предполагаемые источники финансирования	Участники мероприятий
Внедрение инновационных технологий, в животноводстве – повышение продуктивности, развитие мясного скотоводства за счет приобретения племенного скота мясного направления, развитие птицеводства мясного направления. В растениеводстве – применение средств защиты растений и повышения плодородия почвы за счет внесения минеральных удобрений.					
1	Перевод на новые технологии содержания животных	Повышение продуктивности животных	до 2022 года	Собственные средства	Сельскохозяйственные предприятия района
2	Привлечение субъектов малого и среднего бизнеса к производству с/х продукции	Увеличение объемов производства с/х продукции	до 2022 года	Собственные средства	КФХ, ИП, ЛПХ
3	Развитие тепличного хозяйства	Наращивание объемов производства земляника, цветочных культур.	до 2022 года	Собственные средства	Сельскохозяйственные предприятия района
4	Развитие птицеводства мясного направления	Увеличение объемов производства мяса птицы	до 2022 года	Собственные средства	Сельскохозяйственные предприятия района

Третий этап (2022-2026 гг.)

№ п/п	Суть стратегической задачи	Краткое обоснование	Планируемый срок реализации	Предполагаемые источники финансирования	Участники мероприятий
Сохранение достигнутых результатов в развитии сельского хозяйства, а также повышение качества производимой продукции. Продвижение продукции сельского хозяйства за пределы рынка Омской области.					
1	Применение новых технологий, систем содержания животных и систем хранения произведенной продукции.	Рост объемов производства в животноводстве на основе создания использования современного технологического оборудования для модернизации животноводческих ферм, а также за счет наращивания	до 2026 года	Собственные средства предприятия, привлечение кредитных средств	Администрации МО, сельскохозяйственные предприятия района

		генетического потенциала продуктивности животных и обеспечения кормовой базы.			
2	Применение новых технологий возделывания сельхоз. культур	Рост объемов производства в растениеводстве	до 2026 года	Собственные средства предприятия, привлечение кредитных средств	Сельскохозяйственные предприятия района
3	Участие в областных, международных выставках и форумах предприятиями района.	Расширение рынков сбыта производимой продукции. Налаживание деловых партнерских отношений предприятиями района.	до 2026 года	Средства предприятий	Сельскохозяйственные предприятия района

Стратегическая цель №2: Развитие промышленного комплекса Азовского района, ориентированного на развитие пищевой промышленности, строительной индустрии, лесного хозяйства. К 2026 году увеличить уровень промышленного производства в 1,5 раза по отношению к уровню 2016 года.

Обоснование:

Азовский район имеет промышленный потенциал, прежде всего за счет наличия резервов для развития действующих и открытия новых производств промышленного направления.

Район обладает достаточно высоким потенциалом в части укрепления экономических связей посредством существующей транспортной сети.

Выгодное местоположение района относительно транспортных магистралей позволяет промышленным предприятиям иметь широкую географию сбыта продукции и использовать все преимущества кооперации.

Наличие резерва энергетических мощностей, создает благоприятные условия для развития промышленных производств.

Мощным импульсом промышленного развития территории стало окончание строительства комбината по производству быстровозводимых сборных домов.

Ограничения:

– высокий моральный и физический износ техники и оборудования в промышленности;

– высокий процент ветхости и аварийности водопроводных, канализационных и тепловых сетей;

– низкий уровень применения современных технологий, обеспечивающие высокие качественные характеристики производимых товаров и услуг;

– не в полной мере используются производственные мощности и ресурсы;

– низкая конкурентоспособность продукции выпускаемой предприятиями промышленности;

– вытеснение отечественной продукции на рынках сбыта импортной продукцией.

Основные этапы достижения стратегической цели:

Первый этап (2016-2019 гг) На данном этапе будет продолжена работа по увеличению в базовых отраслях экономики доли промышленности через разработку и реализацию инвестиционных проектов. Ввод в эксплуатацию новых производственных объектов.

Второй этап (2019-2022 гг) Создание новых промышленных производств. Развитие лесного хозяйства. Продвижение продукции строительной индустрии за пределы рынка Омской области.

Третий этап (2022-2026 гг) Предполагает сохранение достигнутых результатов, а также повышение качества производимой продукции.

Достижение стратегической цели №2 предполагает решение следующих задач инвестиционного развития Азовского района

Первый этап (2016-2019 гг.)

№ п/п	Суть стратегической задачи	Краткое обоснование	Планируемый срок реализации	Предполагаемые источники финансирования	Участники мероприятий
Наращивание в базовых отраслях экономики доли промышленности через разработку и реализацию инвестиционных проектов					
2	Реконструкция и расширение производства промышленной направленности	Увеличение ассортимента выпускаемой продукции, повышение качества, наращивание объемов производства.	до 2019 г.	Собственные средства	Предприятия района
3	Создание предприятий пищевой промышленности	Строительство молочного завода, предусматривает создание новых рабочих мест, увеличение налоговых отчислений в бюджеты всех уровней.	2016-2019 гг.	Средства инвестора	Инвестор
4	Развитие строительной индустрии	Строительство комбината по производству быстровозводимых сборных домов предусматривает создание новых рабочих мест, увеличение налоговых отчислений. Повышение привлекательности района.	2016-2017 гг.	Средства инвестора	Инвестор
5	Подготовка инвестиционных площадок для реализации инвестиционных проектов	С целью реализации инвестиционной стратегии муниципального образования в соответствии с документами территориального планирования необходимо реализовать инвестиционные проекты, которые позволят максимально эффективно использовать инфраструктуру и территорию района с учетом уже имеющихся производств.	2017-2019 гг.	Бюджетные средства, средства инвесторов	Администрация МО, предприятия района

6	Участие в областных, международных выставках и форумах предприятиями района.	Расширение рынков сбыта производимой продукции. Налаживание деловых партнерских отношений предприятиями района.	2010-2013 гг.	Средства предприятий	Предприятия района
---	------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	----------------------	--------------------

Второй этап (2019-2022 гг.)

№ п/п	Суть стратегической задачи	Краткое обоснование	Планируемый срок реализации	Предполагаемые источники финансирования	Участники мероприятий
Создание новых промышленных производств. Развитие лесного хозяйства. Продвижение продукции строительной индустрии за пределы рынка Омской области.					
1	Участие в областных, международных выставках и форумах. Организация фестивалей выставок на территории района с приглашением заинтересованных лиц	Позиционирование района с целью привлечения инвесторов. Продвижение продукции строительной индустрии за пределы рынка Омской области.	до 2022 года	Средства предприятий, средства бюджета	Администрация МО, предприятия района
2	Реконструкция и расширение производства промышленной направленности	Увеличение ассортимента выпускаемой продукции, повышение качества, наращивание объемов производства.	до 2022 года	Собственные средства	Предприятия района
3	Создание предприятий пищевой промышленности	Создание производства, предусматривающего выпуск мясной продукции, повлечет увеличение рабочих мест, увеличение налоговых отчислений в бюджеты всех уровней.	до 2022 года.	Средства инвестора	Инвестор
4	Развитие лесного хозяйства	Создание производства по переработки древесины, расширение видов услуг, предоставляемых потребителям	до 2022 года	Собственные средства	Предприятия района

Третий этап (2022-2026 гг.)

№ п/п	Суть стратегической задачи	Краткое обоснование	Планируемый срок реализации	Предполагаемые источники финансирования	Участники мероприятий
Сохранение достигнутых результатов, а также повышение качества и ассортимента производимой продукции.					
1	Усовершенствование и модернизация промышленных производств. Расширение ассортимента выпускаемой продукции.	Повышение конкурентоспособности выпускаемой продукции, увеличение объемов производства, увеличение налоговых отчислений	до 2026 года	Средства предприятий	Предприятия района.
2	Участие в областных, международных выставках и форумах. Организация фестивалей выставок на территории района с приглашением заинтересованных лиц	Позиционирование района с целью привлечения инвесторов. Продвижение продукции строительной индустрии за пределы рынка Омской области.	до 2026 года	Средства предприятий, средства бюджета	Администрация МО, предприятия района

3.2. Архитектура и градостроительство

Характеристика градостроительной ситуации

Пространственно-градостроительное развитие территории Азовского района регулируется действующими документами территориального планирования: Схемы территориального планирования территории Азовского немецкого национального района утвержденную решением Совета №42-297 от 17.06.2013, Генеральными планами населенных пунктов, правила землепользования и застройки сельских поселений Азовского ННР (утверждены Советом Азовского сельского поселения правила землепользования и застройки №57-310 от 28.08.2019; Решением Совета Александровского сельского поселения правила землепользования и застройки № 57-311 от 28.08.2019; Советом Берёзовского сельского поселения правила землепользования и застройки № 57-312 от 28.08.2019; Советом Гауфского сельского поселения правила землепользования и застройки № 57-313 от 28.08.2019; Советом Звонарёвокутского сельского поселения правила землепользования и застройки № 57-314 от 28.08.2019 г.; Советом Пришибского сельского поселения правила землепользования и застройки № 57-315 от 28.08.2019; Советом Сосновского сельского поселения правила землепользования и застройки № 57-316 от 28.08.2019; Советом Цветнопольского сельского поселения правила землепользования и застройки №57-317 от 28.08.2019) определяющими текущие и перспективные направления развития муниципального образования.

План реализации схемы территориального планирования муниципального образования включает в себя 8 генеральных планов сельских поселений: – Азовского, Сосновского, Звонаревокутского, Березовского, Гауфского, Пришибского, Цветнопольского, Александровского.

Пространственно-планировочное развитие в пределах границ муниципального образования имеет принципиально различающиеся условия в зависимости от направления развития. Так как Азовский район является сельскохозяйственным, то сохранение роли сельскохозяйственного производства не позволяет существенно менять параметры существующих населенных мест муниципального образования.

Планировочная структура района во многом формируется достаточно развитой дорожной сетью, представленной автодорогами регионального и местного значения, которые обеспечивают круглогодичной проезд автотранспорта, однако, технические нормативы автодорог, даже с твердым покрытием не соответствуют возросшей интенсивности движения и повышенной грузоподъемности автомашин.

Градостроительная схема территории района содержит проектные решения по общей планировочной организации территории, совершенствованию планировочной основы поселений, а также включает в себя вопросы совершенствования системы расселения, культурно-бытового

обслуживания, размещение объектов инженерной инфраструктуры, мероприятия по охране окружающей среды.

Проектом установлены состав, структура земельных ресурсов, структура сельхозпроизводства, проведен анализ культурно-исторического наследия территорий населенных пунктов, размещения памятников культуры, истории и архитектуры.

Переустройство населенных пунктов предполагается как на существующих территориях, так и за счет уплотнения застройки и развития их на прирезаемых территориях с учетом создания условий для повышения уровня инженерного оборудования и благоустройства.

Одним из основополагающих моментов при выборе территории под развитие населенного пункта является принадлежность земли. Приоритет предоставляется землям, находящимся в ведении сельских администраций и земель государственная собственность до разграничения.

Градостроительная документация муниципального района отображает целенаправленную деятельность администрации Азовского немецкого национального муниципального района по формированию благоприятной среды обитания населения, исходя из условий сложившегося расселения, перспектив социально-экономического развития.

Управление градостроительными процессами неразрывно связано с общей системой местного самоуправления, поскольку является одним из важных звеньев последней. Поэтому совершенствование управления градостроительством целиком и полностью зависит от эффективности местного самоуправления, его конструктивной роли в развитии муниципального района.

3.3. Перспективные стратегические инвестиционные проекты

Реестр инвестиционных проектов

Наименование инвестиционного проекта, инвестор	Этап реализации проекта	Руководитель	Срок реализации		Объем инвестиций (млн. руб.)	
			Начало	Окончание	По плану	Фактически
Планируемые к реализации инвестиционные проекты						
Строительство взлетно-посадочной полосы с соответствующей инфраструктурой, Анисимов А.В.	Подготовка земельного участка	Анисимов А.В.	2020	2023	35,0	-
Строительство продовольственного комбината, ООО «Вито»	Разрабатывается ПСД	Толстов В.А.	2020	2024	176,0	-
Реконструкция, модернизация	Планиру-	Гранзон	2020	2020	20,0	-

животноводческого помещения, СПК "Пришиб"	ется к реализации	К.И.				
Строительство убойного пункта КРС, Балабанов Д.Б.	Разрабатывается ПСД	Балабанов Д.Б.	2019	2020	10,0	1,9
Реализуемые инвестиционные проекты						
Строительство завода по переработке масличных культур, ООО «Агротрейд»	Ведутся СМР	Анофриков О.В.	2018	2024	500,0	114,0
Строительство животноводческого комплекса на 1000 голов, ОАО «Цветнополье»	Ведутся СМР	Дейвальд В.Л.	2017	2020	434,2	204,9
Строительство завода по производству с/х оборудования, ООО «АзЭл»	Ведутся СМР	Усикова Н.М.	2020	2021	80,0	5,0
Строительство животноводческого комплекса молочного направления на 320 голов коров, ООО «Агро-Милк Азово»	Ведутся СМР	Лореш А.Д.	2019	2020	70,0	12,0
Строительство животноводческого помещения для содержания молодняка КРС на 200 голов, АО "Новоазовское"	Ведутся СМР	Шарапов М.М.	2020	2020	11,0	5,0
Строительство логистического центра по переработке овощей и картофеля, ИП Ткачев Д.С.	Ведутся СМР	Ткачев Д.С.	2017	2023	48,0	8,0
Строительство завода по углубленной переработке яйца, ЗАО "Русь"	Ведутся СМР	Клепцов С.В.	2018	2020	45,0	10,7
Строительство теплицы для круглогодичного выращивания клубники, ООО "ТепНоТех"	Ведутся СМР	Ткачев Д.С.	2018	2020	26,2	0,7
Строительство бройлерной птицефермы, Белимова Л.А.	Ведутся СМР	Белимова Л.А.	2014	2020	70,0	50,0
Реконструкция яйцесклада, ЗАО "Русь"	Реализуется	Клепцов С.В.	2019	2020	17,0	1,8

Строительство зерносклада, ИП Глава КФХ Беккер В.А.	Реализуется	Беккер В.А.	2017	2020	5,0	3,5
--------------------------------------------------------	-------------	----------------	------	------	-----	-----

3.5. Целевые индикаторы реализации стратегии

Целевые индикаторы реализации стратегии инвестиционного развития муниципального образования						
Индикатор	2016	2017	2018	2019	2020	2026
Численность населения, тыс. чел.	25,3	25,5	25,7	25,9	26,0	27,1
Среднесписочная численность работников (по кругу крупных и средних организаций), человек	3400	3400	3400	3450	3500	4600
Уровень регистрируемой безработицы к численности экономически активного населения, в %	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,7
Среднемесячная зарплатная плата, тыс.руб.	21,0	21,4	22,9	24,2	24,7	26,3
Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами, тыс. рублей	165000	175000	180000	190000	200000	230000
Инвестиции в основной капитал, млн. рублей	400	470	480	800	500	480
Производство продукции сельского хозяйства в сельскохозяйственных организациях, тыс. рублей	1660000	1665000	1730000	1750000	1770000	1826000
Валовой сбор зерна в сельскохозяйственных организациях в весе после доработки, тыс. тонн	117,0	120,0	125,0	125,0	126,0	127,0
Производство мяса (скота и птицы на убой в живом весе) в сельскохозяйственных организациях, тыс. тонн	2,0	1,7	1,8	1,85	1,90	2,0
Производство молока, тыс. тонн	23,4	25,2	25,6	26,0	26,1	26,7
Количество СМП	530	540	545	550	560	575

3.6 План по привлечению инвестиций

Раздел 1. Целевые показатели реализации плана мероприятий

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение					
			2019 год (факт)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Объем инвестиций в основной капитал, в ценах соответствующих лет	Млн. рублей	608,5	832,9	278,2	248,1	700,5	643,2
2	Количество создаваемых новых постоянно действующих рабочих мест в результате реализации инвестиционных проектов	Единиц	43	100	8	20	16	43
3	Объем инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) в расчете на одного жителя	Рублей	12278	12250	12500	12800	13549	15389

Раздел 2. Перечень мероприятий, направленных на повышение инвестиционной привлекательности

№ п/п	Мероприятие	Срок реализации	Результат		Ресурсное обеспечение	Ответственный
			Наименование, ед. измерения	Значение		
1	Актуализация стратегии инвестиционного развития Азовского ННМР Омской области до 2026 года	май 2020 года	единиц	1	размещение на сайте Администрации	Дашевская Т.П.
2	Актуализация инвестиционного паспорта Азовского ННМР Омской области	май 2020 года	единиц	1	размещение на сайте Администрации	Дашевская Т.П.
3	Актуализация документов территориального планирования Азовского ННМР	по мере необходимости	единиц			Березной А.А.

	Омской области					
4	Совершенствование нормативной правовой базы, повышение уровня инвестиционной привлекательности, формирование благоприятного инвестиционного климата	по мере необходимости	единиц			Дашевская Т.П.
5	Оказание содействия инициаторам и инвесторам проектов в получении всех согласований и разрешительных документов в максимально короткие сроки					Штайнбрехер В.Р.
6	Оказание помощи инициаторам и инвесторам в подготовке инвестиционных проектов, содействие реализации проектов	Постоянно				Багинский П.Л., Дашевская Т.П., Штайнбрехер В.Р., Кременецкий О.М.
7	Мониторинг состояния объектов инвестирования, в том числе реестров инвестиционных проектов (реализованные, реализуемые, в стадии проработки, инвестиционные предложения, особо значимые, приоритетные)	Постоянно				Дашевская Т.П.

8	Обеспечение взаимодействия органов местного самоуправления с территориальными органами исполнительной власти по реализации инвестиционных проектов	Постоянно					Багинский П.Л., Дашевская Т.П., Штайнбрехер В.Р., Кременецкий О.М.
9	Оказание содействия в обеспечении в установленном порядке финансовой поддержки инвестиционных проектов	Постоянно					Дашевская Т.П.

Раздел 3. Перечень инвестиционных проектов, обеспечивающих достижение целевых показателей

№ п/п	Наименование	Краткое описание проекта	Инициатор	ОКВЭД	Объем инвестиций					
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Строительство завода по переработке масличных культур	Переработка 36-38 тыс. тонн маслосемян в год	ООО "Агро-трейд"	46.21	40	114	80	85	86	87
2	Строительство животноводческого комплекса на 1000 голов	Объем производства молока 6,6 тыс. тонн	ОАО "Цветнополье"	01.11.1	174,9	244,7				
3	Строительство продовольственного комбината	Производство муки 100 тонн/сутки, макаронные изделия 50 тонн/сутки	ООО "Вито"	46.38	-	20	56	30	40	30

4	Строительство завода по производству с/х оборудования	Выпуск стеклопластиковых емкостей, до 200 шт. ежегодно	ООО "АзЭл"	01.61	-	60	20			
5	Строительство животноводческого комплекса молочного направления на 320 голов коров	Объем производства молока 1,6 тыс. тонн	ООО "Агро-Милк Азово"	01.11.1	5	65				
6	Строительство животноводческого помещения для содержания молодняка на 200 голов	Помещение на 200 голов молодняка	ЗАО "Новоазовское"	01.11.1		11				
7	Строительство логистического центра по переработке овощей и картофеля	Переработка 10 тон овощей и картофеля в смену	ИП Ткачев Д.С.	01.30	5	5	7	14	14	
8	Строительство завода по углубленной переработки яйца	Переработка 60 млн. шт. яйца	ЗАО "Русь"	01.47	7,9	35,4				

9	Строительство взлетно-посадочной полосы с соответствующей инфраструктурой	Центр семейного отдыха	Анисимо в А.В.		-	7	8	9	11	
10	Строительство теплицы для круглогодичного выращивания клубники	Выращивание 100 тонн клубники в год	ООО "ТепНо-Тех"	01.30	0,7	25,5				
11	Реконструкция, модернизация животноводческого помещения	Реконструкция, модернизация животноводческого помещения на 200 голов КРС	СПК "Пришиб"	01.11	-	20				
12	Строительство бройлерной птицефермы	Объем производства мяса птицы до 300 тонн в год	Белимова Л.А.		5	20				
13	Реконструкция яйцесклада	Реконструкция помещений	ЗАО "Русь"	01.47	1,8	15,2				
14	Строительство убойного пункта КРС	До 10 голов КРС и 20 свиней ежедневно	Балабанов Д.Б.		1,9	8,1				
15	Строительство зерносклада	Хранение до 1000 тонн зерновых культур	ИП Беккер В.А.	01.41	3,5	1,5				

4. Механизм реализации стратегии инвестиционного развития

Реализация Инвестиционной стратегии Азовского района рассчитана на период с 2016 по 2026 год. Механизм управления и реализации Инвестиционной стратегии Азовского района - это совокупность инвестиционных ресурсов, методов, средств, инструментов и рычагов воздействия на инвестиционные процессы в районе, применяемые органами муниципальной власти, а также влияние, оказываемое на инвестиционную деятельность органами государственной власти федерального и регионального уровня для достижения целей инвестиционного развития территории Азовского района.

Механизм управления и реализации Инвестиционной стратегии включает в себя следующие структурные элементы:

- организационные механизмы. Для оценки хода выполнения Стратегии будет осуществляться систематический анализ результатов инвестиционной деятельности. На основании данных анализа хода выполнения Стратегии ежегодно будет осуществляться корректировка целевых мероприятий.

- экономические механизмы, к ним относятся:

- сопровождение инвестиционных проектов по принципу «одного окна», федеральные целевые, государственные и муниципальные программы, способствующее улучшению инвестиционного климата территории;

- реализация системы мер государственной и муниципальной поддержки;

- инструменты государственно-частного партнерства.

Основным органом, координирующим процесс реализации Инвестиционной стратегии, является Совет по инвестиционной деятельности и развитию конкуренции при Главе Азовского района. Комплексное управление реализацией Инвестиционной стратегии осуществляет экономический отдел администрации Азовского района совместно с управлениями и отделами администрации района, которые:

- определяют наиболее эффективные формы и порядок организации работ по выполнению Инвестиционной стратегии;

- содействуют привлечению инвестиций в приоритетные направления экономического развития района;

- сопровождают инвестиционные проекты на всех стадиях их реализации;

- проводят мониторинг реализации и объемов финансирования мероприятий в соответствии с утвержденными программами социально- экономического развития района;

- координируют работу исполнителей мероприятий Инвестиционной стратегии;

- определяют приоритеты, принимаемые меры по привлечению средств из внебюджетных источников для финансирования Инвестиционной стратегии. Коммерческие организации, предприниматели, участвующие в инвестиционных процессах, при осуществлении своей инвестиционной

деятельности вправе руководствоваться положениями Стратегии, осуществлять контроль за ходом реализации и принимать активное участие в обсуждении изменений в Инвестиционную стратегию Азовского района. Мониторинг реализации настоящей Инвестиционной стратегии проводит экономический отдел администрации Азовского района и ежегодно в срок до 1 июня, следующего за отчетным годом, размещает отчет о ее реализации на официальном сайте администрации <http://www.azov.omskportal.ru>.

В настоящую Инвестиционную стратегию могут быть внесены коррективы и дополнения при изменении ресурсных и иных возможностей Азовского района.

Изменения и дополнения в Стратегию утверждаются главой Азовского района.