

Промышленное производство

В 2020 году социально-экономическая ситуация в Кошкинском районе развивалась под воздействием ухудшения ситуации в целом по России в результате эпидемиологической ситуации, связанной с распространением новой коронавирусной инфекции. Введенные для борьбы с эпидемией ограничительные меры по самоизоляции, социальному дистанцированию, максимальному переходу на удаленную работу и обучение, прекращению или ограничению работы предприятий и организаций, длительному периоду нерабочих дней с конца марта по середину мая 2020 года обусловили сдерживающий эффект на развитие экономики района в базовых отраслях.

За 2020 год объем отгруженных товаров собственного производства по базовым отраслям экономики (В+С+Д+Е) составил **17 273 млн. рублей** или 76,0 % к предыдущему году в сопоставимых ценах.

По итогам 2020 года отмечается снижение производства в отрасли по добыче полезных ископаемых (79,9%). Уменьшение добычи нефти связано с продлением действующего соглашения ОПЕК+«О сокращении добычи нефти», договоренности по которому были необходимы вследствие существенного снижения мирового спроса при наращивании предложения крупнейшими производителями, что привело к резкому падению мировых цен на нефть и значительному снижению налоговых поступлений.

Рост объемов производства зафиксировано в сфере обрабатывающих производств – 109,8%.

В 2020 году на территории района работали следующие промышленные предприятия:

Раздел	Код	Отрасль	Наименование предприятия	Категория предприятия
РАЗДЕЛ В		Добыча полезных ископаемых		
	06	Добыча сырой нефти и природного газа	1. ООО "РИТЭК"	Среднее
			2. ОАО "Татнефть"	Среднее
РАЗДЕЛ С		Обрабатывающие производства		
	10	Производство пищевых продуктов	1. ООО «Молочные продукты «Русагро»	Среднее
			2. ООО Племенной завод «Дружба»	Среднее
	11	Производство напитков	3. ООО «Хлебокомбинат»	Малое
19.2	Производство нефтепродуктов	4. ПНК «Волга-Альянс»	Среднее	
РАЗДЕЛ Д		Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха		
	35.1	Производство, передача и распределение электроэнергии	1. ОАО «Самараэнерго»	Среднее
	35.2	Производство и	2. ООО СВГК Филиал	Среднее

Раздел	Код	Отрасль	Наименование предприятия	Категория предприятия
		распределение газообразного топлива	«Самарагаз» управление №6 «Кошкимежрайгаз»	
	35.3	Производство, передача и распределение пара и горячей воды	3. МУП «Теплосеть»	Среднее
РАЗДЕЛ Е		Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений		
	36	Забор, очистка и распределение воды	1. МП ПОЖКХ	Среднее
			2. МУП «Надежда»	Малое
	37	Сбор и обработка сточных вод	3. МП «ПОЖКХ»	Среднее
38	Сбор, обработка и утилизация отходов; Обработка вторичного сырья; Сбор твердых коммунальных отходов	4. ООО «Самаравтормет» Кошкинский участок» 5. ООО «Экостройресурс»	Среднее Малое	

В 2021 году в промышленности района отмечаются посткризисные восстановительные тенденции.

За период январь - июнь 2021 года в **промышленном комплексе** района стала отмечаться положительная динамика развития. Ключевое влияние на положительный тренд развития промышленности оказал рост в добывающем секторе, на долю которого приходится 78,9% объема промышленного производства района. Производство добычи полезных ископаемых за данный период увеличилось на 86,6% к аналогичному периоду прошлого года.

Объем отгруженных товаров в отрасли **по добычи полезных ископаемых** оценивается в 2021 году в размере 20 441,9 млн. рублей.

При индексе цен в отрасли добычи полезных ископаемых в размере 118,6%, **индекс производства в 2021 году может составить 123,2%.**

Объем отгруженных товаров за январь-июнь 2021 года в **обрабатывающем производстве** составил 1 752,78 млн. рублей, что составило к аналогичному периоду прошлого года 113,6%. До конца года ожидается объем производства в отрасли в размере 3505,64 млн. рублей с **индексом производства 100,5%.**

По оценке, в 2021 году **индекс промышленного производства** по виду деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» составит **103,7%.**

Одной из основных задач развития энергетической инфраструктуры района является повышение экономической и экологической эффективности ее функционирования за счет реконструкции и модернизации изношенного оборудования, внедрения энергосберегающих технологий, оптимизации условий и режимов потребления услуг.

По итогам 201 года по виду деятельности «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность

по ликвидации загрязнений» индекс промышленного производства ожидается на уровне **104,0%**.

В целом, **по итогам 2021 года** объем промышленного производства района составит **24 092,7** млн. рублей или **118,9%** в сопоставимых ценах.

Консервативный

Развитие **промышленности** района по консервативному варианту предполагает влияние следующих факторов:

- недостаточный объем и качество инвестиций в основной капитал;
- сохранение действия финансовых и экономических санкций;
- недостаточный уровень платежеспособного спроса на продукцию со стороны основных потребителей – населения и отраслей промышленности;
- низкая степень загрузки производственных мощностей вследствие недостаточной покупательской активности населения;
- сокращение объемов государственной поддержки отечественных производителей.

В результате в 2022 году индекс промышленного производства ожидается на уровне 99,6%, в 2023 году – 101,9%, в 2024 году – 102,4%.

Базовый сценарий

В среднесрочной перспективе развитие **промышленного производства** многом будет определяться реализацией имеющегося значительного потенциала обрабатывающих производств. Ускорению темпов роста в 2022 – 2024 годах будет способствовать реализация комплекса мер, направленных на решение задач, поставленных в Указе Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204.

В 2022 году индекс промышленного производства ожидается на уровне 101,3%, в 2023 году – 103,3%, в 2024 году – 104,5%. В целом, за период 2022-2024 годов объем промышленного производства в районе может увеличиться на 21,3%.

В 2022 году индекс промышленного производства по виду деятельности **«Добыча полезных ископаемых»** ожидается на уровне 102,7%, в 2023 году – 103,5%, в 2024 году – 104,4%. К 2024 году объем промышленного производств по отрасли по отношению к 2021 году составит 10,9% в сопоставимых ценах.

Основными **внешними факторами** в прогнозном периоде будут являться мировая конъюнктура цен на нефть, санкции в отношении отдельных нефтяных компаний, продолжение действия соглашения ОПЕК+ «О сокращении добычи нефти».

Основными **внутренними факторами**, оказывающими влияние на нефтедобычу, будут являться внедрение новых передовых технологий в сфере геологического изучения и нефтедобычи, уровень поисково-разведочного и эксплуатационного бурения, возможность увеличения коэффициента извлечения нефти на длительно разрабатываемых месторождениях, выполнение обязательств по заключенным соглашениям

между Правительством Самарской области и нефтедобывающими компаниями.

Прогноз развития **обрабатывающих производств** в 2022 – 2024 годах предполагает влияние следующих факторов:

- увеличение потребления населением продовольственных товаров, произведенных в регионе;

- модернизация и техническое перевооружение предприятий, оптимизация производственных процессов на базе современных технологий и оборудования;

- повышение производительности труда и внедрение принципов бережливого производства на предприятиях района;

- реализация мер государственной политики в рамках государственной программы Самарской области «Развитие промышленности Самарской области и повышение ее конкурентоспособности»;

- предоставление государственной поддержки предприятиям Самарской области в рамках деятельности Фонда развития промышленности.

По группе обрабатывающих производств в 2022 году рост производства ожидается на уровне 102,9%, в 2023 – 104,8%, 2024 годах -106,5%. К 2024 году рост производства прогнозируется на 14,8% к уровню 2021 года в сопоставимых ценах.

В 2022 году индекс промышленного производства по виду деятельности **«Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха»** ожидается на уровне 100,4%, в 2023 году – 102,8%, в 2024 году – 103,6%. В 2024 году по сравнению с 2021 годом объем промышленного производства по данному виду деятельности увеличится на 6,9%. В районе продолжатся мероприятия направленные на внедрение энергосберегающих технологий и установку приборов учета.

В 2022 году индекс промышленного производства по виду деятельности **«Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений»** ожидается на уровне 101,2%, в 2023 году – 101,9%, в 2024 году – 102,3%. К 2024 году по сравнению с 2021 годом объем промышленного производства увеличится в сопоставимых ценах на 5,5%.

К факторам, определяющим тенденции развития данного вида деятельности, можно отнести продолжение предприятиями модернизации и реконструкции водопроводных и канализационных сетей, очистных сооружений, увеличение объемов сбора и переработки отходов производства и потребления.

**Заместитель Главы
муниципального района Кошкинский**

Е.Д.Роговская