



**АДМИНИСТРАЦИЯ СКОВОРОДИНСКОГО РАЙОНА
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

13.12.2018

№ 972

г. Сковородино

Об утверждении Плана
мероприятий по реализации
Стратегии социально-
экономического развития
Сковородинского района на
период до 2025 года

В соответствии с Законом Амурской области от 10.06.2015 № 552-ОЗ «Об отдельных вопросах стратегического планирования в Амурской области»

п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить прилагаемый План мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Сковородинского района на период до 2025 года (далее – План).

2. Структурным подразделениям администрации района, муниципальным образованиям района, участвующим в реализации Плана, по мере необходимости проводить корректировку мероприятий Плана.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу с момента официального опубликования в официальном периодическом печатном издании «Информационный бюллетень Сковородинского района».

Глава района

А.В. Прохоров

УТВЕРЖДЕН

постановлением
администрации района
от 13.12.2018 № 972

ПЛАН
мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития
Сковородинского района на период до 2025 года

1. Мероприятия, планируемые к софинансированию за счет субсидии из федерального и областного бюджетов районному бюджету на реализацию мероприятий Плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Сковородинского района на период до 2025 года:

№ п/п	Наименование мероприятия	Местоположение	Ответственные исполнители	Сроки реализации	Источники и объем финансирования, млн. руб.				
					Всего	Средства федерального бюджета	Средства областного бюджета	Средства районного бюджета	Внебюджетные источники
1	Строительство школы на 220 мест в с. Невер Сковородинского района Амурской области	с. Невер Сковородинского района	Министерство образования и науки Амурской области Администрация Сковородинского района	Всего	356,9	353,33	3,39	0,18	0,00
				В том числе по годам реализации:					
				2019	214,17	212,00	2,06	0,11	0,00
				2020	142,73	141,33	1,33	0,07	0,00
2	Строительство Дома культуры в г. Сковородино	г. Сковородино Сковородинского района	Министерство культуры и национальной политики Амурской области	Всего	297,15	294,15	2,85	0,15	0,00
				В том числе по годам реализации:					
				2019	82,86	82,00	0,82	0,04	0,00

			Администрация 3Сковородинского о района	2020	214,29	212,15	2,03	0,11	0,00
3	Капитальный ремонт кровли МБОУ СОШ № 1 г. Сковородино Сковородинского района (дошкольные группы)	г. Сковородино Сковородинского района	Министерство образования и науки Амурской области Администрация Сковородинского района	Всего	6,00	5,94	0,05	0,01	0,00
				В том числе по годам реализации:					
				2019	6,00	5,94	0,05	0,01	0,00
4	Строительство пристроек к зданию Албазинского музея, с. Албазино Сковородинского района (фондохранилище на 1,2 тыс. единиц хранения)	с. Албазино Сковородинского района	Министерство культуры и национальной политики Амурской области Администрация Сковородинского района	Всего	14,60	12,41	2,09	0,11	0,00
				В том числе по годам реализации:					
				2021	14,60	12,41	2,09	0,11	0,00
5	Строительство участковой больницы с. Талдан Сковородинского района	с. Талдан Сковородинского района	Министерство здравоохранения Амурской области Администрация Сковородинского района	Всего	150,00	127,50	21,38	1,12	0,00
				В том числе по годам реализации:					
				2022-2025	150,00	127,50	21,38	1,12	0,00
6	Модернизация Дома культуры, с. Албазино Сковородинского района	с. Албазино Сковородинского района	Министерство культуры и национальной политики Амурской области	Всего	15,00	0,00	14,25	0,75	0,00
				В том числе по годам реализации:					
				2019	15,00	0,00	14,25	0,75	0,00

			Администрация Сковородинского района							
7	Капитальный ремонт ДОУ № 1 г. Сковородино Сковородинского района	г. Сковородино Сковородинского района	Министерство образования и науки Амурской области Администрация Сковородинского района	Всего	6,00	0,00	5,70	0,30	0,00	
				В том числе по годам реализации:						
				2019	6,00	0,00	5,70	0,30	0,00	
8	Капитальный ремонт СОШ № 3, г. Сковородино Сковородинского района	г. Сковородино Сковородинского района	Министерство образования и науки Амурской области Администрация Сковородинского района	Всего	2,50	0,00	2,38	0,12	0,00	
				В том числе по годам реализации:						
				2022-2025	2,50	0,00	2,38	0,12	0,00	
9	Капитальный ремонт СОШ, пгт. Ерофей Павлович Сковородинского района	п.г.т. Ерофей Павлович Сковородинского района	Министерство образования и науки Амурской области Администрация Сковородинского района	Всего	3,00	0,00	2,85	0,15	0,00	
				В том числе по годам реализации:						
				2022-2025	3,00	0,00	2,85	0,15	0,00	
10	Капитальный ремонт СОШ, пгт. Уруша Сковородинского района	п.г.т. Уруша Сковородинского района	Министерство образования и науки Амурской области Администрация Сковородинского района	Всего	8,00	0,00	7,60	0,40	0,00	
				В том числе по годам реализации:						
				2022-2025	8,00	0,00	7,60	0,40	0,00	

2. Показатели и индикаторы реализации Плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Сковородинского района на период до 2025 года:

№ п/п	Наименование индикатора / показателя	Единицы измерения	Фактически достигнутое значение индикатора / показателя	Год, в котором достигнуто значение индикатора / показателя	Плановое значение индикатора / показателя			
					2018 год	2019 год	2020 год	2025 год
1	Численность постоянного населения (среднегодовая)	тыс. чел.	27,06	2017	25,45	24,69	25,96	27,02
2	Общий коэффициент рождаемости	число родившихся на 1000 человек населения	11,30	2017	12,50	12,50	12,00	11,10
3	Общий коэффициент смертности	число умерших на 1000 человек населения	15,30	2017	12,00	11,80	11,50	10,60
4	Индекс промышленного производства	процент к предыдущему году в сопоставимых ценах	85,40	2017	124,80	114,10	114,10	114,10
5	Индекс физического объема инвестиций в основной капитал	процент к предыдущему году в сопоставимых ценах	112,80	2017	104,90	106,00	105,40	105,40
6	Объем инвестиций в основной капитал	млрд. руб.	11,06	2017	11,60	12,30	12,96	15,95
7	Степень выполнения графиков реализации мероприятий	процент	-	-	100	100	100	100
8	Доля объектов, соответствующая требованиям подачи бюджетных заявок	процент	-	-	-	85	85	85

1. Общая характеристика Сковородинского района

Сковородинский район образован в 1926 году, является муниципальным образованием в составе Амурской области.

Сковородинский район расположен на северо-западе Амурской области на возвышенном Зейско-Амурском водоразделе. На западе граничит с Читинской областью, на севере - с Тындинским районом, на востоке с Магдагачинским районом, южная граница проходит по реке Амур, сопредельная сторона Китай.

Район занимает территорию площадью 20,5 тыс. км². Районный центр – город Сковородино, находится в 670 км от г. Благовещенска.

Территорию Сковородинского района образуют территории следующих муниципальных образований:

город Сковородино,
рабочий поселок (поселок городского типа) Ерофей Павлович,
рабочий поселок (поселок городского типа) Уруша,
Албазинский сельсовет,
Джалиндинский сельсовет,
Неверский сельсовет,
Талданский сельсовет,
Тахтамыгдинский сельсовет,
Солнечный сельсовет.

Среди широкого набора минерально-сырьевых ресурсов района выделяется небольшая группа, которая является ведущей, к таким отнесены строительные материалы, золото, минеральная вода, бурый и каменный уголь. Полезные ископаемые представлены Верхне-Приамурской золото-молибденовой зоной с ртутью, свинцом и цинком, Неверским месторождением кварцитов, цементных известняков, кирпичных глин, песчаников и песков.

По территории района протекают реки: Амур, Урка, Омутная, Уруша. Все реки текут с севера на юг. Имеются и мелкие речки. Река Амур судоходна, ширина 365-600 метров, глубина 2,2 – 4,7 метра, скорость течения – 1,1-1,4 м/с.

На территории района резко континентальный климат: зимой температура опускается до – 55⁰ С, а летом поднимается до + 38⁰ С. Слой снега зимой 15 – 20 см. Средняя влажность 54%.

Большая часть территории района покрыта хвойными лесами с незначительными примесями лиственных пород. До 80% массивов составляет лиственница, распространены сосновые боры, растет ель, береза, черемуха и др., много травянистой растительности.

Район имеет хорошие внешние транспортно-экономические связи:

железнодорожные (по территории района проходят железнодорожные магистрали – Транссибирская и Байкало-Амурская магистраль – с выходом на морские порты Приморского края (Находка, Восточный, Владивосток) и Хабаровского края (Ванино, Советская Гавань));

автомобильные (федеральные дороги «Амур» Чита-Хабаровск, «Подъезд к границе с КНР» с. Джалинда, «Лена» Невер- Якутск).

На территории района находится международная переправа через р. Амур сообщением с. Джалинда (Российская Федерация) – с. Мохэ (Китай).

Завершено строительство нефтепровода «Восточная Сибирь – Тихий океан» до г. Сковородино с экспертной веткой нефтепровода Сковородино – Джалинда.

Рыбохозяйственные угодья представлены промысловыми видами рыб: хариус, ленок, карась, сазан, щука и другие.

Охотничье-промысловые ресурсы представлены следующими видами млекопитающих и птиц: бурый медведь, лисица, волк, заяц, бурундук, кабан, изюбр, белка, глухарь, рябчик, куропатка, тетерев и другие.

На территории района располагаются комплексный Урушинский заказник площадью 30 тыс. га, комплексный заказник «Верхне-Амурский» площадью 50,7 тыс. га, памятник природы – Игнашинский минеральный источник.

В настоящее время прорабатывается возможность освоения Игнашинского минерального источника.

2. Социально-экономическое положение Сковородинского района

Экономика района представляет собой многоотраслевое хозяйство, включающая такие виды деятельности, как сельское и лесное хозяйство, добыча полезных ископаемых, обрабатывающие производства, распределение электроэнергии, воды, транспорт и связь, строительство, оптовая и розничная торговля, здравоохранение и предоставление социальных услуг, образование и т.д.

Главным на сегодня проектом является строительство нефтепровода «Восточная Сибирь – Тихий океан» (ВСТО). Нефтепроводная система ВСТО обеспечивает транспортировку нефти Сибирских месторождений на перспективный рынок Азиатско – Тихоокеанского региона. Протяженность нефтетрубы на территории района составляет 93,5 км. Также важным проектом для развития энергетического комплекса является сооружение экспортного нефтепровода Сковородино - Китай.

Закончено строительство перевалочной нефтебазы «Сковородино», которая обеспечивает разлив нефти в цистерны и транспортировку на восток по железной дороге.

Введены в эксплуатацию следующие объекты:

нефтеперекачивающая станция (НПС № 21 «Сковородино») вблизи с. Невер;

пункт налива нефти на 15 млн. тонн в год в г. Сковородино.

Перспективным для района является проект строительства в Сковородинском районе нефтеперерабатывающего завода с установочной мощностью 3,0 млн. тонн в год. Нефтеперерабатывающий завод обеспечит поставку моторных топлив для нужд народного хозяйства и министерства обороны уже по завершению строительства первого модуля.

Возобновятся перевозки по Северному морскому пути, который станет важнейшим фактором освоения территории Севера и ключевым звеном в становлении международного транспортного коридора, обеспечивающего кратчайший выход на рынки Европы и Азиатско-Тихоокеанского региона по маршруту Мохэ (Китай) - Джалинда - Сковородино - Тында - Нерюнгри - Якутск - р. Лена - Северный морской путь - порты российского Севера и Западной Европы.

Для создания в Восточной Сибири и Дальнем Востоке единой системы добычи, транспортировки газа и газоснабжения с учетом возможного экспорта газа на рынки Китая и других близлежащих стран, планируется начать строительство магистрального газопровода Якутия-Хабаровск-Владивосток на участке Ленск-Сковородино. В перспективе, газифицировать населенные пункты по трассе газопровода - от Алдана до Сковородино.

Формирование электрической сети энергосистемы района ориентировано на обеспечение надежной схемы выдачи мощности как действующими, так и сооружаемыми электростанциями, надежного электроснабжения потребителей района, ликвидации существующих ограничений по пропускной способности в электрических сетях, электроснабжения объектов Восточного нефтепровода. Для этой цели будет построена высоковольтная линия электропередачи (220 кВТ) Тында - Сковородино (в габаритах 500 кВТ) на подстанции Сковородино - для повышения надежности электроснабжения потребителей района.

3. Приоритетные центры экономического развития Сковородинского района

Сковородинский район неоднороден по географическим, природно-климатическим, демографическим и экономическим особенностям.

Основными ограничениями развития района в рамках экономической специализации района являются значительный износ производственных мощностей; слабая материально-техническая база для ускоренного развития сельского хозяйства, в первую очередь животноводства; отсутствие достаточных перерабатывающих и обслуживающих производств, способных обеспечить расширенное сельскохозяйственное воспроизводство.

Формирование приоритетных центров экономического роста Сковородинского района осуществлялось с учетом:

Основ государственной политики регионального развития Российской Федерации, утвержденных Указом Президента Российской Федерации;

Стратегии социально-экономического развития Амурской области на период до 2025 года;

приоритетов, обозначенных Министерством по развитию Дальнего Востока Российской Федерации:

1) площадок утвержденных ТОР.

На территории Сковородинского района это ТОР «Свободный»;

2) приграничные территории, развитие которых предусматривается в рамках программ социально-экономического развития приграничных территорий субъектам Дальневосточного федерального округа, утвержденных нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации.

В соответствии с Программой развития приграничных территорий Амурской области до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Амурской области от 28.09.2016 № 420, в Амурской области Сковородинский район отнесен к приграничным территориям;

В результате проведенного анализа определены 4 центра экономического развития Сковородинского района (далее - Центр развития):

1. Газопереработки.
2. Добычи полезных ископаемых.
3. Агропромышленный.
4. Туристско-рекреационный.

1. Центр развития газопереработки.

В Центр развития газопереработки входит Сковородинский район.

Данный Центр развития основывается на строительстве и эксплуатации магистрального газопровода «Сила Сибири».

Магистральный газопровод в рамках первого этапа строительства пройдет по территории Амурской области от границы с Республикой Саха (Якутия) до г. Свободный.

Планируется строительство завода по производству метанола мощностью до 1,0 млн. тонн метанола марки А в год в г. Сковородино.

В качестве инструментов формирования на территории Центра создана ТОР «Свободный» с налоговыми преференциями для инвесторов.

2. Центр развития добычи полезных ископаемых.

В рамках данного Центра развития планируется реализация инвестиционных проектов, направленных на развитие лесопереработки, освоение месторождений торфа, извести, цемента, кирпича, алуниты, а также строительство и реконструкцию обеспечивающих инфраструктурных и социальных объектов.

3. Агропромышленный Центр развития.

Развитие агропромышленного Центра обеспечивается реализацией проектов, направленных на производство и переработку сельскохозяйственной продукции, производимой на территории районаи. Основная задача Центра развития - увеличение объемов переработки амурской сельскохозяйственной продукции.

4. Туристско-рекреационный Центр развития.

Туристско-рекреационный центр предусматривает создание комфортных условий для туристического сектора экономики посредством строительства лечебно-оздоровительного комплекса на базе Игнашинского месторождения минеральных вод, гостиного двора на базе Албазинского краеведческого музея, горнолыжного спуска в 3 км от г. Сковородино.

4. Основные мероприятия Плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Сковородинского района на период до 2025 года

Основные мероприятия Плана отражены в разделе мероприятия, планируемые к софинансированию за счет средств субсидии из федерального и областного бюджетов районному бюджету на реализацию мероприятий Плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Сковородинского района на период до 2025 года.

5. Финансовое обеспечение Плана

План разработан с учетом имеющихся механизмов финансирования: субсидии из федерального и областного бюджетов, сроки предоставления которых 2019 - 2025 годы;

муниципальные программы со сроками 2019 - 2025 годы.

План предусматривает группировку мероприятий, финансирование которых планируется в рамках муниципальных программ Сковородинского района:

приоритетные мероприятия, планируемые к заявлению на федеральное и областное финансирование в рамках бюджетной компании текущего года (2019 - 2021 годы);

мероприятия, финансирование которых отнесено на 2022 - 2025 годы.

В целом по Плану на 2019 - 2025 годы предусмотрена реализация 10 инвестиционных проектов на сумму 859,15 млн. рублей.

6. Эффективность реализации Плана

Реализация мероприятий Плана мероприятий по реализации социально-экономического развития Сковородинского района до 2025 года позволит увеличить к 2025 году следующие основные показатели социально-экономического развития:

прирост населения до 27,02 тыс. человек (в 2017 году – 27,06 тыс. чел.);

общий коэффициент рождаемости - до 11,1 родившихся на 1000 человек населения (в 2017 году – 11,3 родившихся на 1000 человек населения);

снизить общий коэффициент смертности - до 10,6 умерших на 1000 человек населения (в 2017 году – 15,3 умерших на 1000 человек населения);

индекс промышленного производства - до 114,1% (в 2017 году – 85,4%);

привлечь инвестиции в район на сумму - около 15,95 млрд. рублей, индекс физического объема инвестиций в основной капитал - на уровне 2020 года (в 2017 году - 114,1%).