

Отчет о разработке проекта Стратегии социально-экономического развития МР «Сунтарский улус (район)» Республики Саха (Якутия) до 2030 года

*Научно-координационный совет ГАУ ЦСИ РС (Я)
16 декабря 2015г.*

к.э.н., А.Н. Мыреев

Генеральная цель:

Повышение качества и уровня жизни населения Сунтарского улуса за счет эффективного использования производственного и инфраструктурного потенциала территории

Стратегические цели:

1. Формирование агропромышленного и транспортно-логистического центра Вилюйской группы улусов для обеспечения продовольствием население Сунтарского улуса и промышленных районов Западной Якутии;
2. Сохранение и развитие человеческого капитала;
3. Создание условий для развития малого и среднего предпринимательства, реализация потенциала Кемпендяйского кластера;
4. Повышение уровня комфортности жизни и жилищного фонда;
5. Создание нефтегазовой и алмазодобывающей промышленности.

1. Общая характеристика улуса
2. SWOT-анализ экономического и социального развития улуса
3. Миссия и сценарии развития социально-экономического развития улуса
4. Проекты и приоритетные направления социально-экономического развития улуса
5. Прогноз основных макроэкономических показателей
6. Сроки, этапы, мониторинг и механизм реализации Стратегии
7. Ресурсное обеспечение реализации Стратегии
8. Индикаторы достижения целей и задач Стратегии

Общая характеристика улуса

Сунтарский улус расположен в самом центре активно развивающейся промышленности Западной Якутии.

Основная отрасль экономики улуса – сельское хозяйство. В 1980-х годах улус не только обеспечивал собственные потребности в сельскохозяйственной продукции, но и в больших объемах поставлял продукцию животноводства в соседние районы.

В пределах Сунтарского улуса расположена значительная часть Западно-Вилюйской нефтегазовой области, на западе и юге улуса.

Кемпендяйский кластер включает в себя следующие месторождения: бурый уголь, природный цеолит, солевые источники, лечебные грязи.

Сунтарский улус известен в республике как один из центров национальной культуры саха.

Миссия Сунтарского улуса может быть определена как формирование из Сунтарского улуса равноправного партнера в промышленном развитии Западной Якутии, сохранение и развитие культуры и традиций народа Саха, обеспечении жителей промышленных районов Западной Якутии экологически чистым местным продовольствием

Сценарий №1 - инерционный

Условия:

- Низкий уровень инвестиций в агропромышленный комплекс
- Промышленные предприятия района будут поддерживать и частично модернизировать существующие производства
- Образование, здравоохранение и сфера культуры будет развиваться в соответствии со стандартами структуры и параметрами минимальной сети объектов социальной инфраструктуры Республики Саха (Якутия)
- Строительство основных инфраструктурных проектов после 2030 года

Результаты:

- Низкие темпы экономического роста
- Незначительные преобразования социальной сферы
- Дефицит высокопроизводительных рабочих мест
- Отрицательная миграция трудоспособного населения, особенно молодежи

Сценарий №2 – умеренно оптимистичный (базовый)

Условия:

- Активизация инвестиций в агропромышленный комплекс
- Развитие Кемпендяйского кластера
- Позитивные изменения в экономике будут сопровождаться положительными сдвигами в социальной сфере. Это позволит поддерживать социальную сферу не только в пределах стандартов, определенных требованиями действующего законодательства, но внедрять на муниципальном уровне механизмы благоустройства населенных пунктов.
- Строительство основных инфраструктурных проектов после 2024 года

Результаты:

- Формирование агропромышленного и транспортно-логистического центра Вилюйской группы улусов для обеспечения продовольствием население Сунтарского улуса и промышленных районов Западной Якутии
- Сохранение и развитие человеческого капитала
- Создание условий для развития малого и среднего предпринимательства, реализация потенциала Кемпендяйского кластера
- Повышение уровня комфортности жизни и жилищного фонда

Сценарий №3 – оптимистичный

Условия:

- Основан на базовом сценарии с качественно новым развитием промышленного сектора, транспортной и энергетической инфраструктуры Сунтарского улуса. Данный сценарий полностью зависит от инвестиционных планов компаний алмазодобывающей и нефтегазовой промышленности, электроэнергетики, транспорта.

Результаты:

- Усиление позиции сельскохозяйственных товаропроизводителей и развитие новых видов продукции пищевой и перерабатывающей промышленности
- Увеличатся возможности администрации муниципального района по поддержке сельского хозяйства, развитию малого и среднего предпринимательства, социальной сферы и повышению качества жизни населения
- Повышение уровня комфортности проживания населения

Прогноз основных макроэкономических показателей

№	Наименование показателя, единица измерения	Сценарии	Факт			Прогноз	
			2000	2010	2014	2021	2030
1	Численность населения, тыс. чел.	инерционный	25,8	25,1	23,8	22,4	19,0
		базовый				22,5	25,1
		оптимистичный				22,5	27,0
2	Численность экономически активного населения, тыс. чел.	инерционный	11,2	10,2	9,4	8,5	7,1
		базовый				8,6	9,7
		оптимистичный				8,6	12,6
3	Уровень общей безработицы, в %	инерционный	...	15,4	11,9	10,5	9,6
		базовый				10,4	8,1
		оптимистичный				10,1	7,4
4	Доля валового муниципального продукта в ВРП РС(Я), в %	инерционный	...	0,7	0,8 (2013г.)	0,6	0,7
		базовый				0,8	0,8
		оптимистичный				0,8	2,7
5	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по промышленным видам экономической деятельности (без субъектов малого предпринимательства, в сопоставимых ценах), млн. рублей	инерционный	...	221	336,9	274	345
		базовый				305	479
		оптимистичный				400	20276
6	Валовая продукция сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах), млн. руб.	инерционный	341	934	1180	939	1011
		базовый				1144	1358
		оптимистичный				1216	1766

Прогноз основных макроэкономических показателей

№	Наименование показателя, единица измерения	Сценарии	Факт			Прогноз	
			2000	2010	2014	2021	2030
7	Поголовье крупного рогатого скота, голов	инерционный	23424	17819	13752	12543	10204
		базовый				15892	18422
		оптимистичный				16488	20797
8	Поголовье коров, голов	инерционный	8860	6574	5601	3840	4294
		базовый				6073	7054
		оптимистичный				7741	11491
9	Поголовье лошадей, голов	инерционный	8254	11788	11490	11044	12590
		базовый				11904	13151
		оптимистичный				12499	14018
10	Добыча угля, тыс. тонн	инерционный	...	15	25	25	25
		базовый				25	25
		оптимистичный				50	50
11	Добыча цеолита, тыс. тонн	инерционный	18	26	26
		базовый				26	26
		оптимистичный				45	60
12	Среднемесячная реальная начисленная заработная плата, в % к предыдущему году	инерционный	114,4	103,1	109,1	100,1	100,2
		базовый				100,5	100,2
		оптимистичный				100,5	100,4

Прогноз основных макроэкономических показателей

№	Наименование показателя, единица измерения	Сценарии	Факт			Прогноз	
			2000	2010	2014	2021	2030
13	Среднемесячная реальная начисленная заработная плата, в % к 2014 году	инерционный	100	102,5	104,7
		базовый				108,0	110,0
		оптимистичный				110,2	120,0
14	Ввод общей площади жилья, тыс. кв. м	инерционный	5,3	8,4	13,0	20,8	33,6
		базовый				42,0	106,0
		оптимистичный				68,5	185,0
15	Обеспеченность общей площадью жилья, кв.м./чел.	инерционный	20,1	21,3	24,4	27,1	33,3
		базовый				26,0	26,9

Проект «Сохранение и стимулирование роста поголовья крупного рогатого скота»

Проект «Создание условий для устойчивого развития животноводства»

Проект «Поддержка специализации муниципальных образований, отдаленных от ФАД «Вилюй», на отрасли коневодства»

Проект «Увеличение производственной базы земледелия»

Проекты развития пищевой промышленности – убойные пункты, молокозаводы,

Проекты развития сельского хозяйства



1. Рассмотрен вопрос о возможности замещения каменного угля
2. Проект по организации производства гранулированного пеностекла из цеолитосодержащей породы
3. Проект по глубокой переработке цеолита для производства товаров народного потребления и сельскохозяйственного назначения
4. Проект глубокой переработки бурого угля (пиролиз)
5. Направление развития культурно-оздоровительного центра в с. Кемпендяй
6. Проект по добыче и производству поваренной соли
7. Расширение рынка сбыта цеолита с месторождения «Хонгуруу»
8. Проекты развития туристской отрасли

1. Перспективы развития нефтегазодобывающей промышленности
2. Перспективы развития алмазодобывающей промышленности

1. **Строительство 3 и 4 пускового комплекса ВЛ 220кВ Мирный-Сунтар-Нюрба-Вилюйск**
2. **Строительство 2-х мостовых переходов через р. Вилюй у с. Сунтар и с. Крестьях.**
3. **Строительство ВОЛС Мирный-Сунтар**

Локальные инфраструктурные проекты

Соглашение между Правительством Республики Саха (Якутия) и муниципальным образованием «Сунтарский улус (район) Республики Саха (Якутия) от 27.07.2015 г. определены приоритетные направления расходования средств инвестиционного характера, составляющих не менее 90% дивидендов от акций АК «АЛРОСА» (ПАО), поступающих в бюджет муниципального образования:

- сокращение числа аварийных и ветхих зданий организаций общего образования;
- ликвидация очередности в дошкольные образовательные организации, 100% охват детей в возрасте от 3 до 7 лет дошкольными образовательными организациями;
- переселение граждан из аварийного и ветхого жилищного фонда;
- развитие социальной инфраструктуры;
- строительство объектов, обеспечивающих транспортную доступность населенных пунктов, повышающих энергетическую безопасность, надежность коммунальной инфраструктуры и улучшение экологической ситуации.

Финансирование соглашения в 2015-2017 годы составит 359,8 млн. рублей, из них на строительство канализационных очистных сооружений в селе Сунтар 100,5 млн. рублей, водоочистных сооружений в наслегах улуса 54,6 млн. рублей.

Проекты повышения комфорта проживания

(тыс. кв.м.)	2015	2016-2018	2019-2021	2022-2024	2025-2030
Жилищный фонд	581,5	582,5	585,5	593,5	674,5
из него ветхий и аварийный жилищный фонд	139,0	101,0	62,0	25,0	0
- удельный вес ветхого и аварийного жилья, %	23,9	17,3	10,6	4,2	0
Ввод в действие жилых домов в год	12,9	39,0	42,0	45,0	18,0
Общая площадь, приходящаяся на 1 жителя, м ²	24,5	25,5	26,0	26,0	26,9
Жилищный фонд с отоплением	272,8	379,3	454,3	529,3	674,5
- обеспеченности отоплением, %	46,9	65,1	77,6	89,2	100,0
Жилищный фонд с централизованным отоплением	82,1	105,4	136,3	172,3	264,1
- обеспеченность централизованным отоплением, %	14,1	18,1	23,3	29,0	39,1
Жилищный фонд с водопроводом	21,7	49,3	96,1	135,5	235,0
- обеспеченность водопроводом, %	3,7	8,5	16,4	22,8	34,8
Жилищный фонд с централизованным водопроводом	21,0	48,3	83,4	123,9	222,0
-обеспеченность централизованным водопроводом, %	3,6	8,3	14,2	20,9	32,9
Жилищный фонд с горячим водоснабжением	16,9	49,3	96,1	135,5	235,0
-обеспеченность горячим водоснабжением, %	2,9	8,5	16,4	22,8	34,8
Жилищный фонд с централизованным горячим водоснабжением	16,9	36,4	57,4	79,9	132,9
-обеспеченность централизованным горячим водоснабжением, %	2,9	6,2	9,8	13,5	19,7
Жилищный фонд с канализацией	19,8	49,3	96,1	135,5	235,0
-обеспеченность канализацией, %	3,4	8,5	16,4	22,8	34,8
Жилищный фонд с централизованной канализацией	16,2	36,4	67,3	103,3	202,3
-обеспеченность централизованной канализацией, %	2,8	6,2	11,5	17,4	30,0

N	Наименование инвестиционного проекта, проектная мощность, наименование организации, реализующей проект	Финансирование проекта по этапам Стратегии				Стоимость проекта, млн. рублей	В том числе по источникам финансирования*, млн. рублей			
		2016-2018 гг.	2019-2021 гг.	2022-2024 гг.	2025-2030 гг.		Федеральный бюджет	Государственный бюджет РС (Я)	Бюджет органов МСУ РС (Я)	Внебюджетные средства
Общая сумма ресурсного обеспечения реализации Стратегии										
	Итого по инерционному сценарию:	1 133	791	600	1 156	3 680	-	1 088	442	2 149
	Итого по базовому сценарию:	3 280	3 188	2 140	3 618	12 227	-	2 534	573	9 119
	Итого по оптимистичному сценарию**:	3 167	4 422	3 442	23 373	34 404	17 149	4 348	958	11 949

Спасибо за внимание!