



УКАЗ

ЫЙААХ

г. Якутск

Дьокуускай к.

**О внесении изменений в государственную программу
Республики Саха (Якутия) «Газификация населенных пунктов и
обеспечение надежности газового хозяйства Республики Саха (Якутия)
на 2012-2019 годы», утвержденную Указом Президента
Республики Саха (Якутия) от 12.10.2011 № 967**

Во исполнение пункта 5 статьи 16 Закона Республики Саха (Якутия) от 05 февраля 2014 г. 1280-З № 111-V «О бюджетном устройстве и бюджетном процессе в Республике Саха (Якутия)», в соответствии с Порядком разработки и реализации государственных программ Республики Саха (Якутия), утвержденным Указом Президента Республики Саха (Якутия) от 08 мая 2011 г. № 636, п о с т а н о в л я ю :

1. Внести в государственную программу Республики Саха (Якутия) «Газификация населенных пунктов и обеспечение надежности газового хозяйства Республики Саха (Якутия) на 2012-2019 годы» (далее – Программа), утвержденную Указом Президента Республики Саха (Якутия) от 12 октября 2011 г. № 967, следующие изменения:

1.1. В паспорте Программы:

1.1.1. Строку 3 «Основание для разработки государственной программы» изложить в следующей редакции:

3.	Основание для разработки государственной программы	Указ Президента Республики Саха (Якутия) от 08.05.2011 № 636 «О порядке разработки и реализации государственных программ Республики Саха (Якутия)»; Указ Главы Республики Саха (Якутия) от 04.07.2016 № 1255 «Об утверждении Перечня государственных программ Республики Саха (Якутия)»
----	--	--

1.1.2. Строку 6 «Цель и задачи государственной программы» изложить в следующей редакции:

6.	Цель и задачи государственной программы	<p>Основная цель Программы: создание условий для устойчивого роста экономики сельских и промышленных улусов республики, обеспечивающего повышение уровня жизни населения, улучшение экологической обстановки, повышение надежности функционирования газотранспортной системы и энергоснабжения населенных пунктов республики.</p> <p>Задачи Программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> обеспечение надежности газоснабжения Центрального энергорайона; газификация населенных пунктов по трассе действующего газопровода СВГКМ - Мастах - Берге - Якутск; газификация заречных улусов; газификация Западной Якутии; газификация Южной Якутии; обеспечение оформления документации объектов газового хозяйства для целей государственной регистрации права собственности; расширение сети сбыта сжиженного газа; улучшение условий труда на предприятиях сельского хозяйства; модернизация и техническое перевооружение отопительных котельных с внедрением новейших энергосберегающих технологий; поддержание достигнутого уровня производительности газотранспортной системы
----	---	--

1.1.3. Строку 7 «Целевые индикаторы государственной программы» изложить в следующей редакции:

7.	Целевые индикаторы государственной программы	<p>Доля газифицированных населенных пунктов 16,6%;</p> <p>протяженность газовых сетей 563,5 км;</p> <p>количество</p>	<p>Доля газифицированных населенных пунктов 19,3%;</p> <p>протяженность газовых сетей 2 020,8 км;</p> <p>количество населенных пунктов 36;</p> <p>объем потребления природного газа 1 790,2</p>
----	--	---	---

		<p>населенных пунктов 18;</p> <p>объем потребления природного газа 1784,6 млн м3;</p> <p>количество котельных, переведенных на газовое топливо 10;</p> <p>среднее количество инцидентов на объектах газового хозяйства 13;</p> <p>реконструкция, ремонт, переукладка газопроводов 57,2 км;</p> <p>газификация жилых домов 16 764</p>	<p>млн м3;</p> <p>количество газифицированных производственных объектов сельского хозяйства 41;</p> <p>количество котельных, переведенных на газовое топливо 47;</p> <p>среднее количество инцидентов на объектах газового хозяйства 9;</p> <p>реконструкция, ремонт, переукладка газопроводов 182,5 км;</p> <p>газификация жилых домов 20 488</p>
--	--	--	--

1.1.4. Строку 10 «Предельный объем средств на реализацию Программы с разбивкой по годам» изложить в следующей редакции:

10.	<p>Предельный объем средств на реализацию программы с разбивкой по годам</p>	<p>ВСЕГО 9 053 180 тыс. руб., в т.ч. федеральный бюджет 916 628 тыс. руб., государственный бюджет Республики Саха (Якутия) – 2 789 045 тыс. руб.;</p> <p>внебюджетные средства – 5 347 507 тыс. руб.,</p> <p>в т.ч.</p> <p>2012 г.: 1 445 314 тыс. руб.;</p> <p>2013 г.: 1 613 660 тыс. руб.;</p> <p>2014 г.: 1 248 645 тыс. руб.;</p> <p>2015 г.: 1 620 777 тыс. руб.;</p> <p>2016 г.: 1 145 457 тыс. руб.;</p> <p>2017 г.: 1 450 452 тыс. руб.;</p> <p>2018 г.: 333 120 тыс. руб.;</p> <p>2019 г.: 195 755 тыс. руб.</p>	<p>ВСЕГО 29 902 471 тыс. руб.,</p> <p>в т.ч. федеральный бюджет 5 686 354 тыс. руб., государственный бюджет Республики Саха (Якутия) – 14 894 048 тыс. руб.;</p> <p>внебюджетные средства – 9 322 069 тыс. руб.,</p> <p>в т.ч.</p> <p>2012 г.: 1 445 314 тыс. руб.;</p> <p>2013 г.: 1 613 660 тыс. руб.;</p> <p>2014 г.: 1 312 333 тыс. руб.;</p> <p>2015 г.: 2 974 213 тыс. руб.;</p> <p>2016 г.: 4 549 032 тыс. руб.;</p> <p>2017 г.: 6 097 528 тыс. руб.;</p> <p>2018 г.: 8 045 040 тыс. руб.;</p> <p>2019 г.: 3 865 350 тыс. руб.</p>
-----	--	--	---

1.2. В разделе 1 «Характеристика текущей ситуации»:

1.2.1. Таблицу 4 «Результаты расчета годового расхода природного газа потребителями Республики Саха (Якутия)» изложить в следующей редакции:

Наименование показателя	Ед. изм.	По базовому варианту	По интенсивному варианту
Прогнозный объем потребления к 2019 году	млн м ³	1784,6	1790,2
Прирост потребления природного газа в 2019 году	млн м ³	33,6	39,2

1.2.2. Таблицу 5 «Прогноз газопотребления по базовому варианту Программы» изложить в следующей редакции:

Наименование показателя	Ед. изм.	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Объекты в эксплуатации	млн куб. м	1751	1751	1751	1751	1751	1751	1751	1751
Прирост по поселкам, газифицируемым в 2011 году	млн куб. м	0,5	0,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Прирост по поселкам, газифицируемым в 2012 году	млн куб. м								
Прирост по поселкам, газифицируемым в 2013 году	млн куб. м			1,4	2,7	5,5	5,5	5,5	5,5
Прирост по поселкам, газифицируемым в 2014 году	млн куб. м								
Прирост по поселкам, газифицируемым в 2015 году	млн куб. м					4,1	8,2	16,5	16,5
Прирост по поселкам, газифицируемым в 2016 году	млн куб. м						0,8	1,7	3,3
Прирост по поселкам, газифицируемым в 2017 году	млн куб. м							1,4	2,7
Прирост по поселкам, газифицируемым в 2018 году	млн куб. м								3,7
Прирост по поселкам, газифицируемым в 2019 году	млн куб. м								
ВСЕГО прирост		0,5	0,9	3,3	4,6	11,5	16,4	27,0	33,6
Потребление газа		1751,5	1751,9	1754,3	1755,6	1762,5	1767,4	1778,0	1784,6

1.2.3. Таблицу 6 «Прогноз газопотребления в газифицируемых населенных пунктах по базовому варианту Программы» изложить в следующей редакции:

Расчет потребления газа по населенным пунктам, газифицируемым в 2011 году						
Наименование газифицируемого населенного пункта	Население	Удельный годовой расход газа на 1 жителя	Общий расход газа (максимальный), тыс.куб.м	2012 (25% газификации)	2013 (50% газификации)	2014 (100% газификации)
с. Улахан-Ан	1107	1,686	1866	466	933	1866
ВСЕГО	1107			466	933	1866
Расчет потребления газа по населенным пунктам, газифицируемым в 2012 году						
Наименование газифицируемого населенного пункта	Население	Удельный годовой расход газа на 1 жителя	Общий расход газа (максимальный), тыс.куб.м	2013 (25% газификации)	2014 (50% газификации)	2015 (100% газификации)
-	-	-	-	-	-	-
Расчет потребления газа по населенным пунктам, газифицируемым в 2013 году						
Наименование газифицируемого населенного пункта	Население	Удельный годовой расход газа на 1 жителя	Общий расход газа (максимальный), тыс.куб.м	2014 (25% газификации)	2015 (50% газификации)	2016 (100% газификации)
с. Кальвица	189	1,686	319	80	159	319
с. Тюнгулю	2306	1,813	4181	1045	2090	4181
с. Тумул	578	1,686	974	243	487	974
ВСЕГО	3073			1368	2736	5474
Расчет потребления газа по населенным пунктам, газифицируемым в 2014 году						
Наименование газифицируемого населенного пункта	Население	Удельный годовой расход газа на 1 жителя	Общий расход газа (максимальный), тыс.куб.м	2015 (25% газификации)	2016 (50% газификации)	2017 (100% газификации)
-	-	-	-	-	-	-
Расчет потребления газа по населенным пунктам, газифицируемым в 2015 году						
Наименование газифицируемого населенного пункта	Население	Удельный годовой расход газа на 1 жителя	Общий расход газа (максимальный), тыс.куб.м	2016 (25% газификации)	2017 (50% газификации)	2018 (100% газификации)
с. Балаганнах	334	1,686	563	141	282	563
с. Чурапча	8769	1,813	15898	3974	7949	15898
ВСЕГО	9103			4115	8231	16461
Расчет потребления газа по населенным пунктам, газифицируемым в 2016 году						
Наименование газифицируемого населенного пункта	Население	Удельный годовой расход газа на 1 жителя	Общий расход газа (максимальный), тыс.куб.м	2017 (25% газификации)	2018 (50% газификации)	2019 (100% газификации)
с. Беке	361	1,686	609	152	304	609
с. Бедеме	541	1,686	912	228	456	912
с. Суола	426	1,686	718	179	359	718

(Мельжехсинский наслег)						
с. Асыма	633	1,686	1067	267	533	1067
ВСЕГО	1961			826	1652	3306
Расчет потребления газа по населенным пунктам, газифицируемым в 2017 году						
Наименование газифицируемого населенного пункта	Население	Удельный годовой расход газа на 1 жителя	Общий расход газа (максимальный), тыс.куб.м	2018 (25% газификации)	2019 (50% газификации)	2020 (100% газификации)
с. Туора-Кюель	553	1,686	932	233	466	932
с. Тарат	353	1,686	595	149	298	595
с. Суола (Морук)	505	1,686	851	213	426	851
с. Бютейдах	701	1,686	1182	295	591	1182
с. Дябыла	1112	1,686	1875	469	937	1875
ВСЕГО	3224			1359	2718	5437
Расчет потребления газа по населенным пунктам, газифицируемым в 2018 году						
Наименование газифицируемого населенного пункта	Население	Удельный годовой расход газа на 1 жителя	Общий расход газа (максимальный), тыс.куб.м	2019 (25% газификации)	2020 (50% газификации)	2021 (100% газификации)
с. Бердигестях	6570	1,813	11911	2978	5956	11911
с. Диринг	1218	1,686	2054	513	1027	2054
с. Толон (Чакыр)	590	1,686	995	249	497	995
ВСЕГО	8378	-	-	3740	7480	14960
Расчет потребления газа по населенным пунктам, газифицируемым в 2019 году						
Наименование газифицируемого населенного пункта	Население	Удельный годовой расход газа на 1 жителя	Общий расход газа (максимальный), тыс.куб.м	2020 (25% газификации)	2021 (50% газификации)	2022 (100% газификации)
-	-	-	-	-	-	-
ВСЕГО	-	-	-	-	-	-

1.2.4. В подразделе «Тарифная политика в газовой отрасли»:

1.2.4.1. В абзаце первом:

цифры «1779,9» заменить цифрами «1784,6»;

цифры «28,9» заменить цифрами «33,6».

1.3. В разделе 3 «Ресурсное обеспечение государственной программы»:

1.3.1. В абзаце втором:

цифры «8 153 895» заменить цифрами «9 053 180»;

цифры «2 818 860» заменить цифрами «2 789 045»;

цифры «4 418 407» заменить цифрами «5 347 507».

1.3.2. В абзаце третьем:

цифры «29 363 946» заменить цифрами «29 902 471»;

цифры «9 155 750» заменить цифрами «5 686 354»;

цифры «4 928 660» заменить цифрами «9 322 069».

1.3.3. Таблицу 11 «Ресурсное обеспечение Программы» изложить в следующей редакции:

Источник финансирования	Базовый вариант	Интенсивный вариант
ВСЕГО:	9 053 180	29 902 471
Федеральный бюджет	916 628	5 686 354
Государственный бюджет Республики Саха (Якутия), в т.ч.:	2 789 045	14 894 048
- бюджетные ассигнования	2 789 061	14 894 048
Внебюджетные средства	5 347 507	9 322 069

1.4. В разделе 4 «Перечень целевых индикаторов и показателей»:

1.4.1. Подраздел «Базовый вариант» изложить в следующей редакции:

- «1) увеличение доли газифицированных населенных пунктов до 16,6%;
2) протяженность газовых сетей – 563,5 км;
3) количество газифицируемых населенных пунктов - 18;
4) объем потребления природного газа - 1 784,6 млн куб. м;
5) количество котельных, переведенных на газовое топливо - 10;
6) среднее количество инцидентов на объектах газового хозяйства - 13;
7) реконструкция, ремонт, переукладка газопроводов – 57,2 км;
8) количество газифицируемых жилых домов – 16 764.»

1.4.2. Таблицу 12 «Оценка реализации Программы по базовому и интенсивному вариантам» изложить в следующей редакции:

	Наименование подпрограммы	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Отчетный Период			2011 год	Результаты реализации подпрограммы	
				2008	2009	2010		Базовый вариант	Интенсивный вариант
	Программа «Газификация населенных пунктов и обеспечение надежности газового хозяйства Республики Саха (Якутия) на 2012-2017 годы»	Доля газифицированных населенных пунктов	%	13,4	13,9	13,6	13,7	16,6	19,3
		Объем газопотребления	млн куб.м	-	-	-	1751,0	563,5	1 790,2
		Количество газифицируемых жилых домов	ед.	1 990	2 141	3 182	3 244	16 764	20 488
	в т.ч.								
1.	Завершение строительства третьей нитки магистрального газопровода СВГКМ – Мстах – Берге – Якутск	Протяженность газовых сетей	км	29	43	16,0	18,6	75,7	157,7

2.	Газификация населенных пунктов	Количество населенных пунктов	ед.	2	2	2	1	18	36
		Протяженность газовых сетей (магистральные газопроводы)	км	66,5	75,9	0	85,4	155,0	529,6
		Протяженность газовых сетей (газопроводы-отводы)	км	-	-	-	-	43,5	46,9
		Протяженность газовых сетей (межпоселковые газовые сети)	км	0	47,3	8,6	0	17,0	102,8
		Протяженность газовых сетей (внутрипоселковые газовые сети)	км	130,85	138	131	54,5	272,3	1 183,8
		Газовые участки	ед.	0	2	0	0	2	4
		Производственная база	ед.					0	3
3.	Газификация производственных объектов сельского хозяйства	Экономическая эффективность	тыс. руб.	1010	854	2435	7165	-	5 736
		Объекты сельского хозяйства	ед.	21	45	21	26	-	41
4.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	Экономическая эффективность	тыс. руб.	14 312	17 331	103 300	67 400	-	-
		Строительство и реконструкция котельных	ед.	21	20	8	15	10	47
		Удельный расход топливно-энергетических ресурсов на производство j-го вида продукции/работ (по видам)	кг.у.т./Гкал					160	
		Доля модернизированных теплоэнергетических объектов в общем объеме теплоэнергетических объектов	%					0,8	
5.	Обеспечение надежности объектов газового хозяйства	Количество инцидентов на объектах газового хозяйства (снижение)	ед.			21	22	13	9
		Протяженность реконструированных участков объектов газового хозяйства	км	-	-	2,43	0,94	57,2	182,5

1.5. В разделе 5 «Организация управления Программой и контроль за ходом ее реализации, в том числе управление рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей государственной программы»:

1.5.1. Таблицу 13 «Снижение параметров Программы в случае возникновения финансового кризиса» изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование подпрограммы	Объем финансирования, тыс.руб.	
		Снижение на 15% по базовому варианту	Снижение на 30% по интенсивному варианту
	Подпрограмма «Газификация населенных пунктов»	3 191 363,25	13 453 705,30
	Подпрограмма «Газификация производственных объектов сельского хозяйства»	25 250,95	67 201,40
	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»	804 683,10	1 092 626,50
	ИТОГО	4 021 297,30	14 613 533,20

1.5.2. В подпункте а) цифры «3 404 556,10» заменить цифрами «4 021 297,30».

1.6. В абзаце первом раздела 6 «Методика оценки достижения конечных результатов государственной программы» цифру «8» заменить цифрами «10».

1.7. В приложении № 1 «Подпрограмма “Завершение строительства третьей нитки магистрального газопровода СВГКМ – Мастах – Берге – Якутск”»:

1.7.1. В паспорте подпрограммы:

1.7.1.1. Строку 2 «Основание для разработки государственной программы» изложить в следующей редакции:

2	Основание для разработки подпрограммы	Указ Президента Республики Саха (Якутия) от 08.05.2011 № 636 «О порядке разработки и реализации государственных программ Республики Саха (Якутия)»; Указ Главы Республики Саха (Якутия) от 04.07.2016 № 1255 «Об утверждении Перечня государственных программ Республики Саха (Якутия)»
---	---------------------------------------	--

1.7.1.2. Строку 8 «Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам» изложить в следующей редакции:

8	Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по	Всего 1 572 870 тыс. руб. (федеральный бюджет – 916 628 тыс. руб., государственный бюджет Республики Саха (Якутия) –	Всего 5 961 888 тыс. руб. (федеральный бюджет – 916 628 тыс. руб., государственный бюджет Республики Саха (Якутия) – 651 008 тыс. руб.,
---	--	--	---

годам	656 242 тыс. руб.), в т.ч. 2012 г.: 631 963 тыс. руб.; 2013 г.: 888 542 тыс. руб.; 2014 г.: 41 735 тыс. руб.; 2015 г.: 5 396 тыс. руб.; 2016 г.: 5 234 тыс. руб.	внебюджетные средства – 4 394 252 тыс. руб.), в т.ч. 2012 г.: 631 963 тыс. руб.; 2013 г.: 888 542 тыс. руб.; 2014 г.: 41 735 тыс. руб.; 2015 г.: 5 396 тыс. руб.; 2016 г.: 1 246 395 тыс. руб.; 2017 г.: 1 091 945 тыс. руб.; 2018 г.: 1 370 609 тыс.руб.; 2019 г.: 685 304 тыс.руб.
-------	--	--

1.7.2. В разделе 3 «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

1.7.2.1. В абзаце втором:

цифры «1 572 354» заменить цифрами «1 572 870»;

цифры «655 726» заменить цифрами «656 242».

1.7.2.3. В абзаце третьем:

цифры «5 423 364» заменить цифрами «5 961 888»;

цифры «4 386 025» заменить цифрами «916 628»;

цифры «1 036 495» заменить цифрами «651 008»;

цифры «843» заменить цифрами «4 394 252».

1.7.2.4. Таблицу 16 «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

	Базовый вариант	Интенсивный вариант
ВСЕГО:	1 572 870	5 961 888
Федеральный бюджет	916 628	916 628
Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	656 242	651 008
Внебюджетные средства	-	4 394 252

1.8. В приложении № 2 «Подпрограмма “Газификация населенных пунктов”»:

1.8.1. В паспорте подпрограммы:

1.8.1.1. Строку 2 «Основание для разработки государственной программы» изложить в следующей редакции:

2	Основание для разработки подпрограммы	Указ Президента Республики Саха (Якутия) от 08.05.2011 № 636 «О порядке разработки и реализации государственных программ Республики Саха (Якутия)»; Указ Главы Республики Саха (Якутия) от 04.07.2016 № 1255 «Об утверждении Перечня государственных программ Республики Саха (Якутия)»
---	---------------------------------------	--

1.8.1.2. Строку 5 «Целевые индикаторы подпрограммы» изложить в следующей редакции:

5.	Целевые индикаторы подпрограммы	Количество населенных пунктов -18; протяженность газовых сетей - 487,8 км; количество газифицируемых жилых домов – 16 764	Количество населенных пунктов - 36; протяженность газовых сетей - 1 863,1 км; количество газифицируемых жилых домов – 20 488
----	---------------------------------	---	--

1.8.1.3. Строку 8 «Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам» изложить в следующей редакции:

8	Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам	Всего: 3 754 545 тыс. руб., в том числе: из средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия) –1 174 165 тыс. руб.; внебюджетные средства – 2 580 381 тыс. руб. В том числе по годам: 2012 г.: 145 766 тыс. руб.; 2013 г.: 497 697 тыс. руб.; 2014 г.: 556 934 тыс. руб.; 2015 г.: 743 586 тыс. руб.; 2016 г.: 857 199 тыс. руб.; 2017 г.: 719 364 тыс. руб.; 2018 г.: 176 000 тыс.руб.; 2019 г.: 58 000 тыс.руб.	Всего 19 219 579 тыс. руб., в том числе: из средств федерального бюджета – 4 769 725 тыс. руб.; из средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия) – 11 915 253 тыс. руб.; внебюджетные средства – 2 534 600 тыс. руб. В том числе по годам: 2012 г.: 145 766 тыс. руб.; 2013 г.: 497 697 тыс. руб.; 2014 г.: 556 934 тыс. руб.; 2015 г.: 1 546 757 тыс. руб.; 2016 г.: 2 717 048 тыс. руб.; 2017 г.: 4 354 775 тыс. руб.; 2018 г.: 6 342 753 тыс.руб.; 2019 г.: 3 057 850 тыс.руб.
---	--	--	--

1.8.2. В разделе 2 «Цель, задачи и мероприятия подпрограммы»:

1.8.2.1. Абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«По базовому варианту: газифицировать 18 населенных пунктов, построить 487,8 км газовых сетей, создать 2 новых газовых участка.»

1.8.2.2. Таблицу 19 «Оценка реализации подпрограммы по базовому и интенсивному вариантам» изложить в следующей редакции:

Наименование подпрограммы	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Отчетный период			2011 год	Результаты реализации подпрограммы	
			2008	2009	2010		Базовый вариант	Интенсивный вариант
Газификация населенных пунктов	Количество населенных пунктов	ед.	2	2	2	1	18	36
	Протяженность газовых сетей (магистральные газопроводы)	км	66,5	75,9	0	85,4	155,0	529,6
	Протяженность газовых сетей (газопроводы-отводы)	км					43,5	46,9
	Протяженность газовых сетей (межпоселковые газовые сети)	км	0	47,3	8,6	0	17,0	102,8
	Протяженность газовых сетей (внутрипоселковые газовые сети)	км	130,85	138	131	54,5	272,3	1 183,8
	Газовые участки	ед.	0	2	0	0	2	4
	Производственная база	ед.					-	3
	Количество газифицируемых жилых домов	ед.	1 990	2 141	3 182	1 900	16 764	20 488

1.8.3. В разделе 3 «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

1.8.3.1. В абзаце втором:

цифры «3 609 622» заменить цифрами «3 754 545»;

цифры «1 193 820» заменить цифрами «1 174 165»;

цифры «2 415 803» заменить цифрами «2 580 381».

1.8.3.2. В абзаце четвертом слова «Министерство промышленности Республики Саха (Якутия)» заменить словами «Министерство промышленности и геологии Республики Саха (Якутия)».

1.8.3.3. Таблицу 20 «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

	Базовый вариант	Интенсивный вариант
ВСЕГО:	3 754 545	19 219 579
Федеральный бюджет	-	4 769 725
Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	1 174 165	11 915 253
Внебюджетные средства	2 580 381	2 534 600

1.9. В приложении № 4 «Подпрограмма “Энергосбережение и повышение энергетической эффективности”»:

1.9.1. В паспорте подпрограммы:

1.9.1.1. Строку 2 «Основание для разработки государственной программы» изложить в следующей редакции:

2	Основание для разработки подпрограммы	Указ Президента Республики Саха (Якутия) от 08.05.2011 № 636 «О порядке разработки и реализации государственных программ Республики Саха (Якутия)»; Указ Главы Республики Саха (Якутия) от 04.07.2016 № 1255 «Об утверждении Перечня государственных программ Республики Саха (Якутия)»
---	---------------------------------------	--

1.9.1.2. Строку 8 «Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам» изложить в следующей редакции:

8.	Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам	Всего: 946 686 тыс. руб., в том числе: из средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия) – 370 723 тыс. руб.; внебюджетные средства 575 963 тыс.руб. В том числе по годам: 2012 г.: 201 595 тыс. руб.; 2013 г.: 65 764 тыс. руб.; 2014 г.: 61 012 тыс.руб.; 2015 г.: 42 297 тыс.руб.; 2016 г.: 54 тыс.руб.; 2017 г.: 381 088 тыс.руб.; 2018 г.: 57 120 тыс.руб.; 2019 г.: 137 755 тыс.руб.	Всего: 1 560 895 тыс. руб., в том числе: из средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия) – 1 560 895 тыс. руб. В том числе по годам: 2012 г.: 201 595 тыс. руб.; 2013 г.: 65 764 тыс. руб.; 2014 г.: 61 012 тыс.руб.; 2015 г.: 42 297 тыс.руб.; 2016 г.: 425 407 тыс.руб.; 2017 г.: 584 557 тыс.руб.; 2018 г.: 180 262 тыс.руб.
----	--	---	--

1.9.2. Таблицу 28 «Оценка реализации Программы по базовому и интенсивному вариантам» раздела 2 «Цели, задачи и мероприятия подпрограммы» изложить в следующей редакции:

	Наименование подпрограммы	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Отчетный Период			2011 год	Результаты реализации подпрограммы	
				2008	2009	2010		Базовый вариант	Интенсивный вариант
4.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	Экономическая эффективность	тыс. руб.	14 312	17 331	103 300	67 400	-	-
		Строительство и реконструкция котельных	ед.	21	20	8	15	10	47
		Удельный расход топливно-энергетических ресурсов на производство j-го вида продукции/работ (по видам)	кг.у.т./Гкал					160	

		Доля модернизированных теплоэнергетических объектов в общем объеме теплоэнергетических объектов	%					0,8	
--	--	---	---	--	--	--	--	-----	--

1.9.3. В разделе 3 «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

1.9.3.1. Абзац первый изложить в следующей редакции:

«Финансирование подпрограммы осуществляется за счет средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия) и внебюджетных источников согласно задачам подпрограммы, входящей в состав Программы».

1.9.3.2. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«Объем финансирования по базовому варианту на весь период реализации подпрограммы составляет 946 686 тыс. рублей, в том числе средства государственного бюджета Республики Саха (Якутия) – 370 723 тыс. рублей, внебюджетные источники – 575 963 тыс. рублей.»

1.9.3.3. Таблицу 30 «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

	Базовый вариант	Интенсивный вариант
ВСЕГО:	946 686	1 560 895
Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	370 723	1 560 895
Внебюджетные средства	575 963	

1.10. В приложении № 5 «Подпрограмма «Обеспечение надежности объектов газового хозяйства»»:

1.10.1. В паспорте подпрограммы:

1.10.1.1. Строку 2 «Основание для разработки государственной программы» изложить в следующей редакции:

2	Основание для разработки подпрограммы	Указ Президента Республики Саха (Якутия) от 08.05.2011 № 636 «О порядке разработки и реализации государственных программ Республики Саха (Якутия)»; Указ Главы Республики Саха (Якутия) от 04.07.2016 № 1255 «Об утверждении Перечня государственных программ Республики Саха (Якутия)»
---	---------------------------------------	--

1.10.1.2. Строку 8 «Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам» изложить в следующей редакции:

8	Предельный объем средств на реализацию подпрограммы с разбивкой по годам	<p>ВСЕГО – 2 749 372 тыс. руб., в том числе: из средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия) – 558 209 тыс. руб.; внебюджетные средства – 2 191 163 тыс. руб. В том числе по годам: 2012 г.: 444 313 тыс. руб.; 2013 г.: 161 658 тыс. руб.; 2014 г.: 588 964 тыс. руб.; 2015 г.: 825 077 тыс. руб.; 2016 г.: 279 360 тыс. руб.; 2017 г.: 350 000 тыс. руб.; 2018 г.: 100 000 тыс. руб.</p>	<p>ВСЕГО – 3 064 107 тыс. руб., в том числе: из средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия) – 670 890 тыс. руб.; внебюджетные средства – 2 393 217 тыс. руб. В том числе по годам: 2012 г.: 444 313 тыс. руб.; 2013 г.: 161 658 тыс. руб.; 2014 г.: 652 652 тыс. руб.; 2015 г.: 1 375 342 тыс. руб.; 2016 г.: 90 278 тыс. руб.; 2017 г.: 66 252 тыс. руб.; 2018 г.: 151 416 тыс. руб.; 2019 г.: 122 197 тыс. руб.</p>
---	--	---	---

1.10.2. Таблицу 32 раздела 2 «Цель, задачи и мероприятия подпрограммы» «Оценка реализации подпрограммы по базовому и интенсивному вариантам» изложить в следующей редакции:

Наименование подпрограммы	Наименование целевого индикатора	Единица измерения	Отчетный период			2011 год	Результаты реализации подпрограммы	
			2008	2009	2010		Базовый вариант	Интенсивный вариант
Обеспечение надежности объектов газового хозяйства	Количество инцидентов на объектах газового хозяйства (снижение)	ед.	25	19	21	22	13	9
	Протяженность реконструированных участков объектов газового хозяйства	км	-	-	-	-	57,2	182,5

1.10.3. В разделе 3 «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

1.10.3.1. В абзаце втором:

цифры «2 571 543» заменить цифрами «2 749 372»;

цифры «568 939» заменить цифрами «558 209»;

цифры «2 002 604» заменить цифрами «2 191 163».

1.10.3.2. Таблицу 33 «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

	Базовый вариант	Интенсивный вариант
ВСЕГО:	2 749 372	3 064 107
Федеральный бюджет		
Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	558 209	670 890
Внебюджетные средства	2 191 163	2 393 217

1.11. Приложение № 6 изложить согласно приложению № 1 к настоящему Указу.

1.12. Форму 1 и форму 2 приложения № 7 по базовому варианту изложить согласно форме 1 и форме 2 приложения № 2 к настоящему Указу соответственно.

1.13. Форму 1 и форму 2 приложения № 7 по интенсивному варианту изложить согласно форме 1 и форме 2 приложения № 3 к настоящему Указу соответственно.

1.14. Форму 1 приложения № 9 изложить согласно приложению № 4 к настоящему Указу.

1.15. Приложение № 10 изложить согласно приложению № 5 к настоящему Указу.

2. Опубликовать настоящий Указ в официальных средствах массовой информации.

Глава
Республики Саха (Якутия)

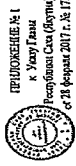


Е.БОРИСОВ

г. Якутск

28 февраля 2017 года

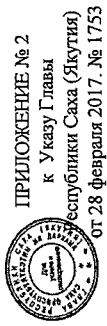
№ 1753



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Указу Главы
Республики Саха (Якутия)
от 28 февраля 2017 г. № 1753

Прогнозные оценки исполнения бюджета, расходы на реализацию
государственной программы Республики Саха (Якутия) "Улучшение жилищных условий и обеспечение надежности газоснабжения жилищного сектора Республики Саха (Якутия) на 2012-2019 годы"
в разрезе источников финансирования

Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, основного мероприятия	Бюджетный период, тыс. руб.										Источники финансирования, тыс. руб.										Результаты исполнения в блоках капитальных, тыс. руб.									
	Бюджетный период										Источники финансирования										Исполнение в блоках капитальных									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Итого	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Итого	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019				
Итого:	9 083 180	1 445 314	1 613 660	1 248 645	1 600 777	1 145 457	1 450 452	333 120	195 755	29 902 471	1 445 314	1 613 660	1 312 333	2 974 213	4 540 032	6 097 578	8 045 040	3 865 330	20 849 291	61 688	1 353 616	3 403 575	4 647 077	7 711 970	3 669 995					
	916 628	117 300	775 938	23 390	1 145 457	1 450 452	333 120	195 755	5 686 554	117 300	775 938	23 390	2 974 213	4 540 032	6 097 578	8 045 040	3 865 330	4 789 724	20 849 291	61 688	1 353 616	3 403 575	4 647 077	7 711 970	3 669 995					
Итого:	3 719 045	1 207 773	219 057	333 660	252 253	-	-	-	14 824 048	1 207 773	219 057	276 802	333 660	1 199 286	3 153 177	4 153 297	3 178 546	12 105 003	12 105 003	-	-	-	594 033	3 153 177	4 835 297	3 178 546				
	5 347 590	120 724	118 665	948 453	1 287 116	893 204	1 499 452	333 120	195 755	9 322 669	120 724	118 665	1 024 141	2 646 552	3 399 442	4 627 612	6 664 044	3 974 543	6 664 044	-	-	-	61 688	1 353 616	4 835 297	4 835 297				
Итого:	1 572 870	61 983	483 342	41 735	3 396	5 234	-	-	5 961 888	631 961	483 342	41 735	5 396	1 246 395	1 601 945	1 370 669	665 304	4 389 018	4 389 018	-	-	-	1 211 01	1 091 945	1 370 669	665 304				
	916 628	117 300	775 938	23 390	1 145 457	1 450 452	333 120	195 755	5 686 554	117 300	775 938	23 390	2 974 213	4 540 032	6 097 578	8 045 040	3 865 330	4 789 724	20 849 291	61 688	1 353 616	3 403 575	4 647 077	7 711 970	3 669 995					
Итого:	656 241	314 665	112 603	18 345	5 396	5 234	-	-	651 008	514 663	112 603	18 345	5 396	1 246 395	1 601 945	1 370 669	665 304	4 389 018	4 389 018	-	-	-	5 234	1 246 395	1 601 945	1 370 669	665 304			
	3 754 545	145 766	497 697	556 934	743 386	837 109	719 364	176 000	38 800	19 212 279	145 766	497 697	556 934	1 246 395	1 601 945	1 370 669	665 304	15 463 044	15 463 044	-	-	-	803 171	1 509 469	1 601 945	1 370 669				
Итого:	1 174 165	123 337	469 587	153 197	214 740	211 384	-	-	11 915 353	123 337	469 587	153 197	214 740	694 974	2 586 970	4 631 489	3 056 590	10 211 089	10 211 089	-	-	-	483 671	2 586 970	4 631 489	3 056 590				
	2 580 311	20 429	28 110	403 737	528 146	645 895	719 364	176 000	38 800	2 534 680	20 429	28 110	403 737	1 337 017	379 459	241 215	1 500	4 518	4 518	-	-	-	803 171	266 458	478 119	47 877				
Итого:	29 707	21 677	-	-	4 420	3 610	-	-	96 002	21 677	-	-	4 420	69 995	-	-	66 295	66 295	-	-	-	-	-	-	-	-				
	29 707	21 677	-	-	4 420	3 610	-	-	96 002	21 677	-	-	4 420	69 995	-	-	66 295	66 295	-	-	-	-	-	-	-	-				
Итого:	946 666	201 595	65 764	61 012	42 297	54	381 088	57 120	137 755	1 560 895	201 595	65 764	61 012	42 297	424 407	584 557	180 762	614 269	614 269	-	-	-	425 533	208 469	129 142	137 755				
	379 773	201 595	65 764	61 012	42 297	54	381 088	57 120	137 755	1 560 895	201 595	65 764	61 012	42 297	424 407	584 557	180 762	1 190 172	1 190 172	-	-	-	425 533	208 469	129 142	137 755				
Итого:	275 293	275 293	390 000	390 000	279 340	279 340	-	-	1 064 107	441 313	161 638	652 652	1 375 343	90 278	66 352	151 416	128 197	297 200	297 200	-	-	-	189 002	283 748	28 800	128 197				
	2 189 374	441 313	161 638	318 964	835 077	279 340	-	-	1 064 107	441 313	161 638	652 652	1 375 343	90 278	66 352	151 416	128 197	297 200	297 200	-	-	-	189 002	283 748	28 800	128 197				
Итого:	582 209	314 000	71 103	44 241	66 807	33 081	-	-	670 890	344 000	211 033	44 248	66 807	33 081	-	-	22 538	128 197	128 197	-	-	-	31 051	283 748	28 800	128 197				
	2 191 169	100 311	90 553	54 716	228 270	247 396	350 000	180 000	3 392 217	1 091 311	90 553	608 004	1 308 513	90 278	66 352	128 800	202 054	202 054	-	-	-	157 031	283 748	28 800	128 197					



Система программных мероприятий государственной программы Республики Саха (Якутия)
 "Газификация населенных пунктов и обеспечение надежности газового хозяйства Республики Саха (Якутия) на 2012-2016 годы"
 по базовому варианту реализации Программы

Форма 1

1	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	Внебюджетные средства	средства АО "РДК Плюс"	средства АО "СТНЦ"	средства ОАО "АПРОСА-Газ"	ГУП "ЖКХ РС(Я)"	плата за подключение	в т.ч.			
											7	8	9	10
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ВСЕГО:	7 073 853	916 628	2 789 045	3 368 180	2 639 403	580 130	131 453		17 194				
	2012 год	1 445 314	117 300	1 207 272	120 742	-	87 589	20 429		12 724				
	2013 год	1 613 660	775 938	719 057	118 665	-	87 414	28 110		3 141				
	2014 год	1 248 645	23 390	276 802	948 453	-	373 659	7 974		1 329				
	2015 год	1 620 777	-	333 661	1 287 116	-	21 468	14 680		-				
	2016 год	1 145 457	-	252 253	893 204	-	10 000	60 260		-				
1.	Подпрограмма "Завершение строительства третьей нитки магистрального газопровода СВГКМ – Мاستах – Берге – Якутск"	1 572 870	916 628	656 242	-	-	-	-		-				
	2012 год	631 963	117 300	514 663	-	-	-	-		-				
	2013 год	888 542	775 938	112 603	-	-	-	-		-				
	2014 год	41 735	23 390	18 345	-	-	-	-		-				
	2015 год	5 396	-	5 396	-	-	-	-		-				
	2016 год	5 234	-	5 234	-	-	-	-		-				
1.1.	Задача 1. Обеспечение надежности газоснабжения Центрального энергорайона	1 572 870	916 628	656 242	-	-	-	-		-				
	2012 год	631 963	117 300	514 663	-	-	-	-		-				
	2013 год	888 542	775 938	112 603	-	-	-	-		-				
	2014 год	41 735	23 390	18 345	-	-	-	-		-				
	2015 год	5 396	-	5 396	-	-	-	-		-				
	2016 год	5 234	-	5 234	-	-	-	-		-				
1.1.1.	Завершение строительства III нитки магистрального газопровода "СВГКМ-Мастах-Берге-Якутск" (ввод в постоянную эксплуатацию)	1 506 762	916 628	590 133	-	-	-	-		-				
	2012 год	631 963	117 300	514 663	-	-	-	-		-				
	2013 год	837 639	775 938	61 701	-	-	-	-		-				
	2014 год	37 160	23 390	13 770	-	-	-	-		-				
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-		-				
	2016 год	-	-	-	-	-	-	-		-				
1.1.2.	Магистральный газопровод Кысыл-Сыр - км 84	-	-	-	-	-	-	-		-				
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-		-				
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-		-				
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-		-				
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-		-				
	2016 год	-	-	-	-	-	-	-		-				
1.1.3.	ПНР (Магистральный газопровод Кысыл-Сыр - км 84)	66 108	-	66 108	-	-	-	-		-				
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-		-				
	2013 год	50 903	-	50 903	-	-	-	-		-				
	2014 год	4 575	-	4 575	-	-	-	-		-				
	2015 год	5 396	-	5 396	-	-	-	-		-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	16 988	-	7 466	9 522	9 522	-	-	-	-
	2015 год	6 014	-	-	6 014	6 014	-	-	-	-
	2016 год	2 464	-	-	2 464	2 464	-	-	-	-
2.1.3.	Мероприятия по газификации Хангаласского улуса	101 460	-	14 087	87 373	87 373	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	12 387	-	12 387	-	-	-	-	-	-
	2015 год	29 484	-	1 700	27 784	27 784	-	-	-	-
	2016 год	59 589	-	-	59 589	59 589	-	-	-	-
2.1.3.1.	Строительство газовых сетей	101 460	-	14 087	87 373	87 373	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	12 387	-	12 387	-	-	-	-	-	-
	2015 год	29 484	-	1 700	27 784	27 784	-	-	-	-
	2016 год	59 589	-	-	59 589	59 589	-	-	-	-
2.1.3.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	101 460	-	14 087	87 373	87 373	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	12 387	-	12 387	-	-	-	-	-	-
	2015 год	29 484	-	1 700	27 784	27 784	-	-	-	-
	2016 год	59 589	-	-	59 589	59 589	-	-	-	-
2.1.4.	Мероприятия по газификации Горного улуса	373 883	-	33 334	340 549	340 549	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	93 254	-	-	93 254	93 254	-	-	-	-
	2015 год	183 818	-	11 700	172 118	172 118	-	-	-	-
	2016 год	96 811	-	21 634	75 177	75 177	-	-	-	-
2.1.4.1.	Строительство газовых сетей	373 883	-	33 334	340 549	340 549	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	93 254	-	-	93 254	93 254	-	-	-	-
	2015 год	183 818	-	11 700	172 118	172 118	-	-	-	-
	2016 год	96 811	-	21 634	75 177	75 177	-	-	-	-
2.1.4.1.1.	Строительство магистральных газопроводов	325 549	-	-	325 549	325 549	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	93 254	-	-	93 254	93 254	-	-	-	-
	2015 год	172 118	-	-	172 118	172 118	-	-	-	-
	2016 год	60 177	-	-	60 177	60 177	-	-	-	-
2.1.4.1.2.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	49 774	-	34 774	15 000	15 000	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	11 700	-	11 700	-	-	-	-	-	-
	2015 год	38 074	-	23 074	15 000	15 000	-	-	-	-
	2016 год	2 069 384	-	1 042 444	1 026 940	1 026 940	-	-	-	-
2.2.	Задача 2. Газификация Заречных улусов	119 937	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012 год	465 537	-	465 537	-	-	-	-	-	-
	2013 год	405 457	-	119 488	285 969	285 969	-	-	-	-
	2014 год	493 696	-	196 695	297 001	297 001	-	-	-	-
	2015 год	584 757	-	140 787	443 970	443 970	-	-	-	-
	2016 год	1 132 479	-	693 003	439 476	439 476	-	-	-	-
2.2.1.	Строительство магистральных газопроводов	55 715	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	315 116	-	315 116	-	-	-	-	-	-
	2014 год	224 772	-	72 612	152 160	152 160	-	-	-	-
	2015 год	245 379	-	144 774	100 605	100 605	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2016 год	291 497		104 786	186 711	186 711				
2.2.2.	Строительство газопроводов-отводов	82 252	-	-	82 252	82 252	-	-		
	2012 год	-								
	2013 год	-								
	2014 год	-								
	2015 год	55 410			55 410	55 410				
	2016 год	26 842			26 842	26 842				
2.2.3.	Мероприятия по газификации Мегино-Кангаласского улуса	407 481	-	132 190	275 291	275 291	-	-		
	2012 год	46 702	-	46 702	-	-	-	-		
	2013 год	46 605	-	46 605	-	-	-	-		
	2014 год	118 093	-	118 093	96 623	96 623	-	-		
	2015 год	63 579	-	13 473	50 106	50 106	-	-		
	2016 год	132 501	-	3 939	128 562	128 562	-	-		
2.2.3.1.	Строительство газовых сетей	379 404	-	104 113	275 291	275 291	-	-		
	2012 год	18 625	-	18 625	-	-	-	-		
	2013 год	46 605	-	46 605	-	-	-	-		
	2014 год	118 093	-	21 470	96 623	96 623	-	-		
	2015 год	63 579	-	13 473	50 106	50 106	-	-		
	2016 год	132 501	-	3 939	128 562	128 562	-	-		
2.2.3.1.1.	Строительство межпоселковых газовых сетей	48 181	-	5 215	42 966	42 966	-	-		
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-		
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-		
	2014 год	12 277	-	-	12 277	12 277	-	-		
	2015 год	32 061	-	4 819	27 242	27 242	-	-		
	2016 год	3 842	-	395	3 447	3 447	-	-		
2.2.3.1.2.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	331 223	-	98 898	232 325	232 325	-	-		
	2012 год	18 625	-	18 625	-	-	-	-		
	2013 год	46 605	-	46 605	-	-	-	-		
	2014 год	105 816	-	21 470	84 346	84 346	-	-		
	2015 год	31 518	-	8 654	22 864	22 864	-	-		
	2016 год	128 659	-	3 544	125 115	125 115	-	-		
2.2.3.2.	Проектно-изыскательские работы	28 077	-	28 077	-	-	-	-		
	2012 год	28 077	-	28 077	-	-	-	-		
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-		
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-		
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-		
	2016 год	-	-	-	-	-	-	-		
2.2.4.	Мероприятия по газификации Чурапчинского улуса (района)	441 103	-	211 182	229 921	229 921	-	-		
	2012 год	17 520	-	17 520	-	-	-	-		
	2013 год	103 816	-	103 816	-	-	-	-		
	2014 год	58 092	-	20 906	37 186	37 186	-	-		
	2015 год	128 179	-	37 299	90 880	90 880	-	-		
	2016 год	133 496	-	31 641	101 855	101 855	-	-		
2.2.4.1.	Строительство газовых сетей	423 303	-	193 382	229 921	229 921	-	-		
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-		
	2013 год	103 536	-	103 536	-	-	-	-		
	2014 год	58 092	-	20 906	37 186	37 186	-	-		
	2015 год	128 179	-	37 299	90 880	90 880	-	-		
	2016 год	133 496	-	31 641	101 855	101 855	-	-		
2.2.4.1.1.	Строительство межпоселковых газовых сетей	27 053	-	27 053	-	-	-	-		
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-		
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-		
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-		
	2015 год	18 275	-	18 275	-	-	-	-		
	2016 год	8 778	-	8 778	-	-	-	-		
2.2.4.1.2.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	396 250	-	166 329	229 921	229 921	-	-		
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-		
	2013 год	103 536	-	103 536	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2014 год	58 092	-	20 906	37 186	37 186	-	-	-	-
	2015 год	109 904	-	19 024	90 880	90 880	-	-	-	-
	2016 год	124 718	-	22 863	101 855	101 855	-	-	-	-
2.2.4.3.	Проектно-изыскательские работы	17 800	-	17 800	-	-	-	-	-	-
	2012 год	17 520	-	17 520	-	-	-	-	-	-
	2013 год	280	-	280	-	-	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2.5.	Мероприятия по газификации Усть-Алданского улуса (района)	6 069	-	6 069	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	4 500	-	4 500	-	-	-	-	-	-
	2015 год	1 148	-	1 148	-	-	-	-	-	-
	2016 год	421	-	421	-	-	-	-	-	-
2.2.5.1.	Строительство газовых сетей	6 069	-	6 069	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	4 500	-	4 500	-	-	-	-	-	-
	2015 год	1 148	-	1 148	-	-	-	-	-	-
	2016 год	421	-	421	-	-	-	-	-	-
2.2.5.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	6 069	-	6 069	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	4 500	-	4 500	-	-	-	-	-	-
	2015 год	1 148	-	1 148	-	-	-	-	-	-
	2016 год	421	-	421	-	-	-	-	-	-
2.3.	Задача 3. Газификация Западной Якутии	150 399	-	18 946	131 453	131 453	-	131 453	-	-
	2012 год	20 429	-	20 429	-	-	-	20 429	-	-
	2013 год	28 110	-	-	28 110	28 110	-	28 110	-	-
	2014 год	11 474	-	-	7 974	7 974	-	7 974	-	-
	2015 год	19 325	-	3 500	14 680	14 680	-	14 680	-	-
	2016 год	71 061	-	10 801	60 260	60 260	-	60 260	-	-
2.3.1.	Мероприятия по газификации Мирнинского района	131 453	-	-	131 453	131 453	-	131 453	-	-
	2012 год	20 429	-	-	20 429	20 429	-	20 429	-	-
	2013 год	28 110	-	-	28 110	28 110	-	28 110	-	-
	2014 год	7 974	-	6 069	7 974	7 974	-	7 974	-	-
	2015 год	14 680	-	14 680	-	-	-	14 680	-	-
	2016 год	60 260	-	-	60 260	60 260	-	60 260	-	-
2.3.1.1.	Строительство газовых сетей	131 453	-	-	131 453	131 453	-	131 453	-	-
	2012 год	20 429	-	-	20 429	20 429	-	20 429	-	-
	2013 год	28 110	-	-	28 110	28 110	-	28 110	-	-
	2014 год	7 974	-	6 069	7 974	7 974	-	7 974	-	-
	2015 год	14 680	-	14 680	-	-	-	14 680	-	-
	2016 год	60 260	-	-	60 260	60 260	-	60 260	-	-
2.3.1.1.1.	Строительство газопроводов-отводов	13 660	-	-	13 660	13 660	-	13 660	-	-
	2012 год	13 660	-	-	13 660	13 660	-	13 660	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.1.1.2.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	117 793	-	-	117 793	117 793	-	117 793	-	-
	2012 год	6 769	-	-	6 769	6 769	-	6 769	-	-
	2013 год	28 110	-	-	28 110	28 110	-	28 110	-	-
	2014 год	7 974	-	-	7 974	7 974	-	7 974	-	-
	2015 год	14 680	-	-	14 680	14 680	-	14 680	-	-
	2016 год	60 260	-	-	60 260	60 260	-	60 260	-	-
2.3.2.	Мероприятия по газификации Ленского района	60 260	-	-	60 260	60 260	-	60 260	-	-
	2012 год	18 946	-	-	18 946	18 946	-	18 946	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	3 500	-	3 500	-	-	-	-	-	-
	2015 год	4 645	-	4 645	-	-	-	-	-	-
	2016 год	10 801	-	10 801	-	-	-	-	-	-
2.3.2.1.	Строительство газовых сетей	18 946	-	18 946	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	3 500	-	3 500	-	-	-	-	-	-
	2015 год	4 645	-	4 645	-	-	-	-	-	-
	2016 год	10 801	-	10 801	-	-	-	-	-	-
2.3.2.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	18 946	-	18 946	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	3 500	-	3 500	-	-	-	-	-	-
	2015 год	4 645	-	4 645	-	-	-	-	-	-
	2016 год	10 801	-	10 801	-	-	-	-	-	-
2.4.	Задача 4. Газификация Южной Якутии	38 082	-	38 082	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016 год	38 082	-	38 082	-	-	-	-	-	-
2.4.1.	Мероприятия по газификации Олекминского района	38 082	-	38 082	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016 год	38 082	-	38 082	-	-	-	-	-	-
2.4.1.1.	Строительство газовых сетей	38 082	-	38 082	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016 год	38 082	-	38 082	-	-	-	-	-	-
2.4.1.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	38 082	-	38 082	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016 год	38 082	-	38 082	-	-	-	-	-	-
2.5.	Задача 5. Обеспечение оформления документации объектов газового хозяйства для целей государственной регистрации права собственности	6 356	-	2 156	4 200	4 200	-	-	-	-
	2012 год	900	-	900	-	-	-	-	-	-
	2013 год	900	-	900	-	-	-	-	-	-
	2014 год	357	-	357	-	-	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016 год	4 200	-	-	4 200	4 200	-	-	-	-
2.5.1.	Изготовление земельных дел, технических паспортов	6 356	-	2 156	4 200	4 200	-	-	-	-
	2012 год	900	-	900	-	-	-	-	-	-
	2013 год	900	-	900	-	-	-	-	-	-
	2014 год	357	-	357	-	-	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016 год	4 200	-	-	4 200	4 200	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	469	469	469	-	-	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.6.	Мегно-Кангаласский улус	1 543	1 543	1 543	-	-	-	-	-	-
	2012 год	806	806	806	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	737	737	737	-	-	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.7.	Хангаласский улус	201	201	201	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	201	201	201	-	-	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.8.	Горный улус	134	134	134	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	134	134	134	-	-	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.9.	Чурапчинский улус (район)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.10.	ЦДР	4 082	4 082	4 082	-	-	-	-	-	-
	2012 год	472	472	472	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016 год	3 610	3 610	3 610	-	-	-	-	-	-
4.	Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"	370 723	370 723	370 723	-	-	-	-	-	-
	2012 год	201 595	201 595	201 595	-	-	-	-	-	-
	2013 год	65 764	65 764	65 764	-	-	-	-	-	-
	2014 год	61 012	61 012	61 012	-	-	-	-	-	-
	2015 год	42 297	42 297	42 297	-	-	-	-	-	-
	2016 год	54	54	54	-	-	-	-	-	-
4.1.	Задача 1. Модернизация и техническое перевооружение отопительных котельных с внедрением новейших энергосберегающих технологий.	370 723	370 723	370 723	-	-	-	-	-	-
	2012 год	201 595	201 595	201 595	-	-	-	-	-	-
	2013 год	65 764	65 764	65 764	-	-	-	-	-	-
	2014 год	61 012	61 012	61 012	-	-	-	-	-	-
	2015 год	42 297	42 297	42 297	-	-	-	-	-	-
	2016 год	54	54	54	-	-	-	-	-	-
4.1.1.	Горный улус	98	98	98	-	-	-	-	-	-
	2012 год	98	98	98	-	-	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1.2.	Вилуйский улус (район)	32 110	32 110	32 110	-	-	-	-	-	-
	2012 год	8 045	8 045	8 045	-	-	-	-	-	-
	2013 год	18 733	18 733	18 733	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2014 год	5 333		5 333	-					
	2015 год	0		0	-					
	2016 год	-		-	-					
4.1.3.	Верхневилкойский улус (район)	29 379	-	29 379	-					
	2012 год	24 380		24 380	-					
	2013 год	4 999		4 999	-					
	2014 год	-		-	-					
	2015 год	-		-	-					
	2016 год	-		-	-					
4.1.4.	Мегино-Кангаласский улус	145 370	-	145 370	-					
	2012 год	101 825		101 825	-					
	2013 год	2 598		2 598	-					
	2014 год	23 266		23 266	-					
	2015 год	17 626		17 626	-					
	2016 год	54		54	-					
4.1.5.	Намский улус	696	-	696	-					
	2012 год	696		696	-					
	2013 год	-		-	-					
	2014 год	-		-	-					
	2015 год	-		-	-					
	2016 год	-		-	-					
4.1.6.	Чурапчинский улус (район)	66 027	-	66 027	-					
	2012 год	39 716		39 716	-					
	2013 год	25 611		25 611	-					
	2014 год	700		700	-					
	2015 год	-		-	-					
	2016 год	-		-	-					
4.1.7.	Хангаласский улус	29 146	-	29 146	-					
	2012 год	20 749		20 749	-					
	2013 год	8 397		8 397	-					
	2014 год	-		-	-					
	2015 год	-		-	-					
	2016 год	-		-	-					
4.1.8.	Ленский район	63 575	-	63 575	-					
	2012 год	3 853		3 853	-					
	2013 год	4 660		4 660	-					
	2014 год	30 390		30 390	-					
	2015 год	24 672		24 672	-					
	2016 год	-		-	-					
4.1.9.	Усть-Алданский улус (район)	-	-	-	-					
	2012 год	-		-	-					
	2013 год	-		-	-					
	2014 год	-		-	-					
	2015 год	-		-	-					
	2016 год	-		-	-					
4.1.10.	ПИР будущих лет	4 247	-	4 247	-					
	2012 год	2 159		2 159	-					
	2013 год	765		765	-					
	2014 год	1 323		1 323	-					
	2015 год	-		-	-					
	2016 год	-		-	-					
4.1.11.	Оборонение документации	75	-	75	-					
	2012 год	75		75	-					
	2013 год	-		-	-					
	2014 год	-		-	-					
	2015 год	-		-	-					
	2016 год	-		-	-					

Система программных мероприятий государственной программы Республики Саха (Якутия)
"Газификация населенных пунктов и обеспечение надежности газового хозяйства Республики Саха (Якутия) на 2017-2019 годы"
по базовому варианту реализации Программы

Форма 2

1	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	Внебюджетные средства	средства АО "РИК Плюс"	средства АО "СТНГ"	средства ОАО "АДРОСА-Газ"	ГУП "ЖСХ РС(Я)"	плата за подключение	в т.ч.			
											7	8	9	10
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
	ВСЕГО:	1 979 327	-	-	1 979 327	923 672	450 000	29 692	575 963	-				
	2017 год	1 450 452	-	-	1 450 452	705 672	350 000	13 692	381 088	-				
	2018 год	333 120	-	-	333 120	168 000	100 000	8 000	57 120	-				
	2019 год	195 755	-	-	195 755	50 000	-	8 000	137 755	-				
1.	Подпрограмма "Завершение строительства третьей нитки магистрального газопровода СВГКМ - Мастах - Берге - Якутск"	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2017 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2018 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2019 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
1.1.	Задача 1. Обеспечение надежности газоснабжения Центрального энергорайона	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2017 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2018 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2019 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
1.1.1.	Завершение строительства III нитки магистрального газопровода "СВГ КМ-Мастах-Берге-Якутск" (ввод в постоянную эксплуатацию)	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2017 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2018 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2019 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
1.1.2.	Магистральный газопровод Кысыл-Сыр - км 84	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2017 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2018 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2019 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
1.1.3.	ПИР (Магистральный газопровод Кысыл-Сыр - км 84)	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2017 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2018 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	2019 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
2.	Подпрограмма "Газификация населенных пунктов"	953 364	-	-	953 364	923 672	-	29 692	-	-				
	2017 год	719 364	-	-	719 364	705 672	-	13 692	-	-				
	2018 год	176 000	-	-	176 000	168 000	-	8 000	-	-				
	2019 год	58 000	-	-	58 000	50 000	-	8 000	-	-				
2.1.	Задача 1. Газификация населенных пунктов по трассе действующего газопровода СВГКМ - Мастах - Берге - Якутск	600 180	-	-	600 180	600 180	-	-	-	-				
	2017 год	432 180	-	-	432 180	432 180	-	-	-	-				
	2018 год	168 000	-	-	168 000	168 000	-	-	-	-				
	2019 год	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2017 год	-								
	2018 год	-								
	2019 год	-								
3.1.6.	Мегино-Кангаласский улус	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 год	-								
	2018 год	-								
	2019 год	-								
3.1.7.	Хангаласский улус	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 год	-								
	2018 год	-								
	2019 год	-								
3.1.8.	Горный улус	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 год	-								
	2018 год	-								
	2019 год	-								
3.1.9.	Чурапчинский улус (район)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 год	-								
	2018 год	-								
	2019 год	-								
3.1.10.	ПИР	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 год	-								
	2018 год	-								
	2019 год	-								
4.	Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"	575 963	-	-	575 963	-	-	-	575 963	-
	2017 год	381 088			381 088				381 088	
	2018 год	57 120			57 120				57 120	
	2019 год	137 755			137 755				137 755	
4.1.	Задача 1. Модернизация и техническое перевооружение отопительных котельных с внедрением новейших энергосберегающих технологий.	575 963	-	-	575 963	-	-	-	575 963	-
	2017 год	381 088			381 088				381 088	
	2018 год	57 120			57 120				57 120	
	2019 год	137 755			137 755				137 755	
4.1.1.	Горный улус	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 год	-			-				-	
	2018 год	-			-				-	
	2019 год	-			-				-	
4.1.2.	Вилуйский улус (район)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 год	-			-				-	
	2018 год	-			-				-	
	2019 год	-			-				-	
4.1.3.	Верхневилуйский улус (район)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 год	-			-				-	
	2018 год	-			-				-	
	2019 год	-			-				-	
4.1.4.	Мегино-Кангаласский улус	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 год	-			-				-	
	2018 год	-			-				-	
	2019 год	-			-				-	
4.1.5.	Намский улус	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 год	-			-				-	
	2018 год	-			-				-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2018 год	-			-					
	2019 год	-			-					
5.1.4.	Обустройство Среднетюнгского газоконденсатного месторождения	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 год	-			-					
	2018 год	-			-					
	2019 год	-			-					



Система программных мероприятий государственной программы Республики Саха (Якутия)
"Газификация населенных пунктов и обеспечение надежности газового хозяйства Республики Саха (Якутия)
на 2012-2016 годы" по интенсивному варианту реализации Программы

Форма 1

1	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	Внебюджетные средства
1	2	3	4	5	6
	ВСЕГО:	11 894 552	2 559 263	3 727 078	5 608 212
	2012 год	1 445 314	117 300	1 207 272	120 742
	2013 год	1 613 660	775 938	719 057	118 665
	2014 год	1 312 333	23 390	276 802	1 012 141
	2015 год	2 974 213	-	333 661	2 640 552
	2016 год	4 549 032	1 642 634	1 190 286	1 716 112
1.	Подпрограмма "Завершение строительства третьей нитки магистрального газопровода СВГКМ – Мстах – Берге – Якутск"	2 814 874	916 628	651 008	1 247 238
	2012 год	631 963	117 300	514 663	-
	2013 год	888 542	775 938	112 603	-
	2014 год	41 735	23 390	18 345	-
	2015 год	5 396	-	5 396	-
	2016 год	1 246 395	-	-	1 246 395
1.1.	Задача 1. Обеспечение надежности газоснабжения Центрального энергорайона	2 814 031	916 628	651 008	1 246 395
	2012 год	631 963	117 300	514 663	-
	2013 год	888 542	775 938	112 603	-
	2014 год	41 735	23 390	18 345	-
	2015 год	5 396	-	5 396	-
	2016 год	1 246 395	-	-	1 246 395
1.1.1.	Завершение строительства III нитки магистрального газопровода "СВГКМ-Мстах-Берге-Якутск" (ввод в постоянную эксплуатацию)	1 506 762	916 628	590 133	-
	2012 год	631 963	117 300	514 663	-
	2013 год	837 639	775 938	61 701	-
	2014 год	37 160	23 390	13 770	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
1.1.2.	Магистральный газопровод Кысыл-Сыр - км 84	1 245 552	-	-	1 245 552
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	1 245 552	-	-	1 245 552
1.1.3.	ПИР (Магистральный газопровод Кысыл-Сыр - км 84)	61 717	-	60 874	843
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	50 903	-	50 903	-
	2014 год	4 575	-	4 575	-
	2015 год	5 396	-	5 396	-
	2016 год	843	-	-	843
2.	Подпрограмма "Газификация населенных пунктов"	5 464 201	1 642 634	1 657 835	2 163 732
	2012 год	145 766	-	125 337	20 429
	2013 год	497 697	-	469 587	28 110
	2014 год	556 934	-	153 197	403 737
	2015 год	1 546 757	-	214 739,712	1 332 017
	2016 год	2 717 048	1 642 634	694 974	379 439
2.1.	Задача 1. Газификация населенных пунктов по трассе действующего газопровода СВГКМ - Мстах - Берге - Якутск	1 561 297	749 721	344 393	467 183
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	139 647	-	29 853	109 794
	2015 год	370 789	-	13 400	357 389
	2016 год	1 050 861	749 721	301 140	-
2.1.1.	Мероприятия по газификации Вилюйского улуса (района)	21 360	-	21 360	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	21 360	-	21 360	-
2.1.1.1.	Строительство газовых сетей	21 360	-	21 360	-

1	2	3	4	5	6
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	21 360	-	21 360	-
2.1.1.1.1.	Строительство межпоселковых газовых сетей	21 360	-	21 360	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	21 360	-	21 360	-
2.1.1.1.2.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.2.	Мероприятия по газификации Верхневилуйского улуса (района)	19 783	-	-	19 783
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	7 018	-	-	7 018
	2015 год	12 765	-	-	12 765
	2016 год	-	-	-	-
2.1.2.1.	Строительство газовых сетей	19 783	-	-	19 783
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	7 018	-	-	7 018
	2015 год	12 765	-	-	12 765
	2016 год	-	-	-	-
2.1.2.1.1.	Строительство межпоселковых газовых сетей	19 783	-	-	19 783
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	7 018	-	-	7 018
	2015 год	12 765	-	-	12 765
	2016 год	-	-	-	-
2.1.2.1.2.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.2.2.	Проектно-изыскательские работы	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.3.	Мероприятия по газификации Кобяйского улуса (района)	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.3.1.	Строительство газовых сетей	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.3.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.3.2.	Проектно-изыскательские работы	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.4.	Мероприятия по газификации газификации Намского улуса	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.4.1.	Строительство газовых сетей	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.4.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.4.2.	Проектно-изыскательские работы	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.5.	Мероприятия по газификации г. Якутска и пригородов	49 332	-	17 466	31 866
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	26 988	-	17 466	9 522
	2015 год	22 344	-	-	22 344
	2016 год	-	-	-	-
2.1.5.1.	Строительство газовых сетей	49 332	-	17 466	31 866
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	26 988	-	17 466	9 522
	2015 год	22 344	-	-	22 344
	2016 год	-	-	-	-
2.1.5.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	23 866	-	10 000	13 866
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	10 000	-	10 000	-
	2015 год	13 866	-	-	13 866
	2016 год	-	-	-	-
2.1.5.1.2.	Уличные газовые сети	25 466	-	7 466	18 000
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	16 988	-	7 466	9 522
	2015 год	8 478	-	-	8 478
	2016 год	-	-	-	-
2.1.5.2.	Проектно-изыскательские работы	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.6.	Мероприятия по газификации Хангаласского улуса	214 594	-	124 609	89 985
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	12 387	-	12 387	-
	2015 год	91 685	-	1 700	89 985
	2016 год	110 522	-	110 522	-
2.1.6.1.	Строительство газовых сетей	214 594	-	124 609	89 985
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	12 387	-	12 387	-
	2015 год	91 685	-	1 700	89 985
	2016 год	110 522	-	110 522	-
2.1.6.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	214 594	-	124 609	89 985
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	12 387	-	12 387	-
	2015 год	91 685	-	1 700	89 985
	2016 год	110 522	-	110 522	-
2.1.6.2.	Проектно-изыскательские работы	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.7.	Мероприятия по газификации Горного улуса	1 256 228	749 721	180 958	325 549
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	93 254	-	-	93 254
	2015 год	243 995	-	11 700	232 295
	2016 год	918 979	749 721	169 258	-
2.1.7.1.	Строительство газовых сетей	1 170 272	749 721	95 002	325 549
	2012 год	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	93 254	-	-	93 254
	2015 год	243 995	-	11 700	232 295
	2016 год	833 023	749 721	83 302	-
2.1.7.1.1.	Строительство магистральных газопроводов	1 158 572	749 721	83 302	325 549
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	93 254	-	-	93 254
	2015 год	232 295	-	-	232 295
	2016 год	833 023	749 721	83 302	-
2.1.7.1.2.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	11 700	-	11 700	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	11 700	-	11 700	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.6.2.	Газовый участок	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.1.7.2.	Проектно-изыскательские работы	85 956	-	85 956	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	85 956	-	85 956	-
2.1.7.3.	Производственная база эксплуатирующей организации	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.	Задача 2. Газификация Заречных улусов	3 614 888	892 913	1 160 728	1 561 247
	2012 год	119 937	-	119 937	-
	2013 год	465 537	-	465 537	-
	2014 год	405 457	-	119 488	285 969
	2015 год	1 152 294	-	196 695	955 599
	2016 год	1 471 664	892 913	259 072	319 679
2.2.1.	Строительство магистральных газопроводов	2 420 002	892 913	687 337	839 751
	2012 год	55 715	-	55 715	-
	2013 год	315 116	-	315 116	-
	2014 год	224 772	-	72 612	152 160
	2015 год	629 749	-	144 774	484 975
	2016 год	1 194 650	892 913	99 121	202 616
2.2.2.	Строительство газопроводов-отводов	226 683	-	-	226 683
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	136 620	-	-	136 620
	2016 год	90 063	-	-	90 063
2.2.3.	Мероприятия по газификации Мегино-Кангаласского улуса	422 662	-	161 250	261 412
	2012 год	46 702	-	46 702	-
	2013 год	46 605	-	46 605	-
	2014 год	118 093	-	21 470	96 623
	2015 год	151 262	-	13 473	137 789
	2016 год	60 000	-	33 000	27 000
2.2.3.1.	Строительство газовых сетей	394 585	-	133 173	261 412
	2012 год	18 625	-	18 625	-
	2013 год	46 605	-	46 605	-
	2014 год	118 093	-	21 470	96 623
	2015 год	151 262	-	13 473	137 789
	2016 год	60 000	-	33 000	27 000
2.2.3.1.1.	Строительство межпоселковых газовых сетей	67 334	-	4 819	62 515
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	12 277	-	-	12 277
	2015 год	43 057	-	4 819	38 238
	2016 год	12 000	-	-	12 000
2.2.3.1.2.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	327 251	-	128 354	198 897
	2012 год	18 625	-	18 625	-
	2013 год	46 605	-	46 605	-
	2014 год	105 816	-	21 470	84 346
	2015 год	108 205	-	8 654	99 551
	2016 год	48 000	-	33 000	15 000
2.2.3.2.	Проектно-изыскательские работы	28 077	-	28 077	-
	2012 год	28 077	-	28 077	-

1	2	3	4	5	6
	2013 год	-			-
	2014 год	-			-
	2015 год	-			-
	2016 год	-			-
2.2.4.	Мероприятия по газификации Хангаласского улуса	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.4.1.	Строительство газовых сетей	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.4.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.4.2.	Проектно-изыскательские работы	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.5.	Мероприятия по газификации Чурапчинского улуса (района)	446 240	-	212 839	233 401
	2012 год	17 520	-	17 520	-
	2013 год	103 816	-	103 816	-
	2014 год	58 092	-	20 906	37 186
	2015 год	233 514	-	37 299	196 215
	2016 год	33 298	-	33 298	-
2.2.5.1.	Строительство газовых сетей	428 440	-	195 039	233 401
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	103 536	-	103 536	-
	2014 год	58 092	-	20 906	37 186
	2015 год	233 514	-	37 299	196 215
	2016 год	33 298	-	33 298	-
2.2.5.1.2.	Строительство межпоселковых газовых сетей	27 575	-	27 575	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	18 275	-	18 275	-
	2016 год	9 300	-	9 300	-
2.2.5.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	400 865	-	167 464	233 401
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	103 536	-	103 536	-
	2014 год	58 092	-	20 906	37 186
	2015 год	215 239	-	19 024	196 215
	2016 год	23 998	-	23 998	-
2.2.5.2.	Газовый участок	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.5.3.	Производственная база эксплуатирующей организации	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.5.4.	Проектно-изыскательские работы	17 800	-	17 800	-
	2012 год	17 520	-	17 520	-
	2013 год	280	-	280	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.6.	Мероприятия по газификации Усть-Алданского улуса (района)	99 301	-	99 301	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	4 500	-	4 500	-
	2015 год	1 148	-	1 148	-
	2016 год	93 653	-	93 653	-
2.2.6.1.	Строительство газовых сетей	99 301	-	99 301	-
	2012 год	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	4 500	-	4 500	-
	2015 год	1 148	-	1 148	-
	2016 год	93 653	-	93 653	-
2.2.6.1.1.	Строительство магистральных газопроводов	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.6.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	99 301	-	99 301	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	4 500	-	4 500	-
	2015 год	1 148	-	1 148	-
	2016 год	93 653	-	93 653	-
2.2.7.	Мероприятия по газификации Татгинского улуса	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.7.1.	Строительство газовых сетей	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.7.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.8.	Мероприятия по газификации Амгинского улуса (района)	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.8.1.	Строительство газовых сетей	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.2.8.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.3.	Задача 3. Газификация Западной Якутии	155 358	-	20 056	135 302
	2012 год	20 429	-	-	20 429
	2013 год	28 110	-	-	28 110
	2014 год	11 474	-	3 500	7 974
	2015 год	23 674	-	4 645	19 029
	2016 год	71 671	-	11 911	59 760
2.3.1.	Мероприятия по газификации Мирнинского района	135 302	-	-	135 302
	2012 год	20 429	-	-	20 429
	2013 год	28 110	-	-	28 110
	2014 год	7 974	-	-	7 974
	2015 год	19 029	-	-	19 029
	2016 год	59 760	-	-	59 760
2.3.1.1.	Строительство газовых сетей	135 302	-	-	135 302
	2012 год	20 429	-	-	20 429
	2013 год	28 110	-	-	28 110
	2014 год	7 974	-	-	7 974
	2015 год	19 029	-	-	19 029
	2016 год	59 760	-	-	59 760
2.3.1.1.1.	Строительство газопроводов-отводов	13 660	-	-	13 660
	2012 год	13 660	-	-	13 660
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.3.1.1.2.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	121 642	-	-	121 642

1	2	3	4	5	6
	2012 год	6 769	-	-	6 769
	2013 год	28 110	-	-	28 110
	2014 год	7 974	-	-	7 974
	2015 год	19 029	-	-	19 029
	2016 год	59 760	-	-	59 760
2.3.2.	Мероприятия по газификации Ленского района	20 056	-	20 056	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	3 500	-	3 500	-
	2015 год	4 645	-	4 645	-
	2016 год	11 911	-	11 911	-
2.3.2.1.	Строительство газовых сетей	20 056	-	20 056	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	3 500	-	3 500	-
	2015 год	4 645	-	4 645	-
	2016 год	11 911	-	11 911	-
2.3.2.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	20 056	-	20 056	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	3 500	-	3 500	-
	2015 год	4 645	-	4 645	-
	2016 год	11 911	-	11 911	-
2.4.	Задача 4. Газификация Южной Якутии	112 852	-	112 852	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	112 852	-	112 852	-
2.4.1.	Мероприятия по газификации Алданского района	44 220	-	44 220	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	44 220	-	44 220	-
2.4.1.1.	Строительство газовых сетей	44 220	-	44 220	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	44 220	-	44 220	-
2.4.1.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	44 220	-	44 220	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	44 220	-	44 220	-
2.4.2.	Мероприятия по газификации Нерюнгринского района	4 873	-	4 873	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	4 873	-	4 873	-
2.4.2.1.	Строительство газовых сетей	4 873	-	4 873	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	4 873	-	4 873	-
2.4.2.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	4 873	-	4 873	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	4 873	-	4 873	-
2.4.3.	Мероприятия по газификации Олекминского района	63 759	-	63 759	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	63 759	-	63 759	-
2.4.3.1.	Строительство газовых сетей	63 759	-	63 759	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	63 759	-	63 759	-
2.4.3.1.1.	Строительство внутрипоселковых газовых сетей	63 759	-	63 759	-
	2012 год	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6
	2013 год	-			-
	2014 год	-			-
	2015 год	-			-
	2016 год	63 759		63 759	-
2.5.	Задача 5. Обеспечение оформления документации объектов газового хозяйства для целей государственной регистрации права собственности	12 156	-	12 156	-
	2012 год	900	-	900	-
	2013 год	900	-	900	-
	2014 год	357	-	357	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	10 000	-	10 000	-
2.5.1.	Изготовление земельных дел, технических паспортов	12 156	-	12 156	-
	2012 год	900	-	900	-
	2013 год	900	-	900	-
	2014 год	357	-	357	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	10 000	-	10 000	-
2.6.	Задача 6. Расширение сети сбыта сжиженного газа	7 650	-	7 650	-
	2012 год	4 500	-	4 500	-
	2013 год	3 150	-	3 150	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
2.6.1.	Обоснование инвестиций газификации населенных пунктов сжиженным природным газом	7 650	-	7 650	-
	2012 год	4 500	-	4 500	-
	2013 год	3 150	-	3 150	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
3.	Подпрограмма "Газификация производственных объектов сельского хозяйства"	96 002	-	96 002	-
	2012 год	21 677	-	21 677	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	4 420	-	4 420	-
	2016 год	69 905	-	69 905	-
3.1.	Задача 1. Улучшение условий труда на предприятиях сельского хозяйства.				
	2012 год				
	2013 год				
	2014 год				
	2015 год				
	2016 год				
3.1.1.	Верхневиллоийский улус (район)	433	-	433	-
	2012 год	433	-	433	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
3.1.2.	Виллоийский улус (район)	9 045	-	9 045	-
	2012 год	895	-	895	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	8 150	-	8 150	-
3.1.3.	Кобяйский улус (район)	2 816	-	2 816	-
	2012 год	366	-	366	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	2 450	-	2 450	-
3.1.4.	Намский улус	28 610	-	28 610	-
	2012 год	3 610	-	3 610	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	25 000	-	25 000	-
3.1.5.	Округ г.Якутска	17 595	-	17 595	-
	2012 год	15 095	-	15 095	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	2 500	-	2 500	-
3.1.6.	Мегино-Кангаласский улус	12 156	-	12 156	-
	2012 год	806	-	806	-
	2013 год	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6
	2014 год	-		-	-
	2015 год	-		-	-
	2016 год	11 350		11 350	-
3.1.7.	Хангаласский улус	3 900	-	3 900	-
	2012 год	-		-	-
	2013 год	-		-	-
	2014 год	-		-	-
	2015 год	-		-	-
	2016 год	3 900		3 900	-
3.1.8.	Горный улус	13 300	-	13 300	-
	2012 год	-		-	-
	2013 год	-		-	-
	2014 год	-		-	-
	2015 год	-		-	-
	2016 год	13 300		13 300	-
3.1.9.	Чурапчинский улус (район)	3 255	-	3 255	-
	2012 год	-		-	-
	2013 год	-		-	-
	2014 год	-		-	-
	2015 год	-		-	-
	2016 год	3 255		3 255	-
3.1.10.	ПИР	4 892	-	4 892	-
	2012 год	472		472	-
	2013 год	-		-	-
	2014 год	-		-	-
	2015 год	4 420		4 420	-
	2016 год	-		-	-
4.	Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"	796 075	-	796 075	-
	2012 год	201 595	-	201 595	-
	2013 год	65 764	-	65 764	-
	2014 год	61 012	-	61 012	-
	2015 год	42 297	-	42 297	-
	2016 год	425 407	-	425 407	-
4.1	Задача 1. Модернизация и техническое перевооружение отопительных котельных с внедрением новейших энергосберегающих технологий.				
	2012 год				
	2013 год				
	2014 год				
	2015 год				
	2016 год				
4.1.1.	Горный улус	98	-	98	-
	2012 год	98		98	-
	2013 год	-		-	-
	2014 год	-		-	-
	2015 год	-		-	-
	2016 год	-		-	-
4.1.2.	Вилуйский улус (район)	32 110	-	32 110	-
	2012 год	8 045		8 045	-
	2013 год	18 733		18 733	-
	2014 год	5 333		5 333	-
	2015 год	0		0	-
	2016 год	-		-	-
4.1.3.	Верхневилуйский улус (район)	52 052	-	52 052	-
	2012 год	24 380		24 380	-
	2013 год	4 999		4 999	-
	2014 год	-		-	-
	2015 год	-		-	-
	2016 год	22 673		22 673	-
4.1.4.	Мегино-Кангаласский улус	211 578	-	211 578	-
	2012 год	101 825		101 825	-
	2013 год	2 598		2 598	-
	2014 год	23 266		23 266	-
	2015 год	17 626		17 626	-
	2016 год	66 263		66 263	-
4.1.5.	Намский улус	696	-	696	-
	2012 год	696		696	-
	2013 год	-		-	-
	2014 год	-		-	-
	2015 год	-		-	-
	2016 год	-		-	-
4.1.6.	Чурапчинский улус (район)	402 498	-	402 498	-
	2012 год	39 716		39 716	-
	2013 год	25 611		25 611	-

1	2	3	4	5	6
	2014 год	700		700	-
	2015 год	-			-
	2016 год	336 471		336 471	-
4.1.7.	Хангаласский улус	29 146	-	29 146	-
	2012 год	20 749		20 749	-
	2013 год	8 397		8 397	-
	2014 год	-		-	-
	2015 год	-		-	-
	2016 год	-		-	-
4.1.8.	Ленский район	63 575	-	63 575	-
	2012 год	3 853	-	3 853	-
	2013 год	4 660	-	4 660	-
	2014 год	30 390	-	30 390	-
	2015 год	24 672	-	24 672	-
	2016 год	-	-	-	-
4.1.9.	Усть-Алданский улус (район)	-	-	-	-
	2012 год	-	-	-	-
	2013 год	-	-	-	-
	2014 год	-	-	-	-
	2015 год	-	-	-	-
	2016 год	-	-	-	-
4.1.10.	ПИР будущих лет	4 247	-	4 247	-
	2012 год	2 159		2 159	-
	2013 год	765		765	-
	2014 год	1 323		1 323	-
	2015 год	-		-	-
	2016 год	-		-	-
4.1.11.	Оформление документации	75	-	75	-
	2012 год	75		75	-
	2013 год	-		-	-
	2014 год	-		-	-
	2015 год	-		-	-
	2016 год	-		-	-
5.	Подпрограмма "Обеспечение надёжности объектов газового хозяйства"	2 724 243	-	526 158	2 198 085
	2012-год	444 313	-	344 000	100 313
	2013 год	161 658	-	71 103	90 555
	2014 год	652 652	-	44 248	608 404
	2015 год	1 375 342	-	66 807	1 308 535
	2016 год	90 278	-	-	90 278
5.1.	Задача №1: Поддержание достигнутого уровня производительности газотранспортной системы	2 724 243	-	526 158	2 198 085
	2012 год	444 313	-	344 000	100 313
	2013 год	161 658	-	71 103	90 555
	2014 год	652 652	-	44 248	608 404
	2015 год	1 375 342	-	66 807	1 308 535
	2016 год	90 278	-	-	90 278
5.1.1.	Объекты магистральной газотранспортной системы Центрального региона	2 222 295	-	339 382	1 882 913
	2012 год	181 446		175 000	6 446
	2013 год	75 784		71 103	4 681
	2014 год	558 893		36 360	522 533
	2015 год	1 358 374		56 919	1 301 455
	2016 год	47 798		-	47 798
5.1.2.	Реконструкция и техническое перевооружение газораспределительных станций АО "Сахатранснефтегаз"	128 930	-	-	128 930
	2012 год	22 698			22 698
	2013 год	295			295
	2014 год	56 377			56 377
	2015 год	7 080			7 080
	2016 год	42 480			42 480
5.1.3.	Объекты газораспределительных сетей АО "Сахатранснефтегаз"	204 018	-	17 776	186 242
	2012 год	71 169			71 169
	2013 год	85 579			85 579
	2014 год	37 382		7 888	29 494
	2015 год	9 888		9 888	-
	2016 год	-			-
5.1.4.	Обустройство Среднетюнгского газоконденсатного месторождения	169 000	-	169 000	-
	2012 год	169 000		169 000	-
	2013 год	-		-	-
	2014 год	-		-	-
	2015 год	-		-	-
	2016 год	-		-	-

**Система программных мероприятий государственной программы Республики Саха (Якутия)
"Газификация населенных пунктов и обеспечение надежности газового хозяйства Республики Саха (Якутия)
на 2017-2019 годы" по интенсивному варианту реализации Программы**

Форма 2

1	Наименование мероприятия	Всего:	Федеральный бюджет	Государственный бюджет Республики Саха (Якутия)	Внебюджетные средства
2	3	4	5	6	
	ВСЕГО:	18 007 919	3 127 091	11 166 970	3 713 858
	2017 год	6 097 528	1 544 960	3 153 127	1 399 442
	2018 год	8 045 040	1 582 131	4 835 297	1 627 612
	2019 год	3 865 350	-	3 178 546	686 804
1.	Подпрограмма "Завершение строительства третьей нитки магистрального газопровода СВГКМ – Мастах – Берге – Якутск"	3 147 858	-	-	3 147 858
	2017 год	1 091 945	-	-	1 091 945
	2018 год	1 370 609	-	-	1 370 609
	2019 год	685 304	-	-	685 304
1.1.	Задача 1. Обеспечение надежности газоснабжения Центрального энергорайона	3 147 858	-	-	3 147 858
	2017 год	1 091 945	-	-	1 091 945
	2018 год	1 370 609	-	-	1 370 609
	2019 год	685 304	-	-	685 304
1.1.1.	Завершение строительства III нитки магистрального газопровода "СВГКМ-Мастах-Берге-Якутск" (ввод в постоянную эксплуатацию)	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
1.1.2.	Магистральный газопровод Кысыл-Сыр - км 84	3 147 858	-	-	3 147 858
	2017 год	1 091 945	-	-	1 091 945
	2018 год	1 370 609	-	-	1 370 609
	2019 год	685 304	-	-	685 304
1.1.3.	ПИР (Магистральный газопровод Кысыл-Сыр - км 84)	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
2.	Подпрограмма "Газификация населенных пунктов"	13 755 378	3 127 091	10 257 418	370 868
	2017 год	4 354 775	1 544 960	2 568 570	241 245
	2018 год	6 342 753	1 582 131	4 632 499	128 123
	2019 год	3 057 850	-	3 056 350	1 500
2.1.	Задача 1. Газификация населенных пунктов по трассе действующего газопровода СВГКМ - Мастах - Берге - Якутск	2 618 175	972 324	1 593 688	52 163
	2017 год	914 345	343 380	518 802	52 163
	2018 год	1 462 005	628 944	833 061	-
	2019 год	241 826	-	241 826	-
2.1.1.	Мероприятия по газификации Виллойского улуса (района)	228 220	-	228 220	-
	2017 год	74 077	-	74 077	-
	2018 год	154 143	-	154 143	-
	2019 год	-	-	-	-
2.1.2.	Мероприятия по газификации Верхневиллойского улуса (района)	76 276	-	76 276	-
	2017 год	2 279	-	2 279	-
	2018 год	73 997	-	73 997	-
	2019 год	-	-	-	-
2.1.3.	Мероприятия по газификации Кобяйского улуса (района)	69 471	-	69 471	-
	2017 год	5 049	-	5 049	-
	2018 год	64 422	-	64 422	-
	2019 год	-	-	-	-
2.1.4.	Мероприятия по газификации газификации Намского улуса	88 330	-	88 330	-
	2017 год	31 352	-	31 352	-
	2018 год	56 978	-	56 978	-
	2019 год	-	-	-	-
2.1.5.	Мероприятия по газификации г. Якутска и пригородов	122 919	-	122 919	-
	2017 год	65 694	-	65 694	-
	2018 год	57 225	-	57 225	-
	2019 год	-	-	-	-
2.1.6.	Мероприятия по газификации Хангаласского улуса	3 657	-	3 657	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	3 657	-	3 657	-
	2019 год	-	-	-	-
2.1.7.	Мероприятия по газификации Горного улуса	2 029 303	972 324	1 004 816	52 163
	2017 год	735 894	343 380	340 351	52 163

1	2	3	4	5	6
	2018 год	1 051 583	628 944	422 639	-
	2019 год	241 826	-	241 826	-
2.2.	Задача 2. Газификация Заречных улусов	9 904 346	2 154 767	7 446 874	302 705
	2017 год	3 135 233	1 201 580	1 751 571	182 082
	2018 год	4 470 625	953 187	3 396 815	120 623
	2019 год	2 298 488	-	2 298 488	-
2.2.1.	Строительство магистральных газопроводов	6 008 050	2 154 767	3 625 578	227 705
	2017 год	1 842 126	1 201 580	533 464	107 082
	2018 год	2 864 869	953 187	1 791 059	120 623
	2019 год	1 301 055	-	1 301 055	-
2.2.2.	Строительство газопроводов-отводов	103 326	-	103 326	-
	2017 год	103 326	-	103 326	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
2.2.3.	Мероприятия по газификации Мегино-Кангаласского улуса	432 026	-	432 026	-
	2017 год	268 935	-	268 935	-
	2018 год	163 091	-	163 091	-
	2019 год	-	-	-	-
2.2.4.	Мероприятия по газификации Хангаласского улуса	158 521	-	158 521	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	25 897	-	25 897	-
	2019 год	132 624	-	132 624	-
2.2.5.	Мероприятия по газификации Чурапчинского улуса (района)	1 772 775	-	1 697 775	75 000
	2017 год	569 212	-	494 212	75 000
	2018 год	753 540	-	753 540	-
	2019 год	450 023	-	450 023	-
2.2.6.	Мероприятия по газификации Усть-Алданского улуса (района)	509 422	-	509 422	-
	2017 год	254 312	-	254 312	-
	2018 год	255 110	-	255 110	-
	2019 год	-	-	-	-
2.2.7.	Мероприятия по газификации Таттинского улуса	676 633	-	676 633	-
	2017 год	97 323	-	97 323	-
	2018 год	320 657	-	320 657	-
	2019 год	258 653	-	258 653	-
2.2.8.	Мероприятия по газификации Амгинского улуса (района)	243 594	-	243 594	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	87 461	-	87 461	-
	2019 год	156 133	-	156 133	-
2.3.	Задача 3. Газификация Западной Якутии	151 955	-	135 955	16 000
	2017 год	67 129	-	60 129	7 000
	2018 год	40 627	-	33 127	7 500
	2019 год	44 199	-	42 699	1 500
2.3.1.	Мероприятия по газификации Мирнинского района	16 000	-	-	16 000
	2017 год	7 000	-	-	7 000
	2018 год	7 500	-	-	7 500
	2019 год	1 500	-	-	1 500
2.3.2.	Мероприятия по газификации Ленского района	135 955	-	135 955	-
	2017 год	60 129	-	60 129	-
	2018 год	33 127	-	33 127	-
	2019 год	42 699	-	42 699	-
2.4.	Задача 4. Газификация Южной Якутии	1 070 901	-	1 070 901	-
	2017 год	228 068	-	228 068	-
	2018 год	369 496	-	369 496	-
	2019 год	473 337	-	473 337	-
2.4.1.	Мероприятия по газификации Алданского района	284 170	-	284 170	-
	2017 год	62 675	-	62 675	-
	2018 год	99 653	-	99 653	-
	2019 год	121 842	-	121 842	-
2.4.2.	Мероприятия по газификации Нерюнгринского района	23 461	-	23 461	-
	2017 год	4 072	-	4 072	-
	2018 год	11 474	-	11 474	-
	2019 год	7 915	-	7 915	-
2.4.3.	Мероприятия по газификации Олекминского района	763 270	-	763 270	-
	2017 год	161 321	-	161 321	-
	2018 год	258 369	-	258 369	-
	2019 год	343 580	-	343 580	-
2.5.	Задача 5. Обеспечение оформления документации объектов газового хозяйства для целей государственной регистрации права собственности	10 000	-	10 000	-
	2017 год	10 000	-	10 000	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
2.5.1.	Изготовление земельных дел, технических паспортов	10 000	-	10 000	-
	2017 год	10 000	-	10 000	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6
2.6.	Задача 6. Расширение сети сбыта сжиженного газа	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
2.6.1.	Обоснование инвестиций газификации населенных пунктов сжиженным природным газом	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
3.	Подпрограмма "Газификация производственных объектов сельского хозяйства"	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
3.1.	Задача 1. Улучшение условий труда на предприятиях сельского хозяйства.				
	2017 год				
	2018 год				
	2019 год				
3.1.1.	Верхневиллойский улус (район)	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
3.1.2.	Виллойский улус (район)	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
3.1.3.	Кобяйский улус (район)	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
3.1.4.	Намский улус	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
3.1.5.	Округ г.Якутска	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
3.1.6.	Мегино-Кангаласский улус	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
3.1.7.	Хангаласский улус	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
3.1.8.	Горный улус	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
3.1.9.	Чурапчинский улус (район)	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
3.1.10.	ПИР	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
4.	Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"	764 820	-	764 820	-
	2017 год	584 557	-	584 557	-
	2018 год	180 262	-	180 262	-
	2019 год	-	-	-	-
4.1.	Задача 1. Модернизация и техническое перевооружение отопительных котельных с внедрением новейших энергосберегающих технологий.	764 820	-	764 820	-
	2017 год	584 557	-	584 557	-
	2018 год	180 262	-	180 262	-
	2019 год	-	-	-	-
4.1.1.	Горный улус	81 105	-	81 105	-
	2017 год	81 105	-	81 105	-
	2018 год	-	-	-	-
	2019 год	-	-	-	-
4.1.2.	Виллойский улус (район)	-	-	-	-
	2017 год	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6
	2018 год	-			-
	2019 год	-			-
4.1.3.	Верхневилуйский улус (район)	-	-	-	-
	2017 год	-			-
	2018 год	-			-
	2019 год	-			-
4.1.4.	Мегино-Кангаласский улус	459 761	-	459 761	-
	2017 год	344 383		344 383	-
	2018 год	115 379		115 379	-
	2019 год	-			-
4.1.5.	Намский улус	-	-	-	-
	2017 год	-			-
	2018 год	-			-
	2019 год	-			-
4.1.6.	Чурапчинский улус (район)	156 419	-	156 419	-
	2017 год	91 535		91 535	-
	2018 год	64 884		64 884	-
	2019 год	-			-
4.1.7.	Хангаласский улус	-	-	-	-
	2017 год	-			-
	2018 год	-			-
	2019 год	-			-
4.1.8.	Ленский район	-	-	-	-
	2017 год	-			-
	2018 год	-			-
	2019 год	-			-
4.1.9.	Усть-Алданский улус (район)	67 535	-	67 535	-
	2017 год	67 535		67 535	-
	2018 год	-			-
	2019 год	-			-
4.1.10.	ПИР будущих лет	-	-	-	-
	2017 год	-			-
	2018 год	-			-
	2019 год	-			-
4.1.11.	Оформление документации	-	-	-	-
	2017 год	-			-
	2018 год	-			-
	2019 год	-			-
5.	Подпрограмма "Обеспечение надёжности объектов газового хозяйства"	339 864	-	144 732	195 132
	2017 год	66 252	-	-	66 252
	2018 год	151 416	-	22 536	128 880
	2019 год	122 197	-	122 197	-
5.1.	Задача №1. Поддержание достигнутого уровня производительности газотранспортной системы	339 864	-	144 732	195 132
	2017 год	66 252	-	-	66 252
	2018 год	151 416	-	22 536	128 880
	2019 год	122 197	-	122 197	-
5.1.1.	Объекты магистральной газотранспортной системы Центрального региона	289 864	-	144 732	145 132
	2017 год	16 252			16 252
	2018 год	151 416		22 536	128 880
	2019 год	122 197		122 197	-
5.1.2.	Реконструкция и техническое перевооружение газораспределительных станций АО "Сахатранснефтегаз"	50 000	-	-	50 000
	2017 год	50 000			50 000
	2018 год	-			-
	2019 год	-			-
5.1.3.	Объекты газораспределительных сетей АО "Сахатранснефтегаз"	-	-	-	-
	2017 год	-			-
	2018 год	-			-
	2019 год	-			-
5.1.4.	Обустройство Среднетюнгского газоконденсатного месторождения	-	-	-	-
	2017 год	-			-
	2018 год	-			-
	2019 год	-			-

**Система целевых индикаторов государственной программы Республики Саха (Якутия)
 "Газификация населенных пунктов и обеспечение надежности газового хозяйства Республики Саха (Якутия) на 2012-2019 годы"
 в разрезе подпрограмм, включенных в состав государственной программы, по базовому варианту реализации Программы**

№	Наименование программы/ подпрограммы/ индикатора	Единица измерения	Источник информации	Значения показателей										
				2010 (отчет)	2011 (отчет)	2012 (отчет)	2013 (отчет)	2014 (отчет)	2015 (отчет)	2016 (оценка)	2017	2018	2019	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Всего по государственной программе														
	Доля газифицированных населенных пунктов	%	данные предприятий	13,6	13,7	13,7	14,4	14,4	14,8	15,4	16,2	16,6	16,6	
	Количество населенных пунктов	ед.	данные предприятий	2	1	-	4	-	2	4	5	3	-	
	Протяженность газовых сетей	км	данные предприятий	155,6	158,5	52,1	59,0	91,5	204,4	78,8	59,7	18,0	-	
	Объем потребления природного газа	млн м ³	данные предприятий	-	1 751,0	1 751,5	1 812,0	1 899,1	1 648,1	1 762,5	1 767,4	1 778,0	1 784,6	
	Газификация жилых домов	ед.	данные предприятий	3 182	3 244	2 955	2 226	2 026	2 046	1 811	1 900	1 900	1 900	
1.	Подпрограмма "Завершение строительства третьей нитки магистрального газопровода СВГКМ – Масгах – Берге – Якутск"													
	Протяженность газовых сетей	км	данные предприятий	16,0	18,6	43,1	32,6	-	-	-	-	-	-	
	Показатель результативности предоставления субсидии по объекту "Газопровод СВГКМ - Масгах - Берге - Якутск" (3-я нитка) по Министерству энергетики Российской Федерации													
	Строительство газопровода	% (от запланированного на 2011-2013 годы объема)		-	27,3	60,0	100,0	-	-	-	-	-	-	
2.	Подпрограмма "Газификация населенных пунктов"													
	Количество населенных пунктов	ед.	данные предприятий	2	1	0	4	0	2	4	5	3	0	
	Протяженность газовых сетей (всего)	км	данные предприятий	139,6	139,9	9,0	26,4	91,5	204,4	78,8	59,7	18,0	0,0	
	Протяженность газовых сетей (магистральные газопроводы)	км	данные предприятий	0,0	85,4	0,0	7,6	56,0	44,8	18,6	10,0	18,0	0,0	
	Протяженность газовых сетей (газопроводы-отводы)	км	данные предприятий	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	42,7	0,8	0,0	0,0	0,0	
	Протяженность газовых сетей (межпоселковые газовые сети)	км	данные предприятий	8,6	0,0	0,0	0,0	4,6	8,6	3,8	0,0	0,0	0,0	
	Протяженность газовых сетей (внутрипоселковые газовые сети)	км	данные предприятий	131,0	54,5	9,0	18,8	30,9	108,3	55,6	49,7	0,0	0,0	
	Газовые участки	ед.	данные предприятий	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	
	Производственная база эксплуатирующей организации	ед.	данные предприятий	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Газификация жилых домов	ед.	данные предприятий	3 182	3 244	2 955	2 226	2 026	2 046	1 811	1 900	1 900	1 900	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.	Экономическая эффективность газифицированных производственных объектов сельского хозяйства	тыс. руб.	Подпрограмма "Газификация производственных объектов сельского хозяйства"	2 435,00	7 165,00								
	газифицированные производственные объекты сельского хозяйства	ед.		21	26								
4.	Экономическая эффективность строительства и реконструкции котельных	тыс. руб.	Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности"	103 300,00	67 400,00								
	Строительство и реконструкция котельных	ед.	статис. данные	8	15	5	2	0	3				
	Удельный расход топливно-энергетических ресурсов на производство 1-го вида продукции/работ (по видам)	кг.у.т./Гкал	данные предприятий								170	164	160
	Доля модернизированных теплоэнергетических объектов в общем объеме теплоэнергетических объектов	%	данные предприятий								1,3	0,3	0,8
5.	Среднее количество инцидентов на объектах газового хозяйства	ед.	Подпрограмма "Обеспечение надежности объектов газового хозяйства"										
	Реконструкция, ремонт, переукладка газопроводов	км	данные предприятий	21	22	21	17	18	1,5	16	15	14	13
			данные предприятий	2,43	0,94	7,04	3,20	0,51	3,49	5,00	10,00	13,00	15,00

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к Указу Главы

Республики Саха (Якутия)

от 28 февраля 2017 г. № 1753



ПРОГНОЗНЫЙ ПЛАН ЗАКУПОК

КБК	ОКВЭД	ОКДП	Наименование предмета контракта	Ед.изм.	Количество во (объем)	Условия контракта			
						Ориентировочная начальная (максимальная) цена контракта на 2016 год	Ориентировочная начальная (максимальная) цена контракта на 2017 год	Ориентировочная начальная (максимальная) цена контракта на 2018 год	Ориентировочная начальная (максимальная) цена контракта на 2019 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
105 0402 8630044000 414 226		74.20.37.990	Осуществление функций заказчика-застройщика по объекту "Внутриоселковые газовые сети с.Беченча Ленского района"	УСЛ ЕД	1	495 900,00			
105 0402 8630044000 414 226		74.20.34.990	Разработка проектно-сметной документации объекта "Внутриоселковые газовые сети с.Беченча Ленского района"	УСЛ ЕД	1	7 499 960,12			
105 0402 8630044000 414 226		74.20.37.990	Осуществление функций заказчика-застройщика по объекту "Внутриоселковые газовые сети с.Мурья Ленского района"	УСЛ ЕД	1	414 306,13			
105 0402 8630044000 414 226		74.20.34.990	Разработка проектно-сметной документации объекта "Внутриоселковые газовые сети с.Мурья Ленского района"	УСЛ ЕД	1	3 500 833,75			
105 0402 8630044000 414 226		74.20.37.990	Осуществление функций заказчика-застройщика по объекту "Уличные газовые сети г.Олекминск Олекминского района"	УСЛ ЕД	1	2 098 755,08			
105 0402 8630044000 414 226		74.20.34.990	Разработка проектной и рабочей документации объекта "Уличные газовые сети г.Олекминск Олекминского района"	УСЛ ЕД	1	19 803 230,18			

105 0402 8630044000 414 226	74.20.34.990	Выполнение комплексных инженерных изысканий и разработка проектов планировки и межевания объекта "Уличные газовые сети г.Олекминск Олекминского района"	УСЛ ЕД	1	27 196 714,74		
105 0402 8630044008 414 310	74.20.60.000	Осуществление функций заказчика-застройщика по объекту "Внутрипоселковые газовые сети с.Асыма Горного улуса"	УСЛ ЕД	1	1 978 736,50		
105 0402 8630044008 414 310	45.21.42.110	Выполнение строительно-монтажных работ по объекту "Внутрипоселковые газовые сети с.Асыма Горного улуса"	УСЛ ЕД	1	17 912 988,00		
105 0402 8630044000 414 226		Проведение государственной экспертизы сметной документации объекта "Уличные газовые сети г.Ленск Ленского района РС(Я)"	УСЛ ЕД	1	69 679,00		
105 0402 8630044000 414 226		Проведение государственной экспертизы сметной документации объекта "Уличные газовые сети с.Бютейдях Мегино-Кангалаского улуса РС(Я)"	УСЛ ЕД	1	86 807,04		
105 0402 8630044015 414 226 03РИКПлюс		Разработка проектно-сметной документации объекта «Внутрипоселковые газовые сети с. Диринг Чурапчинского улуса РС (Я)» (корректировка)	УСЛ ЕД	1	10 070 320,00		
105 0402 8630044015 414 226 03РИКПлюс		Осуществление функций заказчика-застройщика по объекту "Внутрипоселковые газовые сети с.Диринг Чурапчинского улуса РС(Я)" (корректировка)	УСЛ ЕД	1	329 680,00		
105 0402 8630044013 414 226 03РИКПлюс		Разработка проектно-сметной документации объекта "Межпоселковый газопровод Туора-Кюель - Юрюнг-Кюель Чурапчинского улуса РС(Я)"	УСЛ ЕД	1	7 575 232,00		
105 0402 8630044013 414 226 03РИКПлюс		Осуществление функций заказчика-застройщика по объекту "Межпоселковый газопровод Туора-Кюель - Юрюнг-Кюель Чурапчинского улуса РС(Я)"	УСЛ ЕД	1	248 002,60		

105 0402 8630044014 414 226 ОЗРИКПлюс			Разработка проектно-сметной документации объекта "Внутрипоселковые газовые сети с.Юрюнг-Кюель Чурапчинского улуса РС(Я)"	УСЛ ЕД	1	9 779 830,00		
105 0402 8630044014 414 226 ОЗРИКПлюс			Осуществление функций заказчика-застройщика по объекту "Внутрипоселковые газовые сети с.Юрюнг-Кюель Чурапчинского улуса РС(Я)"	УСЛ ЕД	1	320 170,00		
105 0402 8630044009 414 226 ОЗРИК Плюс			Проведение государственной экспертизы сметной документации объекта "Внутрипоселковые агзовые сети с.Бейдинге Усть-Алланского улуса Республики Саха (Якутия)"	УСЛ ЕД	1	221 020,34		
			Общий годовой объем закупок			109 602 165,48		