



# ПРАВИТЕЛЬСТВО САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24 марта 2021 г. № 100

г. Южно-Сахалинск

### **О внесении изменений в государственную программу Сахалинской области «Развитие энергетики Сахалинской области», утвержденную постановлением Правительства Сахалинской области от 31.12.2013 № 808**

В целях приведения ресурсного обеспечения государственной программы Сахалинской области «Развитие энергетики Сахалинской области» в соответствие с Законом Сахалинской области от 23.12.2020 № 94-ЗО «Об областном бюджете Сахалинской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» Правительство Сахалинской области **постановляет:**

1. Утвердить изменения, вносимые в государственную программу Сахалинской области «Развитие энергетики Сахалинской области», утвержденную постановлением Правительства Сахалинской области от 31.12.2013 № 808 с учетом изменений, внесенных постановлениями Правительства Сахалинской области от 29.05.2014 № 254, от 29.08.2014 № 415, от 26.09.2014 № 474, от 30.12.2014 № 660, от 19.05.2015 № 159, от 14.08.2015 № 333, от 04.09.2015 № 377, от 15.12.2015 № 498, от 30.12.2015 № 574, от 21.06.2016 № 304, от 08.07.2016 № 341, от 24.10.2016 № 527, от 03.05.2017 № 189, от 22.09.2017 № 444, от 31.10.2017 № 510, от 27.12.2017 № 643, от 02.02.2018 № 34, от 29.03.2018 № 122, от 28.04.2018 № 189, от 02.07.2018 № 314,

от 02.07.2018 № 315, от 18.09.2018 № 452, от 30.11.2018 № 564, от 21.12.2018 № 616, от 28.12.2018 № 661, от 10.04.2019 № 165, от 03.06.2019 № 238, от 24.09.2019 № 431, от 27.09.2019 № 438, от 25.10.2019 № 486, от 02.12.2019 № 538, от 27.12.2019 № 652, от 20.03.2020 № 128, от 15.06.2020 № 267, от 19.08.2020 № 387, от 30.12.2020 № 658 (далее - Госпрограмма), согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Внести изменения в приложение № 2.1 к Госпрограмме, изложив его в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Внести изменения в приложение № 4.1 к Госпрограмме, изложив его в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

4. Внести изменения в приложение № 5 к Госпрограмме, изложив его в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

5. Внести изменения в приложение № 6.1 к Госпрограмме, изложив его в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

6. Внести изменения в приложение № 7 к Госпрограмме, изложив его в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

7. Приостановить до 01 января 2022 года действие:

- подпункта 8.2.2 Порядка предоставления и распределения субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области на организацию электро-, тепло-, газоснабжения, являющегося приложением № 9 к Госпрограмме;

- подпунктов 8.2.2–8.2.3 Порядка предоставления и распределения субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности, являющегося приложением № 10 к Госпрограмме;

- пункта 7.1 Порядка предоставления и распределения субсидии на софинансирование расходов муниципальных образований в сфере транспорта и дорожного хозяйства, являющегося приложением № 11 к Госпрограмме.

8. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования.

9. Действие пункта 7 настоящего постановления распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2020 года.

10. Опубликовать настоящее постановление в газете «Губернские ведомости», на официальном сайте Губернатора и Правительства Сахалинской области, на «Официальном интернет-портале правовой информации».

Председатель Правительства  
Сахалинской области



А.В.Белик

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к постановлению Правительства  
Сахалинской области

от 24 марта 2021 г. № 100

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
вносимые в Государственную программу Сахалинской области  
«Развитие энергетики Сахалинской области», утвержденную  
постановлением Правительства Сахалинской области  
от 31.12.2013 № 808 (далее – Госпрограмма)**

1. Внести в Госпрограмму следующие изменения:

1.1. В паспорте Госпрограммы:

1.1.1. в части «Задачи государственной программы» после слов «региональных потребителей» дополнить словами «, развитие возобновляемых источников электрической энергии»;

1.1.2. в части «Объемы и источники финансирования государственной программы» заменить:

- в абзаце 1 цифры «796292472,2» цифрами «791171557,5»;
- в абзаце 9 цифры «1371991,7» цифрами «1563258,4»;
- в абзаце 10 цифры «600539,4» цифрами «605614,5»;
- в абзаце 11 цифры «10635090,8» цифрами «5317834,3»;
- в абзаце 19 цифры «33419074,7» цифрами «28436437,2»;
- в абзаце 27 цифры «1259281,8» цифрами «1448625,8»;
- в абзаце 28 цифры «494976,2» цифрами «500558,4»;
- в абзаце 29 цифры «5431885» цифрами «254321,3»;
- в абзаце 32 цифры «654773,7» цифрами «516496,5»;
- в абзаце 40 цифры «12709,9» цифрами «14632,6»;
- в абзаце 41 цифры «5563,2» цифрами «5056,1»;
- в абзаце 42 цифры «142261,7» цифрами «2568,9»;

1.1.3. в абзаце 6 части «Целевые индикаторы государственной программы и их количественные значения» цифры «5,2» заменить цифрами «15»;

1.2. В подразделе «Электроэнергетика» раздела 1 «Характеристика текущего состояния, основных проблем сферы реализации государственной программы и прогноз развития»:

1.2.1. абзац 18 дополнить словами «(геотермальная, солнечная, ветровая)»;

1.2.2. в абзаце 21 после слов «ветровая энергетика» дополнить словами «, солнечная генерация».

1.3. Абзац 5 раздела 4 «Характеристика мер правового регулирования Госпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Порядки предоставления и распределения субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области, в том числе условия предоставления и методика расчета размера субсидий местным бюджетам на реализацию мероприятий муниципальных программ, направленных на достижение целей государственной программы, содержатся в приложениях № 9 – 11 к Госпрограмме.».

1.4. В разделе 5 «Перечень целевых индикаторов (показателей) Госпрограммы»:

1.4.1. после абзаца 2 дополнить абзацем следующего содержания:

«- количество домовладений с использованием солнечной генерации;»;

1.4.2. дополнить таблицу «Сведения о порядке формирования индикатора (показателя) государственной программы (подпрограммы)» пунктом 2 следующего содержания:

2.	Количество домовладений с использованием солнечной генерации	единицы	Определяется ежегодно на основании данных муниципальных образований	1 - периодическая отчетность	
----	--------------------------------------------------------------	---------	---------------------------------------------------------------------	------------------------------	--

1.5. Абзац 1 раздела 6 «Ресурсное обеспечение Госпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Общий объем средств, направленных на реализацию Госпрограммы, составит 791171557,5 тыс. рублей, в том числе средства федерального бюджета – 1003750,5 тыс. рублей, областного бюджета – 28436437,2 тыс. рублей, средства бюджетов муниципальных образований – 516496,5 тыс. рублей, привлеченные финансовые средства - 761214873,3 тыс. рублей.»

2. Внести в подпрограмму № 1 «Развитие электроэнергетики Сахалинской области» Госпрограммы (далее – Подпрограмма № 1) следующие изменения:

2.1. В паспорте Подпрограммы № 1:

2.1.1. часть «Цели подпрограммы» после слов «региональных потребителей» дополнить словами «, развитие возобновляемых источников электрической энергии»;

2.1.2. часть «Задачи подпрограммы» дополнить пунктом 3 следующего содержания:

«3. Создание солнечной генерации для частных домовладений с целью выработки электрической энергии в местах отсутствия централизованного электроснабжения и автономности в случае ограничения централизованного электроснабжения.»;

2.1.3. в части «Объемы и источники финансирования подпрограммы» заменить:

- в абзаце 1 цифры «10388440,4» цифрами «8964336,1»;
- в абзаце 9 цифры «312971,9» цифрами «313477,0»;
- в абзаце 10 цифры «221173,5» цифрами «220183,6»;
- в абзаце 11 цифры «1489822,2» цифрами «66202,7»;
- в абзаце 14 цифры «9981287,5» цифрами «8557137,9»;
- в абзаце 22 цифры «309852,2» цифрами «310342,2»;
- в абзаце 23 цифры «218991,8» цифрами «217981,8»;
- в абзаце 24 цифры «1464420,3» цифрами «40790,7»;

- в абзаце 27 цифры «33983,9» цифрами «34029,2»;
- в абзаце 34 цифры «3119,7» цифрами «3134,8»;
- в абзаце 35 цифры «2181,7» цифрами «2201,8»;
- в абзаце 36 цифры «401,9» цифрами «412,0»;

2.1.4. часть «Целевые индикаторы подпрограммы и их количественные значения» дополнить абзацем следующего содержания:

«- количество домовладений с использованием солнечной генерации – 50 домовладений.».

2.2. Раздел 2 «Цели и задачи подпрограммы» дополнить абзацем следующего содержания:

«- создание солнечной генерации для частных домовладений с целью выработки электрической энергии в местах отсутствия централизованного электроснабжения и автономности в случае ограничения централизованного электроснабжения.».

2.3. Раздел 3 «Перечень мероприятий подпрограммы» дополнить абзацами следующего содержания:

«Основное мероприятие 3 «Оказание мер поддержки физическим лицам при приобретении и установке солнечной генерации в частных домовладениях.

3.1. Предоставление субсидии муниципальным образованиям на мероприятие по поддержке физических лиц при приобретении и установке солнечной генерации в частных домовладениях.».

2.4. Абзац 8 раздела 4 «Характеристика мер правового регулирования подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Порядки предоставления и распределения субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области, в том числе условия предоставления и методика расчета размера субсидий местным бюджетам на реализацию мероприятий муниципальных программ, направленных на достижение целей государственной программы, содержатся в приложениях № 9 – 11 к Госпрограмме.».

2.5. Раздел 5 «Перечень целевых индикаторов (показателей) подпрограммы»:

2.5.1. после абзаца 5 дополнить абзацем следующего содержания:

«- количество домовладений с использованием солнечной генерации.»;

2.5.2. дополнить абзацем следующего содержания:

«- Приобретение и установка солнечной генерации. Определяется в единицах (домовладениях). Показатель принят в соответствии с условиями предоставления субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области для создания благоприятных финансовых условий населению, участвующему в приобретении и установке солнечной генерации. Показатель определяет количество оснащенных солнечной генерацией домовладений, собственники которых получили компенсационные выплаты на приобретение и монтаж солнечной генерации.»;

2.5.3. дополнить таблицу «Сведения о порядке формирования индикатора (показателя) государственной программы (подпрограммы)» пунктом 3 следующего содержания:

3.	Количество домовладений с использованием солнечной генерации	единицы	Определяется ежегодно на основании данных муниципальных образований	1 - периодическая отчетность	
----	--------------------------------------------------------------	---------	---------------------------------------------------------------------	------------------------------	--

2.6. Абзац 5 раздела 6 «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Общий объем средств, направленных на реализацию подпрограммы, составит 8964336,1 тыс. рублей, в том числе средства областного бюджета – 8557137,9 тыс. рублей, средства бюджетов муниципальных образований - 34029,2 тыс. рублей, иные внебюджетные финансовые средства - 373169,0 тыс. рублей.».

3. Внести в подпрограмму № 2 «Газификация Сахалинской области» Госпрограммы (далее - Подпрограмма № 2) следующие изменения:

### 3.1. В паспорте Подпрограммы № 2:

3.1.1. в части «Объемы и источники финансирования подпрограммы»  
заменить:

- в абзаце 1 цифры «269004910,7» цифрами «267738190,5»;
- в абзаце 9 цифры «900133,6» цифрами «1041167,7»;
- в абзаце 10 цифры «329659,2» цифрами «351552,2»;
- в абзаце 11 цифры «1709776,5» цифрами «280129,2»;
- в абзаце 14 цифры «1003750,59» цифрами «1003750,5»;
- в абзаце 16 цифры «514650,6» цифрами «514650,5»;
- в абзаце 19 цифры «11193873,1» цифрами «10065179,9»;
- в абзаце 27 цифры «792132,3» цифрами «931756»;
- в абзаце 28 цифры «226774,8» цифрами «249036,7»;
- в абзаце 29 цифры «1468906,7» цифрами «178327,9»;
- в абзаце 32 цифры «607427,1» цифрами «469400,1»;
- в абзаце 40 цифры «8001,3» цифрами «9411,7»;
- в абзаце 41 цифры «2884,4» цифрами «2515,5»;
- в абзаце 42 цифры «140869,8» цифрами «1801,3»;

3.1.2. в абзаце 4 части «Целевые индикаторы подпрограммы и их количественные значения» цифры «4425» заменить цифрами «5062».

3.2. Абзац 21 раздела 4 «Характеристика мер правового регулирования подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Порядки предоставления и распределения субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области, в том числе условия предоставления и методика расчета размера субсидий местным бюджетам на реализацию мероприятий муниципальных программ, направленных на достижение целей государственной программы, содержатся в приложениях № 9 – 11 к Госпрограмме.».

3.3. Абзац 1 раздела 6 «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Общий объем средств, направленных на реализацию подпрограммы, составит 267738190,5 тыс. рублей, в том числе средства федерального бюджета – 1003750,5 тыс. рублей, областного бюджета – 10065179,9 тыс. рублей, средства бюджетов муниципальных образований – 469400,1 тыс. рублей, иные внебюджетные финансовые средства - 256199860,0 тыс. рублей.».

4. Внести в подпрограмму № 4 «Расширение использования природного газа в качестве моторного топлива в Сахалинской области» Госпрограммы (далее - Подпрограмма № 4) следующие изменения:

4.1. В паспорте Подпрограммы № 4:

4.1.1. в части «Объемы и источники финансирования подпрограммы» заменить:

- в абзаце 1 цифры «2221630,1» цифрами «2192097,9»;
- в абзаце 7 цифры «158886,2» цифрами «208613,7»;
- в абзаце 8 цифры «49706,7» цифрами «33878,7»;
- в абзаце 9 цифры «98990,0» цифрами «35558,3»;
- в абзаце 12 цифры «1483467,4» цифрами «1454230,7»;
- в абзаце 17 цифры «157297,3» цифрами «206527,6»;
- в абзаце 18 цифры «49209,6» цифрами «33539,9»;
- в абзаце 19 цифры «98000,0» цифрами «35202,7»;
- в абзаце 22 цифры «13362,7» цифрами «13067,2»;
- в абзаце 27 цифры «1588,9» цифрами «2086,1»;
- в абзаце 28 цифры «497,1» цифрами «338,8»;
- в абзаце 29 цифры «990,0» цифрами «355,6»;

4.1.2. в части «Целевые индикаторы государственной программы и их количественные значения» заменить:

- в пункте 1 цифру «5» цифрой «8»;
- в пункте 2 цифры «46» цифрами «76»;
- в пункте 4 цифры «803» цифрами «749»;
- в пункте 5 цифру «2» цифрой «5».

4.2. Раздел 1 «Характеристика текущего состояния, основных проблем сферы реализации подпрограммы и прогноз развития» дополнить подразделом следующего содержания:

**«Меры популяризации использования природного газа в качестве моторного топлива»**

Размещение социальной рекламы, направленной на популяризацию использования природного газа в качестве моторного топлива, в средствах массовой информации, социальных сетях, на автомобильном транспорте, рекламных щитах.

Размещение информационных материалов по вопросам перевода автомобильного транспорта на газомоторное топливо и развития газозаправочной инфраструктуры на официальных сайтах Правительства Сахалинской области и министерства энергетики Сахалинской области.

Проведение ежегодной конференции по вопросам использования природного газа в качестве моторного топлива.».

4.3. В разделе 4 «Характеристики мер правового регулирования подпрограммы»:

4.3.1. абзац 3 изложить в следующей редакции:

«В 2020 году министерством энергетики Сахалинской области и ООО «Газпром газомоторное топливо» утвержден план мероприятий по реализации пилотного проекта «Развитие рынка газомоторного топлива в Сахалинской области» на 2020-2023. В дорожной карте зафиксированы обязательства ООО «Газпром газомоторное топливо» по строительству автомобильной газонаполнительной компрессорной станции (АГНКС) в пгт. Тымовское и подбор земельных участков для АГНКС в г. Южно-Сахалинске (АГНКС-3) и г. Поронайске. В обязательства Правительства Сахалинской области входит развитие газозаправочной инфраструктуры за счет приобретения передвижных автомобильных газовых заправщиков (ПАГЗ), реализация мер поддержки населения и предприятий по переводу автотранспорта на газомоторное

топливо, увеличение объемов потребления сжатого природного газа автотранспортом населения и предприятий.»;

4.3.2. абзац 5 изложить в следующей редакции:

«Законом Сахалинской области от 30.11.2020 № 87-ЗО «О внесении изменений в статью 2 Закона Сахалинской области «О внесении изменений в Закон Сахалинской области «О транспортном налоге» установленная на период с 01 января 2014 года по 31 декабря 2020 года льгота в виде снижения в два раза ставок транспортного налога для транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, продлена до 31 декабря 2025 года.»;

4.3.3. дополнить абзацем в следующего содержания:

«Порядки предоставления и распределения субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области, в том числе условия предоставления и методика расчета размера субсидий местным бюджетам на реализацию мероприятий муниципальных программ, направленных на достижение целей государственной программы, содержатся в приложениях № 9 – 11 к Госпрограмме.».

4.4. Абзац 1 раздела 6 «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования подпрограммы в течение 2016 - 2025 годов составляет 2192097,9 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета – 1454230,7 тыс. рублей, средств бюджетов муниципальных образований – 13067,2 тыс. рублей, средств федерального бюджета - 0 тыс. рублей, за счет привлеченных средств – 724800,0 тыс. рублей.».

5. Внести в подпрограмму № 5 «Обеспечение устойчивой работы электросетевого комплекса Сахалинской области» Госпрограммы (далее - Подпрограмма № 5) следующие изменения:

5.1. В части «Объемы и источники финансирования подпрограммы» паспорта подпрограммы № 5 заменить:

5.1.1. в абзаце 1 цифры «22747644,4» цифрами «20347086,4»;

5.1.2. в абзаце 5 цифры «7336502,1» цифрой «0»;

5.1.3. в абзаце 8 цифры «8828600,1» цифрами «6428042,1»;

5.1.4. в абзаце 12 цифры «2400558,0» цифрой «0».

5.2. Абзац 6 раздела 6 «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Общий объем средств, направленных на реализацию подпрограммы, составит 20347086,4 тыс. рублей, в том числе средства областного бюджета - 6428042,1 тыс. рублей, иные внебюджетные финансовые средства - 13919044,3 тыс. рублей.».

6. Внести изменение в приложение № 1.1 к Госпрограмме, дополнив пунктом 2.3 следующего содержания:

2.3.	Оказание мер поддержки физическим лицам при приобретении и установке солнечной генерации в частных домовладениях.						
2.3.1	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на мероприятия по поддержке населения при приобретении и установке солнечной генерации	Министерство энергетики Сахалинской области	202 1	202 5	Количество домовладений с использованием солнечной генерации, шт.	50	Приложение № 4.1 (п. 2.5)

7. Внести в приложение № 9 «Порядок предоставления и распределения субсидии муниципальным образованиям Сахалинской области на организацию электро-, тепло-, газоснабжения» к Госпрограмме (далее – Порядок) следующие изменения:

7.1. В разделе 2 «Цели предоставления субсидии»:

7.1.1. пункты 2.1 - 2.6 считать пунктами 2.2 - 2.7 соответственно;

7.1.2. дополнить пунктом 2.1 следующего содержания:

«2.1. В рамках мероприятия «Оказание мер поддержки физическим лицам при приобретении и установке солнечной генерации в частных домовладениях» подпрограммы «Развитие электроэнергетики Сахалинской области» Госпрограммы:

а) компенсационные выплаты физическим лицам на возмещение расходов по приобретению и установке солнечной генерации в частных домовладениях.»;

7.1.3. дополнить пунктом 2.8 следующего содержания:

«2.8. Субсидия может быть направлена на погашение кредиторской задолженности по направлениям, указанным в пунктах 2.5 - 2.7 настоящего Порядка, сложившейся в отчетном году по состоянию на 01 января текущего года.».

7.2. В разделе 3 «Условия предоставления субсидии»:

7.2.1. в абзаце 1 пункта 3.2 и в подпункте 3.2.8 цифры «2.1» заменить цифрами «2.2»;

7.2.2. в абзаце 1 пункта 3.3 и в подпункте 3.3.1 цифры «2.2» заменить цифрами «2.3»;

7.2.3. в пункте 3.4 слова и цифры «подпункте «б» пункта 2.1 и подпункте «а» пункта 2.2» заменить словами и цифрами «подпункте «б» пункта 2.2 и подпункта «а» пункта 2.3».

7.2.4. в пункте 3.5 цифры «2.3» заменить цифрами «2.4»;

7.2.5. в подпункте 3.5.1:

- цифры «2.3» заменить цифрами «2.4»;

- абзац 2 изложить в следующей редакции:

«Получателями субсидии являются муниципальные учреждения и предприятия, которым передан автотранспорт с муниципальной формой

собственности на праве оперативного управления, хозяйственного ведения, аренды.»;

7.2.6. пункты 3.2 - 3.7 считать пунктами 3.3 - 3.8 соответственно;

7.2.7. дополнить пунктом 3.2 следующего содержания:

«3.2. Порядок предоставления субсидии на цели, указанные в пункте 2.1 настоящего Порядка:

3.2.1. Компенсации подлежат затраты на приобретение и установку оборудования солнечной генерации для частных домовладений.

3.2.2. Размер компенсационных выплат не может превышать предельного размера компенсационных выплат физическим лицам на приобретение и установку оборудования солнечной генерации для одного домовладения в Сахалинской области, установленного нормативным правовым актом министерства энергетики Сахалинской области.».

7.3. Пункт 5.3 раздела 5 «Методика распределения субсидии между муниципальными образованиями» изложить в следующей редакции:

««5.3. Размер субсидии на организацию электро-, тепло-, газоснабжения рассчитывается по следующей формуле:

$$C_i = C_{1г} + C_2 + C_3 + C_4 + C_5 + C_6 + C_{\text{солнце}}, \text{ где:}$$

$C_i$  - размер субсидии на организацию электро-, тепло-, газоснабжения, предоставляемой бюджету  $i$ -го муниципального образования;

$C_{1г}$  - размер субсидии на организацию электро-, тепло-, газоснабжения, предоставляемой бюджету  $i$ -го муниципального образования на софинансирование мероприятий, направленных на газификацию населенных пунктов, рассчитываемый по формуле:

$$C_{1г} = C_{1пж} + C_{1кв}, \text{ где:}$$

С1пж - размер субсидии на организацию электро-, тепло-, газоснабжения, предоставляемой бюджету *i*-го муниципального образования на софинансирование мероприятий, направленных на подготовку муниципального жилья к приему газа;

С1кв - размер субсидии на организацию электро-, тепло-, газоснабжения, предоставляемой бюджету *i*-го муниципального образования на софинансирование мероприятий, направленных на компенсационные выплаты непосредственно гражданам, связанные с возмещением расходов по выполненным и оплаченным гражданином в период 2008 - 2025 годов работам по подготовке домовладений/квартир к приему газа;

С2 - размер субсидии на организацию электро-, тепло-, газоснабжения, предоставляемой бюджету *i*-го муниципального образования на софинансирование мероприятий, направленных на компенсационные выплаты непосредственно гражданам, связанные с возмещением расходов по выполненным и оплаченным гражданином в период 2018 - 2025 годов работам по переоборудованию автотранспорта для работы на газомоторном топливе;

С3 - размер субсидии на организацию электро-, тепло-, газоснабжения, предоставляемой бюджету *i*-го муниципального образования на софинансирование мероприятий, направленных на переоборудование автотранспорта муниципальных учреждений и предприятий для работы на газомоторном топливе;

С4 - размер субсидии на организацию электро-, тепло-, газоснабжения, предоставляемой бюджету *i*-го муниципального образования на софинансирование мероприятий, направленных на приобретение автотранспорта и техники, использующих природный газ в качестве моторного топлива, для предприятий жилищно-коммунального хозяйства;

С5 - размер субсидии на организацию электро-, тепло-, газоснабжения, предоставляемой бюджету *i*-го муниципального образования на

софинансирование мероприятий, направленных на подготовку площадок под размещение передвижных автомобильных газовых заправщиков (ПАГЗ);

С<sub>6</sub> - размер субсидии на организацию электро-, тепло-, газоснабжения, предоставляемой бюджету *i*-го муниципального образования на софинансирование мероприятий, направленных на приобретение передвижных автомобильных газовых заправщиков (ПАГЗ) и полуприцепов-цистерн (контейнеров-цистерн) СПГ для обеспечения топливом объектов жилищно-коммунального хозяйства и автотранспорта;

С<sub>солнце</sub> - размер субсидии на организацию электро-, тепло-, газоснабжения, предоставляемой бюджету *i*-го муниципального образования на софинансирование мероприятий, направленных на компенсационные выплаты физическим лицам на возмещение расходов по приобретению и установке оборудования солнечной генерации.»;

7.4. в разделе 7 «Перечень показателей результативности использования субсидий»:

7.4.1. пункты 7.1 - 7.6 считать пунктами 7.2 - 7.7 соответственно;

7.4.2. дополнить пунктом 7.1 следующего содержания:

«7.1. По мероприятию «Оказание мер поддержки физическим лицам при приобретении и установке солнечной генерации в частных домовладениях» Госпрограммы - количество домовладений с использованием солнечной генерации.».

---

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

к постановлению Правительства  
Сахалинской области

от 24 марта 2021 г. № 100

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 2.1**

к государственной программе Сахалинской  
области «Развитие энергетики Сахалинской  
области», утвержденной постановлением

Правительства Сахалинской области

от 31 декабря 2013 г. № 808

**ИНФОРМАЦИЯ**

**по объектам (мероприятиям) капитальных вложений**

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат	
								всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		привлеченные средства
	Итого по государственной программе						2019 - 2025	29195163,9	766450,5	17845172	307411,2	10276130,2	



№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
								2019	520520,8	139743,3	348259,7	32517,8	0	
								2020	803024,6	0	794994,4	8030,2	0	
								2021	441410,5	0	436996,4	4414,1	0	
								2022	182020,2	0	180200	1820,2	0	
								2023	110597,1	0	109491,2	1105,9	0	
								2024	400000,0	0	348800,0	51200,0	0	
								2025	400000,0	0	348800,0	51200,0	0	
2.	Подпрограмма № 1 «Развитие электроэнергетики Сахалинской области»													
2.1.	Строительство и реконструкция линий электропередач и подстанций							2019-2025	1012654,7	0	1002704,4	9950,3	0	
								2019	373624,9	0	370069,7	3555,2	0	
								2020	68686,8	0	68000	686,8	0	
								2021	311976,9	0	308852,2	3124,7	0	
								2022	218173,5	0	215991,8	2181,7	0	
								2023	40192,6	0	39790,7	401,9	0	
								2024	0	0	0	0	0	
							2025	0	0	0	0	0		
2.1.1.	Внос в уставный капитал компаний с долей участия Сахалинской области для проектирования, строительства и реконструкции линий электропередач и							2021-2025	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	
								2023	0	0	0	0	0	
								2024	0	0	0	0	0	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
	подстанций в том числе для разработки схем электроснабжения							2025	0	0	0	0	0	0	
2.1.2.	Предоставление субсидий муниципальным образованияам на проектирование, строительство и реконструкцию линии электропередач и подстанций (в том числе систем защиты, автоматизации, связи и учета) схем электроснабжения, а также экспортные работы							2019-2025	1012654,7	0	1002704,4	9950,3	0	0	
								2019	373624,9	0	370069,7	3555,2	0	0	
								2020	68686,8	0	68000	686,8	0	0	
								2021	311976,9	0	308852,2	3124,7	0	0	
								2022	218173,5	0	215991,8	2181,7	0	0	
								2023	40192,6	0	39790,7	401,9	0	0	
								2024	0	0	0	0	0	0	
								2025	0	0	0	0	0	0	
2.1.2.1.	Строительство заводов ЛЭП 35 кВ на ПС "Таранай"	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2016-2017/2019	16 км			2019 - 2019	88549,0	0	86069,7	2479,3	0	0	
								2019	88549,0	0	86069,7	2479,3	0	0	Уровень технической готовности – 100%
2.1.2.2.	Обустройство энергетической инфраструктуры земельных участков, представленных в рамках реализации федерального закона от 01.05.2016 №119-ФЗ (Дальневосточ-	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2020-2021/2021	Технические характеристики определяются после разработки ПД			2019 - 2021	0	0	0	0	0	0	
								2019	0	0	0	0	0	0	
								2020	0	0	0	0	0	0	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Неопределенный результат
									всего	Федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
2.1.2.3.	Обустройство энергетической инфраструктуры земельных участков, предоставленных в рамках реализации федерального закона от 01.05.2016 №119-ФЗ (Дальневосточный гектар) Корсаковский городской округ	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2018-2023/2023	ЛЭП 35 кВ - 21 км; ПС 35 кВ - 1 шт.	Положительные заключения экспертизы от 21.11.2019. Приказ «УКС Корсаковского городского округа» от 29.11.2019 №35 «Об утверждении ПД». Приказ «УКС Корсаковского городского округа» от 29.11.2019 №36 «Об утверждении ПД».	958 388,1	2021	0	0	0	0	0	
								2019-2023	924100,7	0	916634,7	7466	0	
								2019	285075,9	0	284000	1075,9	0	ПД -уровень готовности – 100%
								2020	68686,8	0	68000	686,8	0	Уровень технической готовности – 3%
								2021	311971,9	0	308852,2	3119,7	0	Уровень технической готовности – 70%
								2022	218173,5	0	215991,8	2181,7	0	Уровень технической готовности – 90%
								2023	40192,6	0	39790,7	401,9	0	Уровень технической готовности – 100%
2.1.2.4.	Обустройство энергетической инфраструктуры земельных участков, предоставленных в рамках реализации федерального закона	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2021/2021	ВЛ 0,4-10 кВ - 11,5 км; ТП 6-10 кВ - 7 шт.	2021 г. - ПД		2019-2021	0	0	0	0	0	
								2020	0	0	0	0	0	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
	от 01.05.2016 №119-ФЗ (Дальневосточный гектар) Анивский городской округ							2021	0	0	0	0	0	0	
2.2.	Строительство и реконструкция объектов генерации электрической энергии							2019-2025	4981250	0	4906250	0	75000,0	0	
								2019	0	0	0	0	0	0	
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	
								2023	25000,0	0	00	0	25000,0	0	
								2024	2632500,0	0	2607500,0	0	25000,0	0	
								2025	2323750,0	0	2298750,0	0	25000,0	0	
2.2.1.	Взнос в уставный капитал компании с долей участия Сахалинской области для проектирования, строительства и реконструкции объектов генерации							2019-2025	4981250	0	4906250	0	75000,0	0	
								2019	0	0	0	0	0	0	
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	
								2023	25000,0	0	0	0	25000,0	0	
								2024	2632500,0	0	2607500,0	0	25000,0	0	
								2025	2323750,0	0	2298750,0	0	25000,0	0	
2.2.1.1.	Реконструкция Ногликской газовой	Министерство	областная	2021 - 2025/2025	48 МВт		6402500,0	2021 - 2024	4981250	0	4906250	0	75000,0	0	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
	электрической станции (взнос в уставный капитал АО «Ногликская газовая электрическая станция»)	энергетики Сахалинской области						2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	
								2023	25000,0	0	0	0	0	25000,0	ПД, Уровень технической готовности – 20%
								2024	2632500,0	0	2607500,0	0	0	25000,0	Уровень технической готовности – 60%.
								2025	2323750,0	0	2298750,0	0	0	25000,0	Уровень технической готовности – 100%
2.2.2.	Предоставление субсидий муниципальным образованияам на проектирование, строительство и реконструкцию объектов генерации (в том числе систем защиты, автоматизации, связи и учета) схем электроснабжения, а также экспортные работы							2019 - 2024	0	0	0	0	0	0	
								2019	0	0	0	0	0	0	
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	
								2023	0	0	0	0	0	0	
								2024	0	0	0	0	0	0	
								2025	0	0	0	0	0	0	
3.	Подпрограмма № 2 «Газификация Сахалинской области»														
3.1.	Газификация котельных и строительство распределительных сетей							2019-2025	7659347,2	766450,5	5278175,6	296691,1	1318030	Разработка проектов, строитель-	
								2019	1584552,1	514650,5	688522,8	84478,8	296900		

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
3.1.1.	лительных газопроводов в муниципальных образованиях.							2020	2086682,4	251800	1298863,7	14888,7	521130	ство газораспределительных сетей и котельных в муниципальных образованиях
								2021	991876,7	0	882958,0	8918,7	100000	
								2022	282020,2	0	180200	1820,2	100000	
								2023	210597,1	0	109491,2	1105,9	100000	
								2024	1350677,5	0	1151939,9	98737,6	100000	
								2025	1152941,2	0	966200	86741,2	100000	
3.1.1.1.	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на капитальные вложения для газификации котельных	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области						2019-2025	2857573,2	139743,3	2567541,7	150288,2	0	Разработка проектов, строительство котельных в муниципальных образованиях
								2019	520520,8	139743,3	348259,7	32517,8	0	
								2020	803024,6	0	794994,4	8030,2	0	
								2021	441410,5	0	436996,4	4414,1	0	
								2022	182020,2	0	180200	1820,2	0	
								2023	110597,1	0	109491,2	1105,9	0	
								2024	400000,0	0	348800,0	51200,0	0	
2025	400000,0	0	348800,0	51200,0	0									
3.1.1.1.	Газификация котельных и строительство распределительных газопро-	Министерство жилищно-	муниципальная	2016 – 2020/2020	13,76 Гкал/час	Распоряжение КУМС МО «Тымовский город-		2019-2020	146043,6	119428,2	24057,3	2558,1	0,0	Разработка ПСД. Строительство газовых ко-

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
3.1.1.2.	Газификация котельных образований в муниципальных котельных Тьмовского района. Котельная № 14 в пгт. Тьмовское	коммунального хозяйства Сахалинской области	Муниципальная	2018-2021/2021	33,75 МВт	Госэкспертиза от 04.09.2017 № 620, госэкспертиза от 13.04.2017 № 65-1-1-3-0053-17	446 165,99	2019	136030,3	119428,2	14144,1	2458,0	0,0	Уровень технической готовности-80%	
									10013,3	0,0	9913,2	100,1	0,0		Уровень технической готовности-100%
									463997,4	10253,0	448963,4	4781,0	0,0		
									2019-2021	10253,0	25020,3	498,7	0		Разработка ПД-100% СМР-13%
3.1.1.3.	Газификация котельных образований в муниципальных котельных Тьмовского района. Котельная № 14 в пгт. Тьмовское	коммунального хозяйства Сахалинской области	Муниципальная	2018-2021/2021	40,0	Госэкспертиза от 19.03.2019; Заключение достоверности сметной стоимости № 65-1-0029-19 от 23.04.201	207837,6	2021	220387,8	0	218183,9	2203,9	0	Уровень технической готовности-50%	
									207837,6	0	205759,2	2078,4	0		Уровень технической готовности-100%
									0	0	0	0	0		
									0	0	0	0	0		
									0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0											
2019-2021	0	23914,4	960,0	0											

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения глав госэкспертизы. При отступлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
		жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области	Муниципальная		Гкал/час	ПДС – 2020, Госэкспертиза за ИИ №65-1-1-2-005709-2019 от 19.03.2019		2019	24874,4	0	23914,4	960,0	0	Разработка ПД-100%
								2020		0			0	
								2021		0			0	
								2022	0	0	0	0	0	
								2023	0	0	0	0	0	
								2024	0	0	0	0	0	
								2025	0	0	0	0	0	
3.1.1.4.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованияах. Газификация котельных Долинского района. Котельная г. Долинск	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области	Муниципальная	2018-2023Р/2024	46,5 МВт	Госэкспертиза за №65-1-1-2-003772-2019 от 22.02.2019; Заключение достоверности сметной стоимости №65-1-1-2-003772-2019 от 22.02.2019	495 888,12	2019-2025	534405,48	0	528861,5	5543,98	0	
								2019	20000,0	0	19600,0	400,0	0	Разработка ПД-100% СМР-8%
								2020	39767,98	0	39370,3	397,68	0	Уровень технической готовности-9%
								2021	182020,2	0	180200	1820,2	0	Уровень технической готовности 50%
								2022	182020,2	0	180200	1820,2	0	Уровень технической готовности 100%

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главного инженера. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
3.1.1.5.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образований. Газификация котельных Тьмовского района. Котельная № 11 в пгт. Тьмовское	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области	муниципальная	2018-2019/2020	4,05 МВт	Госэкспертиза №65-1-1-3-018152-2019 от 16.07.2019; Заключение достоверности сметной стоимости № 65-1-0061-19 от 25.07.19	110 259,57	2023	0	109491,2	1105,9	0	0	Разработка ПД-100%
								2024	0	0	0	0	Уровень технической готовности-100%	
								2025	0	0	0	0		
3.1.1.6.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образований. Газификация котельных Тьмовского района. Котельная № 22 в с. Красная Тьма	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области	муниципальная	2018-2019/2020	3,65 Гкал/час	Госэкспертиза №65-1-1-3-018492-2019 от 18.07.2019; Заключение достоверности сметной стоимости №65-1-0060-19 от 25.07.2019	124 492,67	2019-2020	0	126572,2	2648,6	0	Разработка ПД-100%	
								2019	0	31393,8	1687,2	Уровень технической готовности-100%		
								2020	0	95178,4	961,4			
3.1.1.7.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образований. Газификация котельных Тьмовского района. Котельная № 22 в с. Красная Тьма	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области	муниципальная	2018-2019/2020	5,0 Гкал/час	Госэкспертиза №65-1-1-3-018377-2019 от 18.07.2019;	202 530,09	2019-2020	0	4174,0	224,3	0	Разработка ПД-100%	
								2019	0	4174,0	224,3			

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
	водов в муниципальных образований. Газификация котельных Тымовского района. Котельная № 19 в с. Кировское	коммунального хозяйства Тымовского района. Котельная № 19 в с. Кировское				Заключение достоверности сметной стоимости №65-1-0059-19 от 25.07.2019		2020	0	0	0	0	0	0	
3.1.1.8.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образований. Газификация котельных Тымовского района. Котельная № 26 в с. Ясное	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Тымовского района. Котельная № 26 в с. Ясное	муниципальная	2018-2019	2,4 Гкал/час	Госэкспертиза № 65-1-1-2-028126-2019 от 15.10.2019; Заключение достоверности сметной стоимости №65-1-0100-19 от 05.11.2019	75 549,98	2019-2020	4800,0	0	4555,2	244,8	0	0	
								2019	4800,0	0	4555,2	244,8	0	0	ПД-100%
								2020	0	0	0	0	0	0	
3.1.1.9.	Газификация котельных и строительство распределительных газопро-	Министерство жилищно-	муниципальная	2018-2020/2020	7,5 МВт	Госэкспертиза №65-1-1-2-008528-2019, от 16.04.2019;	189 079,13	2019-2020	213318,6	0	197185,4	16133,2	0	0	
								2019	100000,0	0	85000,0	15000,0	0	0	ПД-100%, СМР-20%

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	
	водов в муниципальных образований. Газификация котельных в с. Березняки муниципальной образования городского округа «Город Южно-Сахалинск»	коммунального хозяйства Сахалинской области				Заключение достоверности сметной стоимости №65-1-0028-19, от 16.04.2019	113318,6	2020	0	112185,4		0	Уровень технической готовности - 100%
3.1.1.10.	Реконструкция ЦРК в г. Невельск на природный газ	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области	муниципальная	2018-2020/2020	32,4 Гкал/час	Госэкспертиза за 65-1-1-2-008978-2018 от 26.12.2018г.; Заключение достоверности сметной стоимости № 65-1-0001-19 от 10.01.2019г	64273,3	2019-2020	0	62145,5	2127,8	0	Уровень технической готовности - 100%
							45000,0	2019	0	43065,0	1935,0	0	Разработка ПД-100% СМР-10%
							19273,3	2020	0	19080,5	192,8	0	Уровень технической готовности 100%
3.1.1.11.	Газификация котельной и строительство распределительных газопро-	Министерство жилищно-	муниципальная	2019	Технические характеристики	Госэкспертиза за ПД, ИИ №65-1-1-3-036507-2019	6298,0	2019-2020	0	6146,9	151,1	0	
							6298,0	2019	0	6146,9	151,1	0	Разработка ПД-100%



№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отступлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат
									всего	Федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
3.1.1.14	Газификация котельной и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образований. Котельная № 2 г. Макаров	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сакхалинской области	муниципальная	2019-2021/2021	2021 год - 18,0 МВт	Госэкспертиза № 65-1-1-3-027441-2019 от 10.10.2019 г.; Заключение достоверности сметной стоимости № 65-1-0094-19 от 21.10.2019 г.	256 451,89	2019-2021	0	242331,2	4053,8	0	Разработка ПД-100%	
								2019	0	28110,0	1890	0	Уровень технической готовности 80%	
								2020	0	163184	1648,3	0	Уровень технической готовности 100%	
3.1.1.15.	Газификация котельной и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях. Газификация котельной № 11 с. Сокол	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сакхалинской области	муниципальная	2019		Госэкспертиза № 65-1-1-3-036305-2019 от 18.12.2019г.; Заключение достоверности сметной стоимости №65-1-139-19 от 18.12.2019	181 000,00	2019-2020	0	8712,0	288,0	0	Разработка ПД 100%	
								2019	0	8712,0	288,0	0	Разработка ПД 100%	
								2020	0	0	0	0		
3.1.1.16.	Строительство газовой модульной котельной по ул. Миучурина в г. Холмск	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сакхалинской области	муниципальная	2019/2020	Технические характеристики определяются после разработки ПД	Госэкспертиза ИИ № 65-1-1-031944-2019 от 18.11.2019 г.	Стоимость определится после определения технических характеристик	2019-2020	0	1910	71,3	0		
								2019	0	1910,0	71,3	0	Разработка ИИ-100%	
								2020	0	0	0	0		

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат	
									всего	Федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		привлеченные средства
3.1.1.17.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образований. (Газификация котельной в п/р Ново-Александровск)» (склад резервного топлива)	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области	муниципальная	2019-2020/2020	360,0 куб. м	Госэкспертиза № 65-1-1-3-0127-17 от 24.10.2017. ; Заключение достоверности сметной стоимости № 65-1-1-6-0080-17 от 31.10.2017	88 568,40	2019-2021	107900	0	102621	5279	0	СМР
							30000,0	2019	30000,0	0	25500,0	4500,0	0	СМР, Уровень технической готовности 20%
							77900	2020	77900	0	77121	779	0	Уровень технической готовности 100%
								2021		0			0	
								2019-2022	11209	10062,1	269,9	877	0,0	
3.1.1.18	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях. Газификация ЦРК г. Корсаков муниципального образования «Корсаковский городской округ»	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области	муниципальная	2018-2021/2021	59,0 МВт	Госэкспертиза ПД № № 65-1-1-2-021141-2019 от 13.08.2019; Заключение достоверности сметной стоимости № 65-1-0071-19 от 21.08.2019	774 622,23	2019-2022	11209,0	10062,1	269,9	877,0	0,0	Разработка ПД-100%
							0	2020	0	0	0	0,0	0,0	
							0	2021	0	0,0	0	0	0,0	
							0,0	2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
							0,0	2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
	2025	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								





№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
3.1.2.4.	"Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образований. Газификация жилого района "Авиационная" муниципального образования городской округ "Город Южно-Сахалинск" (2-й пусковой комплекс)"	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2015 - 2020/2020	30,3 км	Заключение № 65-1-5-0062-15 от 12.05.2015	166733,0	2019 - 2020	129226,2	94006,6	25166,2	10053,4	0	Строительство сетей газоснабжения
									84007,8	54406,6	20000,0	9601,2	0	Уровень технической готовности - 53%
									45218,4	39600	5166,2	452,2	0	Уровень технической готовности - 100 %
									0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	
3.1.2.5.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях». Газификация жилого района «Авиационная» муниципального образования городской округ «Город Южно-Сахалинск» (1-й пусковой комплекс)	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2015 - 2023	8,4 км	Заключение № 65-1-5-0062-15 от 12.05.2015;	185000,0	2021-2025	180000	0	153000	27000	0	Строительство сетей газоснабжения
									0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	
80000,0	0	68000,0	12000,0	0										
100000,0	0	85000,0	15000,0	0										

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения глав госэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
3.1.2.6.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образований западных жилых районов города Южно-Сахалинска муниципального образования городской округ «Город Южно-Сахалинск». I этап	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2017 - 2021/2022	14,0 км	Заключение № 65-1-3-0030-17 от 27.02.2017. Распоряжение АРЭГ № 36 от 23.03.2018	1413390,3	2019-2025	139438,4	0	132864,2	6574,2	0	Строительство сетей газоснабжения
									36997,9	0	31448,2	5549,7	0	Уровень технической готовности – 9 %
									48383,9	0	47900,0	483,9	0	Уровень технической готовности – 35 %
									54056,6	0	53516	540,6	0	Уровень технической готовности 100%
									0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	
3.1.2.7.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях городского округа «Федоровка» муниципального образования городской округ	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2015 - 2020/2020	4,3 км	Заключение № 65-1-6-0168-15 от 22.10.2015 № 65-1-6-0164-15 от 22.10.2015; Распоряжение АРЭГ № 39 от 16.11.2015 г.	43694,8	2019-2020	38274,1	19320,2	15389	3564,9	0	Строительство сетей газоснабжения
									22729,7	19320,2	0	3409,5	0	Уровень технической готовности - 40%
									15544,4	0	15389,0	155,4	0	Уровень технической

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат							
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		привлеченные средства						
3.1.2.8.	«Город Южно-Сахалинск» 1-й пусковой комплекс «Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованияах», (внутрипоселковые распределительные и подводящие газопроводы с. Березняки муниципального образования городского округ «Город Южно-Сахалинск») 2 пусковой комплекс	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2014 - 2021/2022	17,0 км	Приказ АГРИ № 20 от 24.04.2014 Заключение № 65-1-5-0061-14 от 23.04.2014	72693,9	2019-2022	65398,9	40328,6	20809,5	4260,8		готовности - 100%						
														2019	22027,1	18200,0	0	3827,1	Уровень технической готовности – 17 %	
														2020	35219	22128,6	12738,2	352,2	Уровень технической готовности – 60 %	
														2021	8152,8	8071,3	81,5	0	Уровень технической готовности 100%	
														2022	0	0	0	0		
														2023	0	0	0	0		
3.1.2.9.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованияах. Газификация	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2015 - 2020/2020	2,34 км	Распоряжение АРЭГ № 31 от 09.09.2015; № 65-1-1-5-0114-15 от 1.08.2015; №	14078,41	2019 - 2025	12568,7	0	11537,1	1031,6	0	Строительство газоснабжения						
														2019	6470,6	0	5500,0	970,6	0	Уровень технической готовности
														2020	0	0	0	0	0	
														2021	0	0	0	0	0	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсуствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналагам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
3.1.2.10.	жилого района «Промышленный» муниципального образования городской округ «Город Южно-Сахалинск» 2-й пусковой комплекс					65-1-6-0130-15 от 12.08.2016;		2020	6098,1	0	6037,1	61,0	0	20%
								2021	0	0	0	0	Уровень технической готовности 100%	
								2022	0	0	0	0		
								2023	0	0	0	0		
								2024	0	0	0	0		
								2025	0	0	0	0		
								2019-2021	1430,0		1215,5	214,5		
2019	1430,0		1215,5	214,5		Разработка ИИ-100%								
2020	0		0	0										
2021	0		0	0										

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения экспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат				
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства					
3.1.2.21.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образований «Реконструкция сетей газоснабжения жилищно-усадьбного образования «Весна» в границах улиц: Аграрная-Магистральная-Пригородная-Плодородная МО ГО «Город Южно-Сахалинск»	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2019/2020	После разработки ПД	Заключение № 65-1-1-002819-2020 от 07.02.2020	2085,1	2019-2020	2085,1	1772,3	312,8	0	0	Строительство сетей газоснабжения				
															0	0	0	0
															0	0	0	0
3.1.2.22.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образований «Газификация жилого района «Большая Елань» МО городской округ «Город Южно-Сахалинск» 2-я очередь	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2019/2019	1,5 км.	Заключение № 65-1-1-2-038078-2019 от 26.12.2019 Заключение № 65-1-0155-19 от 26.12.2019	3240,0	2019-2020	3240,0	2754,0	486,0	0	0	Строительство сетей газоснабжения				
															0	0	0	0
															0	0	0	0
3.1.2.23	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образований «Газификация жилого района «Большая Елань» МО городской округ «Город Южно-Сахалинск» 2-я очередь	Министерство энергетики	муниципальная	2019-2020	4,5 км	Заключение № 65-1-1-003009-2020 от 10.02.2020	3195,3	2019-2022	3195,3	2716,8	478,5	0	0	Строительство сетей газоснабжения				
															0	0	0	0
							3195,3	2019	3195,3	2716,8	478,5	0	0	Строительство сетей газоснабжения				
							3195,3	2019	3195,3	2716,8	478,5	0	0	Разработка ПД-				

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
3.1.2.24.	водов в муниципальных образований жилищного района «Уюновка» муниципального образования городской округ «Город Южно-Сахалин (3 этап)	Сахалинской области	муниципальная	2016 - 2020/2021	12,7 км	Заключение № 65-1-4-0178-15 от 02.11.2015 - техническая часть, № 65-1-6-0007-16 от 18.01.2016 - сметная часть	107526,8	2019-2021	0	0	0	0	0	0	100%
									0	0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	0	
3.1.2.24.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях» (г. Долинск муниципального образования городской округ «Долинский» (1-я очередь)	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2016 - 2020/2021	12,7 км	Заключение № 65-1-4-0178-15 от 02.11.2015 - техническая часть, № 65-1-6-0007-16 от 18.01.2016 - сметная часть	107526,8	2019-2021	91689,6	80474,9	9245,5	1969,2	0	Строительство сетей газоснабжения	
3.1.2.25.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях» (г. Долинск муниципального образования городской округ «Долинский» (2-я очередь)	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2015 - 2023/2023	18,3 км	Заключение № 65-1-4-0178-15 от 02.11.2015 - техническая часть, № 65-1-6-0007-16 от 18.01.2016 - сметная часть	233611,8	2021 - 2025	0	0	0	0	0	0	Строительство сетей газоснабжения
3.1.2.26.	«Газификация ко-	Мини-	муни-	2015 -	14,3 км	Заключение	49329,1	2019-	15287,3	12106,4	2400,9	780,0	0	Строительство	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		привлеченные средства
3.1.2.27.	тельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованияах». с. Воскресенновка муниципального образованияа» Тымовский городской округ»	стерство энергетики Сахалинской области	ципальная	2019/2020		№ 65-1-1-5-0027-15 от 26.02.2015 техническая часть; № 65-1-6-0019-15 от 27.02.2015-сметная часть; Распоряжение АРЭГ № 78 от 23.03.2015 г.		2020					сетей газоснабжения	
								2019	15287,3	12106,4	2400,9	780,0	0	Уровень технической готовности 100%
								2020	0	0	0	0	0	
3.1.2.28.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованияах». с. Восход муниципального образованияа «Тымовский городской округ»	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2015 - 2020/2020	9,1 км	Заключение № 65-1-1-5-0028-15 от 26.02.2015; Приказ АРЭГ № 10 от 23.03.2015 г.	44092,61	2019-2020	34195,8	11711,9	21060,3	1423,6	0	Строительство сетей газоснабжения
								2019	26380,2	5893,60	19141,2	1345,4	0	Уровень технической готовности 85%
								2020	7815,6	5818,3	1919,1	78,2	0	Уровень технической готовности 100%
								2019-2021	219857,9	191264,8	26572,1	2021,0	0	Строительство сетей газоснабжения
3.1.2.28.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованияах». Газификация г. Корсаков муниципального образованияа «Корсаковский	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2015 - 2020/2021	31,9 км	Заключение № 65-1-1-5-0170-15 от 22.10.2015; Приказ АРЭГ № 1 от 11.01.2016 г.	216736,6	2019	131199,9	103493,4	26572,1	1134,4	0	Уровень технической готовности 28%
								2020	88658,0	87771,4	886,6	0	Уровень технической готовности 100%	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		привлеченные средства
	городской округ»							2021	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	
								2023	0	0	0	0	0	
								2024	0	0	0	0	0	
								2025	0	0	0	0	0	
3.1.2.29.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях. Газификация г. Корсакова муниципального образования «Корсаковский городской округ» (2 этап)»	Министерство энергетики Сахалинской области	Муниципальная	2018 — 2021/2022	50 км	Заключение № 65-1-1-2-00-2018 от 21.12.2018; Заключение № 65-1-0270-18 от 26.12.2018; Приказ МКУ «УКС» Корсаковского городского округа от 19.02.2019 г. № 27	420350,57	2019-2025	652780,1	644685,4	8094,7	0	0	
								2019	71138,3	70000,0	1138,3	0	0	Уровень готовности 9%
								2020	117517,1	116341,9	1175,2	0	0	Уровень готовности 55%
								2021	274124,7	271383,5	2741,2	0	0	Уровень технической готовности 100%
								2022	0	0	0	0	0	
								2023	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности 30%
								2024	190000,0	186960,0	3040,0	0	0	Уровень технической готовности 60%
								2025	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности 100%
3.1.2.30.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях. Газификация г. Корсакова муниципального образования «Корсаковский городской округ» (2 этап)»	Министерство энергетики Сахалинской области	Муниципальная	2018-2019	49,0 км	Положительное заключение государственного государственного	213300,0	2019-2025	43300	42260,8	1039,2	0	0	
								2019	43300,0	42260,8	1039,2	0	0	Разработка ПД

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При ответственности - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Неосуществленный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
	лительных газопроводов в муниципальных образованияах. Газификация г. Поронайск муниципального образования "Поронайский городской округ"	тики Сахалинской области				ственной экспертизы № 65-1-1-2-025444-2019 от 24.09.2019		2020	0	0	0	0	0	-100%	
3.1.2.31.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованияах. Газификация с. Раздольное муниципального образования «Корсаковский городской округ»	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2018-2020/2020	3,7 км	Заключение № 65-1-1-002236-2018 от 05.10.2018 г., № 65-1-1-00-2019 от 01.02.2019, № 65-1-0008-19 от 04.02.2019 г.	35306,9	2019-2020	35713,5	28406,8	6913,0	393,7	0	0	
								2019	6087,8	0	5990,4	97,4	0	0	Разработка ПД-100%
								2020	29625,7	28406,8	922,6	296,3	0	0	Уровень технической готовности - 100%
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	
								2023	0	0	0	0	0	0	
								2024	0	0	0	0	0	0	
								2025	0	0	0	0	0	0	
3.1.2.32.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов	Министерство энергетики	муниципальная	2019-2022	52,5 км.	Заключение № 65-1-1-2-037820-2019, № 65-1-0150-	325000,0	2019-2025	116000	0	113680	2320	0	0	
								2019	16000,0	0	15680,0	320,0	0	0	Разработка ПД-100%

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
						19		2020	0	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	
								2023	0	0	0	0	0	0	
								2024	100000,00	0	98000,0	2000,0	0	0	
								2025	0	0	0	0	0	0	
3.1.2.33.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях г. Газификация г. Александров-Сахалинский муниципального образования городской округ «Александровск-Сахалинский район»	Сахалинской области	Муниципальная	2019/2020	19,5 км	Положительное заключение государственной экспертизы № 65-1-1-3-032551 -2019 от 22.11.2019	13000,0	2019-2020	13000,0	0	12584,0	416,0	0	0	
								2019	13000	0	12584,0	416	0	0	Разработка ПД-100%
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	
3.1.2.34.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях г. Макаров муниципального образования «Макаровский городской округ») 1-й пусковой комплекс	Макаровского городского округа	Муниципальная	2014 - 2021/2021	11,2 км	Положительное заключение государственной экспертизы № 65-1-5-0100-14 от 15.07.2014 Приказ агентства газификации и развития инфраструктуры	150852,29	2019-2021	104730,6	47787,0	54710,1	2233,5	0	0	СМР
								2019	24467,9	22787,0	0	1680,9	0	0	Уровень технической готовности -20%
								2020	44598,3	25000,00	19402,3	196,0	0	0	Уровень технической готовности -60%
								2021	35664,4	0	35307,8	356,6	0	0	Уровень технической готовности -

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
3.1.2.35	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образований пальных образованиях. Газификация с. Мишулвка муниципального образования «Анивский городской округ»	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2019/2020	24,6 км	Положительное заключение государственной экспертизы № 65-1-1-3-30305-2020 от 10.07.2020	17232,9	2019-2022	0	16936,4	296,5	0	0	100%
									0	6680,0	192,9	0	Разработка ПД (схема)-100%	
									0	10 256,4	103,6	0	Уровень технической готовности ПД-100%	
									0	0	0	0		
									0	0	0	0		
3.1.2.36	Газификация сельских населенных пунктов муниципального образования «Корсаковский городской округ»	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2019/2025	9,02 км	Положительное заключение государственной экспертизы № 65-1-1-2-024214-2020 от 11.06.2020	249458,3	2019-2025	0	245688,3	3770,0	0	0	
									0	12357,3	201,0	0	Разработка ИИ-100%	
									0	36531,0	369,0	0	Уровень технической готовности проектной документации-100%	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат										
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства											
3.1.2.37.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованияах г. Газификация г. Анивы муниципального образования «Анивский городской округ» (2,3 этап)	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2019-2020	17,3 км	Положительное заключение государственной экспертизы № 65-1-1-2-044678-2020 от 11.09.2020	177750,4	2021	0	0	0	0	0	0	СМР-100%									
								2025	200000,0	0	196800,0	3200,0	0	0	СМР-100%									
								2019-2021	16600,5	0	16328,20	272,30	0	0	Разработка ПД									
								2019	5900,5	0	5735,2	165,3	0	0	Разработка ИИ-100%									
								2020	10700,00	0	10593,00	107,00	0	0	Уровень технической готовности проектной документации, ПД-100%									
3.1.2.38.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованияах. Газификация жилого района ул. Советская муниципального образования городского округа "Город Южно-Сахалинск"	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2016/2023	4,5 км	Распоряжение АРЭГ № 108 от 07.12.2016; № 65-1-1-3-0143-16 от 22.11.2016;	27425,64	2021 - 2025	0	0	0	0	0	0	Строительство сетей газоснабжения									
								2021	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0							
								2022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
								2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
								2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
3.1.2.39.	Газификация котельных и строительство распределительных газопро-	Министерство энергетики	муниципальная	2014/2023	4,3 км	Распоряжение АРЭГ ПСД № 39 от 30.07.2014.	50000,0	2021 - 2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Строительство сетей газоснабжения

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	
	водов в муниципальных образованиях. (с. Поречье муниципального образования «Макаровский городской округ»)	Сахалинской области				Госэкспертиза ПД № 65-1-5-0105-14 от 22.07.2014 г., Заключение достоверности сметной стоимости № 65-1-6-0029-14 от 29.12.2014 г		2022	0			0	
3.1.2.40.	«Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях». Газификация села Покровка муниципального образования городского округа «Долинский»	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2016/2022	4,4 км	Распоряжение АРЭГ № 71 от 05.09.2016; Госэкспертиза за ПД № 65-1-1-3-0095-15 от 02.11.2015; Заключение достоверности сметной стоимости № 65-1-6-0060-16 от 02.08.2016;	36313,23	2021 - 2025	45261,1	44808,5	452,6	0	Строительство сетей газоснабжения
								2023	0	0	0	0	
								2024	0	0	0	0	
								2025	0	0	0	0	
								2021 - 2025	45261,1	44808,5	452,6	0	Строительство сетей газоснабжения
								2021	45261,1	44808,5	452,6	0	Уровень технической готовности 100%
								2022	0	0,0	0	0	
								2023	0	0	0	0	
								2024	0	0	0	0	
								2025	0	0	0	0	
								2021 - 2025	33206,6	32874,5	332,1	0	Строительство сетей газоснабжения
3.1.2.41.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях. Газификация села Сосновка му-	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2016/2022	1,7 км	Распоряжение АРЭГ № 74 от 05.09.2016; Госэкспертиза за ПД № 65-1-1-3-0100-16 от 01.08.2016;	30000,0	2021 - 2025	33206,6	32874,5	332,1	0	Строительство сетей газоснабжения
								2021	33206,6	32874,5	332,1	0	Уровень технической готовности 100%
								2022	0	0	0	0	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
3.1.2.42.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях. Газификация села Углезаводск муниципального образования городской округ «Долинский»	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2015/2023	8,0 км	Заключение достоверности сметной стоимости № 65-1-1-6-0062-16 от 02.08.2016	185000,0	2023	0	0	0	0	0	0	
								2024	0	0	0	0	0		
								2025	0	0	0	0	0		
								2021-2025	130000,0	0	113360,0	16640,0	0		
								2021	0	0	0	0	0		
3.1.2.43.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях. Газификация объектов Смирновского района»	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2023/2025		Разработка ПСД в 2023 г.		2021-2025	370000	0	355200	14800	0	0	Строительство сетей газоснабжения
								2021	0	0	0	0	0		
								2022	0	0	0	0	0		
								2023	0	0	0	0	0		
								2024	150000,00	0	144000,0	6000,0	0	Разработка ПСД	
2025	220000,0	0	211200,0	8800,0	0	СМР-50% СМР-100%									

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
3.1.2.44.	Газификация котельных и строительно-распределительных газопроводов в муниципальных образований Холмского района. Газификация объектов Холмского района	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2023-2025/2025		Разработка ПСД в 2023 г		2022-2025	230000	0	221720	8280	0	Строительство сетей газоснабжения
										0			0	
									0	0	0	0	Разработка ПСД	
									130000,0	0	125320,0	4680,0	0	
									100000,0	0	96400,0	3600,0	0	
3.1.2.45.	Газификация котельных и строительно-распределительных газопроводов в муниципальных образованиях. Газификация с. Елочки муниципального образования Южно-Сахалинск"	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2023 - 2025		Разработка РД-2023		2022-2024	83618,7	0	78059,9	5558,8	0	Строительство сетей газоснабжения
									0	0	0	0		
									0	0	0	0	Разработка ПСД	
									50677,5	0	50059,9	617,6	0	
									32941,2	0	28000,0	4941,2	0	
3.1.2.46.	Газификация котельных и строительно-распределительных газопроводов в муниципальных образованиях. Газификация с. Взморье муниципального образования Южно-Сахалинск	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2024/2024		Разработка ПД в 2024 г.		2021 - 2025	20000,0	0	17440,0	2560,0	0	
									0	0	0	0		
									0	0	0	0		
									20000,0	0	17440,0	2560,0	0	Разработка ПСД
									0	0	0	0	0	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
3.1.2.47.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованияах.	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2022-2025			800000	2023 - 2025	0	697600	102400	0		
							0	2021	0	0	0			
							0	2022	0					
							0	2023	0	0	0			
							400000,0	2024	0	348800,0	51200,0	0		
							400000,0	2025	0	348800,0	51200,0	0		
3.1.3.	Предоставление субсидий муниципальным образованияам на строительство систем приема, хранения и регазификации (СПХР) сжиженного природного газа (СПГ)	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2019-2021			195309,94	2019-2021	0	192560,7	2749,24	0		
							24125,5	2019	0	23088,1	1037,4	0		
							171184,44	2020	0	169472,6	1711,84	0		
							0	2021	0	0	0	0		
							195309,94	2019-2021	0	192560,7	2749,24	0		
3.1.3.1.	Строительство системы приема, хранения и регазификации (СПХР) сжиженного природного газа (СПГ) в г. Невельске	Министерство энергетики Сахалинской области	муниципальная	2019-2020/2020	1800 куб. м/час	Госэкспертиза за ПД № 65-1-1-3-035803-2019 от 17.12.2019; Заключение достоверности сметной стоимости 65-1-0154-2019 от 26.12.2019	210461,4	2019-2021	0	192560,7	2749,24	0		
							24125,5	2019	0	23088,1	1037,4	0	Разработка ПД-100%	
							171184,44	2020	0	169472,6	1711,84	0	Уровень технической готовности объекта-100%	
3.1.4	Внос в уставный капитал на строи-	Министерство					130000,0	2019-2020	0	130000,0	0	0		
							0	2021	0	0	0	0		

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
	тельство газотранспортной инфраструктуры	энергетики Сахалинской области						2019	130000,0	0	130000,0	0	0	0	
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2019-2020	130000,0	0	130000,0	0	0	0	
3.1.4.1	«Реконструкция газовых скважин на Анивском газовом промысле»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Сахалинской области	областная	2016-2019/2019	7 млн. куб.м. газа в год			2019-2020	130000,0	0	130000,0	0	0	0	Уровень технической готовности 100%
								2020	0	0	0	0	0	0	
3.1.5.	Проектирование объектов газификации (кадастровые работы, изыскательские работы, разработка схемы газоснабжения и газификации, проектные работы, экспертные работы)	Министерство энергетики Сахалинской области						2019-2020	42789,0	0	42789,0	0	0	0	
								2019	17841,5	0	17841,5	0	0	0	
								2020	24947,5	0	24947,5	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022		0		0	0	0	
3.1.5.1.	Газификация с. Первомайск муницип-	Министерство	областная	2019/2019	1,12 МВт	Положительное заключение	43041,5	2019-2020	42789,0	0	42789,0	0	0	0	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		привлеченные средства
	пального образования городской округ «Смирныховский» с использованием автономных источников газоснабжения (СПП)	энергетики Сахалинской области				наличие государственной экспертизы № 65-1-1-2-023185-2020 от 09.06.2020		2019	17841,5	0	17841,5	0	0	Разработка ИИ-100%
								2020	24947,5	0	24947,5	0	0	Уровень технической готовности ПД-100%
								2021	0	0	0	0	0	
								2022		0		0	0	
3.3.	Осуществление мер по развитию Анивских газовых месторождений	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Сахалинской области	областная					2019-2020	50000,0		50000,0	0	0	
								2019	50000,0		50000,0	0	0	
								2020	0	0	0	0	0	
3.3.1.	Строительство газораспределительных станций на Анивском газовом промысле (взнос в уставный капитал АО «Сахалинская нефтяная компания»)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Сахалинской области	областная	2019	3 единицы			2019-2020	0	0	0	0	0	
								2019	0	0	0	0	0	
								2020	0	0	0	0	0	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
3.3.1.1.	«Строительство лабораторий по определению состава газа на Анивском газовом промысле» (взнос в уставный капитал АО «Сахалинская нефтяная компания»)	области	областная	2019	1 единица			2019-2020	0	50000,0	0	0	0	0	
								2019	0	50000,0	0	0	0	0	
								2020	0	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности 100%
5.	Подпрограмма № 4 «Расширение использования газа в качестве моторного топлива в Сахалинской области»														
5.1.8.	«Строительство газозаправочной инфраструктуры в южной части о. Сахалин» (взнос в уставный капитал АО «Сахалинская нефтяная компания»)	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2019-2020		2020-ПД		2019	0	50000,0	0	0	0	0	Уровень технической готовности 50 %
6.	Подпрограмма № 5 «Обеспечение устойчивой работы электросетевого комплекса Сахалинской области»														
6.1.	Строительство и реконструкция электрических сетей и подстанций Сахалинской области в зоне ответственности ПАО «Саха-	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020 – 2025				2020-2025	0	20347086,4	0	6428042,1	0	13919044,3	
								2020	0	5817352,9	0	0	0	5817352,9	
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсуствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
	линэнерго» (взнос в уставный капитал ПАО «Сахалинэнерго»))							2023	4935944,1	0	0	0	0	4935944,1	
								2024	5721470,3	0	3993675,3	0	0	1727795,0	
								2025	3872319,1	0	2434366,8	0	0	1437952,3	
6.1.1.	Реконструкция ВЛ 220кВ Лермонтовка - Краснопольская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2024 / 2024	21,5 км	2021 г.	805684,7	2020-2025	579615,9	0	527494	0	0	52121,9	
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	ПД - 50 %
								2022	0	0	0	0	0	0	ПД - 100 %
								2023	52121,9	0	0	0	0	52121,9	Уровень технической готовности - 50 %
								2024	527494	0	527494	0	0	0	Уровень технической готовности - 100%
								2025	0	0	0	0	0	0	
6.1.2.	Реконструкция ВЛ 220 кВ Д-3 ПС Макаровская - ПС Ильская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2023 / 2023	78 км	2021 г.	2474949,4	2020-2025	2474949,4	0	0	0	0	2474949,4	
								2020	2474949,4	0	0	0	0	2474949,4	ПД - 50 %
								2021	0	0	0	0	0	0	ПД - 100 %, Уровень технической готовности - 50 %





№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
								2022	0	0	0	0	0	0	
								2023	81134,0	0	0	0	0	81134,0	Уровень технической готовности - 30%
								2024	1204444,0	0	1204444,0	0	0	0	Уровень технической готовности - 70%
								2025	866438,0	0	866438,0	0	0	0	Уровень технической готовности - 100%
6.1.7.	Реконструкция ВЛ 220 кВ Д7 ПС 220/110/6 кВ Южно-Сахалинская - ПС 220/35/10 кВ Углезаводская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2021-2023 / 2023	38,2 км	2022 г.	875432,0	2020-2025	76295,2	0	0	0	76295,2		
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	ПД - 50 %
								2022	0	0	0	0	0	0	ПД - 100 %; Уровень технической готовности - 40 %
								2023	76295,2	0	0	0	76295,2	Уровень технической готовности - 100%	
								2024	0	0	0	0	0	0	
								2025	0	0	0	0	0	0	
6.1.8.	Реконструкция ПС 220/110/6 кВ Южно-	Министерство	областная	2020-2024 / 2024		2021 г.	1210230,0	2020-2025	1210230,0	0	0	0	1210230,0		

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения специалистов. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
	Сахалинская	энергетики Сахалинской области						2020	1210230,0	0	0	0	0	1210230,0	ПД в 2020 - 70%;
								2021	0	0	0	0	0	0	ПД в 2021 - 100% Уровень технической готовности - 35 %
								2022	0	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 50%
								2023	0	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 75%
								2024	0	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 100%
								2025	0	0	0	0	0	0	
6.1.9.	Реконструкция ВЛ 110 кВ С-12 ПС 220/110/6 кВ Южно-Сахалинская - ПС 110/35/6 кВ Южная	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2023-2025 / 2025	8,5 км	2024 г.	250187,5	2020-2025	250187,5	0	242429,3	0	0	7758,2	
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	
								2023	3803,0	0	0	0	0	3803,0	ПД - 50 %
								2024	76684,0	0	72728,8	0	0	3955,2	ПД - 100 % Уровень технической готовности - 25%

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения специалистов. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат		
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства			
6.1.10.	Реконструкция ВЛ 110 кВ С-13-14 ПС 220/110/6 кВ Южно-Сахалинская - ПС 110/35/6 кВ Центр-ПС 110/35/6 кВ Промузел	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2024-2025 / 2025	6,5 км	2025 г.	47242,3	2025	169700,5	0	169700,5	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 100%
								2020-2025	47242,3	0	0	0	47242,3			
								2020	0	0	0	0	0			
								2021	0	0	0	0	0			
								2022	0	0	0	0	0			
								2023	0	0	0	0	0			
								2024	23158,0	0	0	0	23158,0	ПД - 50 %		
2025	24084,3	0	0	0	24084,3	ПД - 100 %										
6.1.11	Реконструкция ВЛ 110 кВ С-11 ПС 220/110/6 кВ Южно-Сахалинская - ПС 110/35/6 кВ Южная - ПС 110/35/10 кВ Корсаковская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2024-2025 / 2025	35 км	2025 г.	56005,7	2020-2025	169700,5	0	169700,5	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 100%
								2020-2025	56005,7	0	0	0	56005,7			
								2020	0	0	0	0	0			
								2021	0	0	0	0	0			
								2022	0	0	0	0	0			
								2023	0	0	0	0	0			
								2024	27453,8	0	0	0	27453,8	ПД - 50 %		
2025	28551,9	0	0	0	28551,9	ПД - 100 %										
6.1.12.	Реконструкция ВЛ 110кВ С-55 ПС 220/110/35/10 кВ Тымовская - ПС	Министерство энергетики	областная	2020-2025 / 2025	115,4 км	2021 г.	2158680,2	2020-2025	1852380,8	0	1776536,6	0	0	75844,2		
								2020-2025	1852380,8	0	1776536,6	0	75844,2			
								2020	0	0	0	0	0	ПД в 2019 - 30%		

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРЭС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
	220/110/35/6 кВ Ногликская	Сахалинской области						2021	0	0	0	0	0	0	ПД в 2020 - 30 %
								2022	0	0	0	0	0	0	ПД - 100 %
							75844,2	2023	75844,2	0	0	0	75844,2	0	Уровень технической готовности - 40 %
							1033250,0	2024	1033250,0	0	1033250,0	0	0	0	Уровень технической готовности - 80 %
							743286,6	2025	743286,6	0	743286,6	0	0	0	Уровень технической готовности - 100 %
6.1.13.	Реконструкция ВЛ 35 кВ Т-502, Т-507 ПС 220/110/35/10 кВ Тымовская - ПС Тымово - ПС 35/10 кВ Арги-Паги	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2025 / 2025	60 км	2023 г.	1178422,3	2020-2025	1010171,5	0	975854,4	0	34317,1	0	
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	ПД - 70 %
							34317,1	2023	34317,1	0	0	0	34317,1	0	ПД - 100 %; Уровень технической готовности - 40 %
							567565,9	2024	567565,9	0	567565,9	0	0	0	Уровень технической готовности -

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат			
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства				
6.1.14.	Реконструкция ВЛ 35 кВ Т-406 ПС 110/35/10/6 кВ Шахтерская - ПС 35/6 кВ Ударновская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2021 / 2021	4 км	2021 г.	57403,2	2020-2025	408288,5	0	408288,5	0	0	0	0	60 %	
									57403,2	0	0	0	57403,2	0	0	0	Уровень технической готовности - 100 %
									57403,2	0	0	0	57403,2	0	0	0	ПД - 30 %
									0	0	0	0	0	0	0	0	ПД - 100% Уровень технической готовности - 100 %
									0	0	0	0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	0	0	0	
6.1.15.	Реконструкция ВЛ 35 кВ Т-317 ПС 110/35/10 кВ Поронайская - ПС 35/10 кВ Леонидово	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2021-2024 / 2024	22,3 км	2022 г.	614260,4	2020-2025	311873,7	0	167787,7	0	0	144086,0			
									0	0	0	0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	0	0	0	ПСД - 50 %
									0	0	0	0	0	0	0	0	ПСД - 100 %; Уровень технической готовности - 10 %
									0	0	0	0	0	0	0	0	Уровень тех-
144086,0	0	0,0	0	144086,0	0	0	0	Уровень тех-									

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат		
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства			
6.1.16.	Реконструкция ВЛ 35 кВ Т-320 ПС 35/10 кВ Леонидово - ПС 35/10 кВ Тихоменево	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2021-2024 / 2024	10,3 км	2022 г.	283804,9		2024	167787,7	0	167787,7	0	0	0	нической готовности - 70 %
									2025	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 100%	
									2020-2025	144080,8	0	77529,9	0	66550,9		
									2020	0	0	0	0	0		
									2021	0	0	0	0	0	ПСД - 50 %	
2022	0	0	0	0	0	ПСД - 100 %; Уровень технической готовности - 15%										
6.1.17.	Реконструкция ВЛ 35 кВ Т-325 ПС 35/10 кВ Забайкалец - ПС 35/10 кВ Малиновка	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2022-2025 / 2025	13,2 км	2023 г.	378296,9		2023	66550,9	0	0	0	66550,9	Уровень технической готовности - 75 %	
									2024	77529,9	0	77529,9	0	0	Уровень технической готовности - 100%	
									2025	0	0	0	0	0		
									2020-2025	335709,1	0	247009	0	88700,1		
									2020	0	0	0	0	0		
2021	0	0	0	0	0											

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
		линской области						2022	0	0	0	0	0	0	ПСД - 50 %
								2023	88700,1	0	0	0	88700,1		ПСД - 100 %; Уровень технической готовности - 15%
								2024	143662,7	0	143662,7	0	0	0	Уровень технической готовности - 75 %
								2025	103346,3	0	103346,3	0	0	0	Уровень технической готовности - 100%
6.1.18.	Реконструкция ВЛ 35 кВ Т-318 ПС 110/35/10 кВ Поронойская - ПС 35/10 кВ Тихменево	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2022-2025 / 2025	17,6 км	2023 г.	524571,7	2020-2025	465516,7	0	342519,2	0	122997,5		
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	ПСД - 50 %
								2023	122997,5	0	0	0	122997,5		ПСД - 100 %; Уровень технической готовности - 15%
								2024	199212,3	0	199212,3	0	0	0	Уровень технической готовности - 75 %
								2025	143306,9	0	143306,9	0	0	0	Уровень технической готовности - 100%

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения экспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат		
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства			
6.1.19.	Реконструкция ВЛ 35 кВ Т-206 ПС 35/10 кВ Яблочная - ПС 35/10 кВ Ко-стромская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2023 / 2023	18,9 км	2021	344427,8	2020-2025	0	0	0	0	0	344427,8	ПСД - 50 %	
								2020	0	0	0	0	0	344427,8		
								2021	0	0	0	0	0	0		ПСД - 100 %; Уровень технической готовности - 15%
								2022	0	0	0	0	0	0		Уровень технической готовности - 70 %
								2023	0	0	0	0	0	0		Уровень технической готовности - 100%
6.1.20.	Строительство ВЛ-35кВ ПС 35/10 кВ Пятиречье - ПС 110/35/10 кВ Петропавловская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2024-2025 / 2025	42 км	2025 г.	49950,9	2020-2025	0	0	0	0	0	49950,9		
								2020	0	0	0	0	0	0		
								2021	0	0	0	0	0	0		0
								2022	0	0	0	0	0	0		0
								2023	0	0	0	0	0	0		0
2024	24494,3	0	0	0	0	0	0	24494,3	ПСД - 50 %							
2025	25456,6	0	0	0	0	0	0	25456,6	ПСД - 100 %							
6.1.21.	Реконструкция ВЛ-	Мини-	област-	2020-2023	22,2 км	2021 г.	399473,6	2020-	0	0	0	0	0	399473,6		



№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат			
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства				
6.1.23.	Реконструкция ВЛ 220 кВ Д-13 ПС 220/35/10 кВ Смирных - ПС 220/110/35/10 кВ Тымовская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020/2020	4,971 км	2018 г.	15222,4	2025	0	0	0	0	0	15948,6	0	15948,6	ПСД - 100 %
								2020-2025	0	0	0	0	0	15222,4			
								2020	0	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 100 %		
								2021	0	0	0	0	0	0			
								2022	0	0	0	0	0	0			
								2023	15222,4	0	0	0	0	15222,4			
								2024	0	0	0	0	0	0			
2025	0	0	0	0	0	0											
6.1.24.	Модернизация ОРУ 220 кВ на ПС 220/35/10 кВ Углезаводская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2021-2025 / 2025	40 МВА	2022 г.	1205946,3	2020-2025	0	0	0	0	0	1205946,3	0	1205946,3	
								2020	0	0	0	0	0	0			
								2021	0	0	0	0	0	0	ПСД - 50 %		
								2022	0	0	0	0	0	0	ПСД - 100 %		
								2023	328395,8	0	0	0	0	328395,8	Уровень технической готовности - 30%		
								2024	399323,2	0	0	0	0	399323,2	Уровень технической готовности - 60 %		
								2025	478227,3	0	0	0	0	478227,3	Уровень технической готовности - 100 %		

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		привлеченные средства
6.1.25.	Реконструкция ПС 220/110/35/10/6 кВ Холмская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2024-2025 / 2025	40 МВА	2025 г.	122192,9	2020-2025	0	0	0	0	122192,9	товности - 100 %
								2020	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	
								2023	0	0	0	0	0	
								2024	59898,5	0	0	0	0	
2025	62294,4	0	0	0	0	62294,4	ПСД - 100 %							
6.1.26.	Реконструкция ПС 220/110/35/10 кВ Тымовская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2024-2025 / 2025	63 МВА	2025 г.	81461,9	2020-2025	0	0	0	0	81461,9	
								2020	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	
								2023	0	0	0	0	0	
								2024	39932,3	0	0	0	0	
2025	41529,6	0	0	0	0	41529,6	ПСД - 100 %							
6.1.27.	Реконструкция ПС 220/35/10 кВ Чеховская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2024-2025 / 2025	25 МВА	2025 г.	84720,4	2020-2025	0	0	0	0	84720,4	
								2020	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	



№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
6.1.30.	Реконструкция ПС 110/35/6 Ногликская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2024 / 2024	73,3МВА	2021 г.	607901,8	2023	0	0	0	0	0	11518,9	ПСД - 50 %
								2024	0	0	0	0	0	11979,7	ПСД - 100 %
								2025	0	0	0	0	0	0	
								2020-2025	0	0	0	0	0	607901,8	607901,8
								2020	0	0	0	0	0	0	ПСД - 50 %
6.1.31.	Реконструкция ПС 110/35/6 кВ Холмская Южная	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2021-2024 / 2024	20 МВА	2022 г.	260415,0	2023	0	0	0	0	0	315740,9	Уровень технической готовности - 50%
								2024	0	0	0	0	0	292160,9	Уровень технической готовности - 100 %
								2025	0	0	0	0	0	0	
								2020-2025	0	0	0	0	0	260415,0	260415,0
								2020	0	0	0	0	0	0	
2021	0	0	0	0	0	0	ПСД - 50 %								
2022	0	0	0	0	0	0	ПСД - 100 %								
2023	138730,3	0	0	0	0	0	138730,3	Уровень технической готовности - 50%							
2024	121684,7	0	0	0	0	0	121684,7	Уровень технической го-							

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРЭС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат		
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства			
6.1.32.	Реконструкция ПС 35/10 кВ Молодежная	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2023-2024 / 2024	2,5 МВА	2024 г.	11749,3	2025	0	0	0	0	0	0	0	Товности - 100 %
								2020-2025	11749,3	0	0	0	11749,3			
								2020	0	0	0	0	0			
								2021	0	0	0	0	0			
								2022	0	0	0	0	0			
								2023	5759,5	0	0	0	0	5759,5	ПСД - 50 %	
6.1.33.	Строительство ПС 35/10 кВ Огоньки	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2024-2025 / 2025	1,6 МВА	2025 г.	12708,0	2025	0	0	0	0	0	0	0	ПСД - 100 %
								2020-2025	12708,0	0	0	0	0	12708,0		
								2020	0	0	0	0	0			
								2021	0	0	0	0	0			
								2022	0	0	0	0	0			
								2023	0	0	0	0	0			
2024	6229,4	0	0	0	0	6229,4	ПСД - 50 %									
2025	6478,6	0	0	0	0	6478,6	ПСД - 100 %									
6.1.34.	Строительство ПС 35/10 кВ Чапланово	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2024-2025 / 2025	1 МВА	2025 г.	12708,0	2025	0	0	0	0	0	0	0	Товности - 100 %
								2020-2025	12708,0	0	0	0	0	12708,0		
								2020	0	0	0	0	0			
								2021	0	0	0	0	0			
								2022	0	0	0	0	0			
								2023	0	0	0	0	0			
2024	6229,4	0	0	0	0	6229,4	ПСД - 50 %									
2025	6478,6	0	0	0	0	6478,6	ПСД - 100 %									

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
		линской области						2022	0	0	0	0	0	0	
								2023	0	0	0	0	0	0	
								2024	6229,4	0	0	0	6229,4	0	ПСД - 50 %
								2025	6478,6	0	0	0	6478,6	0	ПСД - 100 %
6.1.35.	Реконструкция ПС 35/10 кВ Лесное	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2022-2025 / 2025	4,1 МВА	2023 г.	136529,2	2020-2025	136529,2	0	0	0	136529,2	0	
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	ПСД - 50 %
								2023	11297,5	0	0	0	11297,5	0	ПСД - 100 %
								2024	61388,1	0	0	0	61388,1	0	Уровень технической готовности - 50%
								2025	63843,6	0	0	0	63843,6	0	Уровень технической готовности - 100 %
6.1.36.	Реконструкция ПС 35/10 кВ Дачная	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2023-2025 / 2025	1,6 МВА	2024 г.	23498,6	2020-2025	23498,6	0	0	0	23498,6	0	
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	
								2023	11518,9	0	0	0	11518,9	0	ПСД - 50 %
								2024	11979,7	0	0	0	11979,7	0	ПСД - 100 %

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
6.1.37.	Строительство ПС 35/10 кВ Мицулевка	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2023 / 2023	5 МВА	2024 г.	192042,2	2025	0	0	0	0	0	0	
								2020-2025	192042,2	0	0	0	0	192042,2	
								2020	0	0	0	0	0		
								2021	0	0	0	0	0		
								2022	0	0	0	0	0		
								2023	192042,2	0	0	0	0	192042,2	
6.1.38.	Реконструкция ПС 35/10 кВ Ново-Александровская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2023 / 2023	20 МВА	2023 г.	251150,5	2020-2025	251150,5	0	0	0	0	251150,5	
								2020	0	0	0	0	0		
								2021	0	0	0	0	0		
								2022	0	0	0	0	0		
								2023	251150,5	0	0	0	0	251150,5	ПСД - 100 %
								2024	0	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 50%
2025	0	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 100 %								
6.1.39.	Реконструкция ПС 35/6 кВ Дальняя	Министерство	областная	2020-2023 / 2023	5 МВА	2025 г.	53055,4	2020-2025	53055,4	0	0	0	0	53055,4	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
6.1.40.	Реконструкция ПС 35/6 кВ Первомайская	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2022-2025 / 2025	10 МВА	2023 г.	223728,6	2020	0	0	0	0	0	0	0
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	
								2023	53055,4	0	0	0	0	53055,4	
								2024	0	0	0	0	0	0	
								2025	0	0	0	0	0	0	ПСД - 100 %
6.1.41.	Реконструкция ПС 35/10 кВ Березняки	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2022-2025 / 2025	3,5 МВА	2023 г.	127464,1	2020-2025	127464,1	0	0	0	0	127464,1	
								2020	0	0	0	0	0	0	
								2021	0	0	0	0	0	0	
								2022	0	0	0	0	0	0	ПСД - 50 %
								2023	22594,8	0	0	0	0	22594,8	ПСД - 100 %
								2024	98595,0	0	0	0	0	98595,0	Уровень технической готовности - 50%
2025	102538,8	0	0	0	0	102538,8	Уровень технической готовности - 100 %								

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
6.1.42.	Реконструкция ПС 35/6 кВ Бошняково	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2023-2024 / 2024	3,2 МВА	отсутствует	11749,3	2022	0	0	0	0	0	0	ПСД - 50 %
								2023	11297,5	0	0	0	0	11297,5	ПСД - 100 %
								2024	56944,4	0	0	0	0	56944,4	Уровень технической готовности - 50%
								2025	59222,2	0	0	0	0	59222,2	Уровень технической готовности - 100 %
								2020-2025	11749,3	0	0	0	0	11749,3	
								2020	0	0	0	0	0	0	
6.1.43.	Резервный источник электроснабжения п. Заозерное, Восточное	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2024-2025 / 2025		2024 г.	89762,1	2020-2025	89762,1	0	0	0	0	89762,1	
								2020	0	0	0	0	0		
								2021	0	0	0	0	0		
								2022	0	0	0	0	0		
								2023	0	0	0	0	0		
								2024	12018,7	0	0	0	0	12018,7	ПСД - 100%
2023	5759,5	0	0	0	0	5759,5	ПСД - 50%								
2024	5989,8	0	0	0	0	5989,8	ПСД - 100%								
2025	0	0	0	0	0	0									

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРЭС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
6.1.44.	Резервный источник электроснабжения п. Озерок	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2024-2025 / 2025		2024 г.	93352,6	2025	77743,4	0	0	0	0	77743,4	Уровень технической готовности - 100%
								2020-2025	93352,6	0	0	0	0	93352,6	
								2020	0	0	0	0	0		
								2021	0	0	0	0	0		
								2022	0	0	0	0	0		
								2023	0	0	0	0	0		
								2024	12499,4	0	0	0	0	12499,4	ПСД - 100 %
6.1.45.	Строительство ВЛ-35кВ ПС 110/35/10/6 кВ Шахтерская - ПС 35/6 кВ Бошняково	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2021 / 2021	63,31 км	2019 г.	1332690,0	2020-2025	1332690,0	0	0	0	0	1332690,0	Уровень технической готовности - 100 %
								2020	0	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 70 %
								2021	0	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 100 %
								2022	0	0	0	0	0	0	
								2023	1332690,0	0	0	0	0	1332690,0	
								2024	0	0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	0	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРЭС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
6.1.46.	Реконструкция ВЛ-35кВ Т-139 ПС 110/35/10 кВ Корсаковская - ПС 35/10 кВ Агар	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2022 / 2022	2,08 км	2021 г.	38638,1	2025	0	0	0	0	0	0	0
								2020-2025	38638,1	0	0	0	0	38638,1	
								2020	0	0	0	0	0		
								2021	0	0	0	0	0	ПСД - 100 %	
								2022	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 50 %	
6.1.47.	Реконструкция ВЛ-35кВ Т-129 ПС 35/10 кВ Соловьевка - ПС 35/10 кВ Дачная	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2022 / 2022	5,67 км	2021 г.	99948,8	2023	38638,1	0	0	0	38638,1	Уровень технической готовности - 100 %	
								2020-2025	99948,8	0	0	0	0	99948,8	
								2020	0	0	0	0	0		
								2021	0	0	0	0	0	ПСД - 100 %	
								2022	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 50 %	
2023	99948,8	0	0	0	0	99948,8	Уровень технической готовности - 100%								

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При осуществлении - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат			
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства				
6.1.48.	Реконструкция ВЛ-35кВ Т-121 ПС 35/10 кВ Дачная - ПС 35/10 кВ Тамбовка	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2023 / 2023	12,44 км	2021 г.	233853,4	2024	0	0	0	0	0	0	0		
								2025	0	0	0	0	0	0			
								2020-2025	233853,4	0	0	0	233853,4				
								2020	0	0	0	0	0				
								2021	0	0	0	0	0	ПСД - 100%			
2022	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 50%											
6.1.49.	Реконструкция ВЛ-35кВ Т-122 ПС 35/10 кВ Агар - ПС 35/10 кВ Соловьевка	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2022 / 2022	11,1 км	2021 г.	192604,7	2023	233853,4	0	0	0	233853,4	0	0	0	Уровень технической готовности - 100%
								2024	0	0	0	0	0	0	0	0	
								2025	0	0	0	0	0	0	0	0	
								2020-2025	192604,7	0	0	0	192604,7				
								2020	0	0	0	0	0				
2021	0	0	0	0	0	ПСД - 100%											
2022	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 50%											
2023	192604,7	0	0	0	0	192604,7	0	0	0	0	0	0	Уровень технической готовности -				

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения экспертизы. При отсутствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей					Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства		
6.1.50.	Реконструкция ВЛ-35кВ Т-132 ПС 35/10 кВ Тамбовка - ПС 35/10 кВ Чапаево	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2023 / 2023	5,92 км	2021 г.	112953,4	2020-2025	0	0	0	0	0	0	100%
									0	0	0	0	0	0	0
									112953,4	0	0	0	112953,4		
									0	0	0	0	0		
									0	0	0	0	0	ПСД - 100%	
									0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 50%	
6.1.51.	Реконструкция ВЛ-35кВ Т-133 ПС 35/10 кВ Чапаево - ПС 35/10 кВ Лесное	Министерство энергетики Сахалинской области	областная	2020-2023 / 2023	15,43 км	2021 г.	283289,1	2020-2025	0	0	0	0	0	0	
									0	0	0	0	0	0	0
									283289,1	0	0	0	283289,1		
									0	0	0	0	0		
									0	0	0	0	0	ПСД - 100%	
									0	0	0	0	0	Уровень технической готовности - 50%	

№ пп.	Наименование объекта (мероприятия)	ГРБС	Форма собственности	Сроки реализации объекта / срок ввода в эксплуатацию	Мощность	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы. При отсуствии - планируемый срок разработки ПД	Стоимость объекта (предварительная стоимость по проектам-аналогам), тыс. рублей	Период реализации, годы	Объем финансирования, тыс. рублей				Непосредственный результат	
									всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет		привлеченные средства
								2023	283289,1	0	0	0	283289,1	Уровень технической готовности - 100%
								2024	0	0	0	0	0	
								2025	0	0	0	0	0	

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**

к постановлению Правительства  
Сахалинской области  
от 24 марта 2021 г. № 100

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4.1**

к государственной программе Сахалинской  
области «Развитие энергетики Сахалинской  
области», утвержденной постановлением  
Правительства Сахалинской области  
от 31 декабря 2013 г. № 808

**СВЕДЕНИЯ**

**об индикаторах (показателях) государственной программы и их значениях**

№ пп.	Наименование индикатора (показателя)	Ед. измерения	Значения индикаторов (показателей)																	
			2020		2021		2022		2023		2024		2025							
			план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт						
1.	Государственная программа «Развитие энергетики Сахалинской области»																			
1.1.	Ввод генерирующих мощностей	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Количество домоладений с использованием солнечной генерации	шт.	0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1.3.	Объем потребления природного газа	млрд. м3 в год	1,2	1,35	1,4	1,4	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45
1.4.	Объем добычи угля	млн. тонн	12,97	14,1	13,1	13,1	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2

№ пп.	Наименование индикатора (показателя)	Ед. измерения	Значения индикаторов (показателей)										
			2020	2021	2022	2023	2024	2025					
			план	план	план	план	план	план	план	план			
1.5.	Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива	млн.м <sup>3</sup>	3,2	3,5	4	4,5	9,87	15					
1.6.	Снижение показателя средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям электрической энергии (Psaifi)	час	6,01	5,94	5,92	5,84	5,73	5,56					
1.7.	Снижение средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям электрической энергии (Psaifi)	шт.	2,83	2,81	2,8	2,78	2,73	2,69					
1.7.	Уровень газификации природным газом	%	39	39,1	39,2	39,4	39,6	39,8					
2.	Подпрограмма № 1 «Развитие электроэнергетики Сахалинской области»												
2.1.	Протяженность построенных и реконструированных электрических сетей	км	-	-	5	16	-	-					
2.2.	Ввод трансформаторных мощностей	MVA	-	2x10	-	-	-	-					
2.3.	Ввод трансформаторных подстанций	ед.	-	-	-	-	-	-					
2.4.	Разработка проектной документации	ед.	-	-	-	-	-	-					
По направлению энергосбережение и энергоэффективность													
2.5.	Количество домовладений с использованием солнечной генерации	шт.	0	10	10	10	10	10	10				

№ пп.	Наименование индикатора (показателя)	Ед. измерения	Значения индикаторов (показателей)													
			2020	2021	2022	2023	2024	2025								
			план	план	план	план	план	план								
3.	Подпрограмма № 2 «Газификация Сахалинской области»															
3.1.	Количество газовых котельных и промышленных установок	ед.	237	270	295	320	345	370								
3.2.	Протяженность внутригородских и сельских газовых сетей, в том числе:	тыс. км	0,91	0,96	0,96	0,96	1,166	1,182								
	- городские	км	634,6	679	679	679	856	872								
	- сельские	км	275,4	284,1	284,1	284,1	310	310								
3.3.	Газификация домовладений	ед.	3467	4253	4666	4843	5022	5062								
3.4.	Разработка проектно-изыскательской документации	ед.	5		-	-	1	-								
			По направлению энергосбережение и энергоэффективность													
3.5.	Количество новых муниципальных газовых котельных	ед.	8	10	10	10	17	18								
3.6.	Количество газифицированных дизельных электростанций	ед.	-	-	1			1								
3.7.	Количество объектов приема, хранения и регазификации (СПХР) сжиженного природного газа (СПГ)	ед.	1													
			Осуществление мер по развитию Анивских газовых месторождений													
3.8.	Добыча газа	млн. м3	41	40	40	40	40	40	40							
			Оказание организационных мер поддержки инвесторам при реализации проектов на основе альтернативных источников газоснабжения													
3.9.	Количество мини-заводов по производству сжиженного природного газа (СПГ)	ед.		-	-	1	-	-	-							

№ пп.	Наименование индикатора (показателя)	Ед. измерения	Значения индикаторов (показателей)							
			2020	2021	2022	2023	2024	2025		
			план	план	план	план	план	план	план	план
3.10.	Количество объектов приема, хранения и регазификации (СПХР) сжиженного природного газа (СПГ)	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Подпрограмма № 3 «Развитие угольной отрасли в Сахалинской области»									
4.1.	Объем вывоза угля за пределы Сахалинской области	млн. тонн	8	13,31	8	8	8	8	8	8
	в том числе экспорт	млн. тонн	7,9	13,3	7,9	7,9	7,9	7,9	7,9	7,9
4.2.	Численность занятых в угольной отрасли, включая численность работающих по перевалке угля в портах	тыс. чел.	2,5	2,65	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
4.3.	Средняя заработная плата работников на предприятиях угольной отрасли	тыс. руб.	84,4	86	88,5	90	92	94		
5.	Подпрограмма № 4 «Расширение использования природного газа в качестве моторного топлива в Сахалинской области»									
5.1.	Количество стационарных объектов заправки природным газом	шт.	2	4	5	6	7	8		
5.2.	Количество созданных рабочих мест	ед.	2	4	4	6	10	14		

№ пп.	Наименование индикатора (показателя)	Ед. измерения	Значения индикаторов (показателей)								
			2020	2021	2022	2023	2024	2025			
			план	план	план	план	план	план	план	план	
5.3.	Количество комплексов оборудования для освидетельствования газовых баллонов	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
По направлению энергосбережение и энергоэффективность											
5.4.	Количество транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива, ежегодно	ед.	147	158	28	29	14	15			
5.5.	Количество подготовленных площадок под размещение передвижных автомобильных газовых заправок (ПАГЗ)	ед.	-	2	1	1					
5.6.	Количество приобретенных ПАГЗ и полуприцепов цистерн (контейнеров-цистерн) СПГ для обеспечения топливом объектов жилищно-коммунального хозяйства и автотранспорта	ед.	10	-	-	-	-	-	-	-	-
5.7.	Количество произведенных заправок газомоторным топливом в год	ед.	10	1800	3000	4200	4200	4200			
5.8.	Количество построенных газовых заправок	ед.	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5.9.	Количество транспортных средств, переоборудованных на использование природного газа (метана) в качестве моторного топлива	ед.	-	760	-	-	-	-	-	-	-
6.	Подпрограмма № 5 «Обеспечение устойчивой работы электросетевого комплекса Сахалинской области»										

№ пп.	Наименование индикатора (показателя)	Ед. измерения	Значения индикаторов (показателей)											
			2020		2021		2022		2023		2024		2025	
			план		план		план		план		план		план	
6.1.	Протяженность построенных и реконструированных электрических сетей ПАО «Сахалинэнерго»	км	4,971		67,31		58,85		178,89		54,1		316,97	
6.2.	Ввод трансформаторных мощностей ПАО «Сахалинэнерго»	МВА	-		-		-		30		70		193,6	
6.3.	Ввод трансформаторных подстанций ПАО «Сахалинэнерго»	ед.	-		-		-		3		3		5	
6.4.	Разработка проектной документации ПАО «Сахалинэнерго»	ед.	13		7		3		5		6		11	





№ пп.	Наименование муниципального образования	Значения индикаторов (показателей)																											
		2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024		2025			
		факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план		
4.3.	"Анивский городской округ"																												
5.	Разработка проектной документации, ед.																												
5.1.	Городской округ "Долинский"																												
5.2.	Корсаковский городской округ																												
5.3.	"Анивский городской округ"																												
Подпрограмма № 2 «Газификация Сахалинской области»																													
6.	Протяженность внутригородских и сельских газовых сетей, км, в том числе:	108,9	108,9	193,4	193,4	193,4	193,4	247,2	247,2	252,5	252,5	25,5	282,3	292,65	336,3	336,3	429,3	482,4	482,4	482,4	482,4	482,4	482,4	482,4	482,4	482,4	482,4	482,4	681,8
	- городские, км	78	78	123,5	123,5	169,1	169,1	171,7	171,7	80,8	80,8	80,8	184,4	194,75	227,7	227,7	304	348,4	348,4	348,4	348,4	348,4	348,4	348,4	348,4	348,4	348,4	348,4	538,8
	- сельские, км	30,9	30,9	69,9	69,9	83,8	83,8	80,8	80,8	80,8	80,8	97,9	97,9	97,9	108,6	108,6	125,3	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	143	143
6.1.	Городской округ "Город Южно-Сахалинск"																												
		34	34	48	48	51,3	51,3	53,9	53,9	53,9	53,9	53,9	63,6	74,04	83,6	83,6	112,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	189,7	189,7





№ пп.	Наименование муниципального образования	Значения индикаторов (показателей)																							
		2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020	2021	2022	2023	2024	2025				
		факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план		
8.	Газификация домо-владений, ед.		354	354	824	824	1282	1282	1840	1845	2210	2217	2523	2527	2769	3055	3468	3881	4085	4425					
8.1.	Городской округ "Город Южно-Сахалинск"		200	200	527	527	914	914	1411	1412	1703	1702	1927	1927	2123	2268	2524	2777	2729	2895					
8.2.	"Тымовский городской округ"		25	25	58	58	93	93	93	93	94	94	94	94	104	149	167	188	284	316					
8.3.	"Городской округ Ногликский"		69	69	135	135	155	155	166	166	173	176	192	195	202	211	221	231	230	235					
8.4.	"Анивский городской округ"		60	60	104	104	120	120	170	174	240	245	310	311	340	387	452	517	450	460					
8.5.	Корсаковский городской округ															20	44	68	138	170					
8.6.	Городской округ "Долинский"															20	40	60	109	169					
8.7.	"Макаровский городской округ"															0	20	40	145	180					
9.	Строительство муниципальных газовых котельных, ед.				1	1	1	1	2	2	2	2	8	2	8	10	10	10	17	18					
9.1.	"Тымовский городской округ"								1	1	1	1	1	1	4	3	3	3	7	7					
9.2.	"Городской округ Ногликский"				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
9.3.	Корсаковский городской округ												-		-	1	1	1	3	3					































**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**

к постановлению Правительства  
Сахалинской области

от 24 марта 2021 г. № 100

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6.1**

к государственной программе Сахалинской об-  
ласти «Развитие энергетики Сахалинской об-  
ласти», утвержденной постановлением

Правительства Сахалинской области

от 31 декабря 2013 г. № 808

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
государственной программы за счет средств областного  
и федерального бюджетов, юридических и физических лиц**

№ пп.	Наименование мероприятия	Источники средств	Код бюджетной классификации				Расходы по годам реализации, тыс. рублей									
			ГРБС	Рз, Пр	ЦСР	ВР	всего	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025		
	Государственная программа Сахалинской области «Развитие энергетики Сахалинской области»	Всего:	x	x	140000; 140000000 0	x	20076882,4	2145260,3	2020925,70	1448625,8	500558,4	254321,3	7878424,1	5828766,8		
		областной бюджет	x	x	140000; 140000000 0	x	19310431,9	1630609,8	1769125,70	1448625,8	500558,4	254321,3	7878424,1	5828766,8		
		федеральный бюджет			140000000 0		766450,5	514650,5	251800	0	0	0	0	0		

№ пп.	Наименование мероприятия	Источники средств	Код бюджетной классификации						Расходы по годам реализации, тыс. рублей								
			ГРБС	Рз, Пр	ЦСР	ВР	всего	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025			
															010	015	018
	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Сахалинской области	областной бюджет	010	х	х	х	х	180000,0	180000,0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Министерство энергетики Сахалинской области	областной бюджет	015	х	х	х	х	15917283,7	807284,3	906121,60	978841	301818,5	121627,4	7427624,1	5373966,8		
		федеральный бюджет	015	х	х	х	х	626707,2	374907,2	251800,0	0	0	0	0	0	0	0
	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Сахалинской области	областной бюджет	018	х	х	х	х	2899221,7	518238	835584,1	461996,4	196312	129491,2	378800,0	378800,0		
		федеральный бюджет	018	х	х	х	х	139743,3	139743,3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Министерство сельского хозяйства и торговли Сахалинской области	областной бюджет	034	х	х	х	х	91977,0	91977,0	0	0	0	0	0	0	0	0
			035	х	х	х	х	60839		27420	7788,4	2427,9	3202,7	10000,0	10000,0		
	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской области	областной бюджет	038	х	х	х	х	161110,5	33110,5	0,0	0,0	0,0	0,0	62000,0	66000,0		
	Подпрограмма №1 «Развитие электроэнергетики Сахалинской области»	областной бюджет	х	х	14100000		х	5922969,0	371944,7	68500,0	310342,2	217981,8	40790,7	2611009,6	2302400,0		
	Подпрограмма №2 «Газификация Сахалинской области»	областной бюджет	х	х	142000000		х	5762967,4	895627,9	1350479,7	931756	249036,7	178327,9	1171739,20	986000,0		
		федеральный бюджет	х	х	142000000		х	766450,5	514650,5	251800	0	0	0	0	0	0	0

№ пп.	Наименование мероприятия	Источники средств	Код бюджетной классификации				Расходы по годам реализации, тыс. рублей								
			ГРБС	Рз, Пр	ЦСР	ВР	всего	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
															Рз
	Подпрограмма № 3 «Развитие угольной отрасли Сахалинской области»	областной бюджет	x	x	1430000000	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Подпрограмма № 4 «Расширение использования природного газа в качестве моторного топлива в Сахалинской области»	областной бюджет	x	x	1440000000		1196453,4	363037,2	350146,00	206527,6	33539,9	35202,7	102000,0	106000,0	
	Подпрограмма № 5 «Обеспечение устойчивой работы электросетевых комплексов Сахалинской области»	областной бюджет	x	x	1450000000	x	6428042,1	0	0	0	0	0	3993675,3	2434366,8	
1.	Государственная программа «Развитие энергетики Сахалинской области»														
2.	Подпрограмма № 1 «Развитие электроэнергетики Сахалинской области»														
2.1.	Строительство линий электропередач и подстанций	областной бюджет	x	x	x	x	1014739,0	371944,7	68500,0	309352,2	216991,8	40790,7	3509,6	3650,0	
2.1.1.	Внос в уставный капитал компаний с долей участия Сахалинской области для проектирования, строительства и реконструкции линий электропередач и подстанций в том числе для разработки схем электроснабжения		x	x	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.1.2.	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на проектирование, строительство и реконструкцию линии электропередач и подстанций (в том числе систем запит, автоматизации, связи и учета) схем электроснабжения, а также экс-	областной бюджет	x	x	x	x	1002704,4	370069,7	68000,0	308852,2	215991,8	39790,7	0	0	





№ пп.	Наименование мероприятия	Источники средств	Код бюджетной классификации						Расходы по годам реализации, тыс. рублей						
			ГРБС	Рз, Пр	ЦСР	ВР	всего	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
															ГРБС
	ные вложения для газификации котельных	Федеральный бюджет	x	x	x	x	x	139743,3	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1.1.1.	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях	областной бюджет	018	0502	142016350 0	522	x	348259,7	794994,4	436996,4	180200,0	109491,2	348800,0	348800,0	
		Федеральный бюджет	018	0502	142015505 0	522	x	139743,3	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
3.1.2.	Предоставление субсидии муниципальным образованиям на капитальные вложения для строительства распределительных газопроводов	областной бюджет	x	x	x	x	x	299333,5	309449,2	445961,6	0,0	0,0	803139,2	617400,0	
		Федеральный бюджет	x	x	x	x	x	374907,2	251800	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.1.2.1	Газификация котельных и строительство распределительных газопроводов в муниципальных образованиях	областной бюджет	015	0402	142016350 0	522	x	299333,5	309449,2	445961,6	0,0	0,0	803139,2	617400,0	
		Федеральный бюджет	015	0402	142015505 0	522	x	374907,2	251800	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.1.3.	Предоставление субсидии муниципальным образованиям на строительство системы приема, хранения и регазификации (СПХР) сжиженного природного газа (СПГ)	областной бюджет	015	0402	142016350 0	522	x	23088,1	169472,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.1.4.	Газификация с. Первомайск муниципального образования городской округ «Смирныховский» с использованием автономных источников газоснабжения (СПГ)	областной бюджет	015	0402	142014009 0	414	x	17841,5	24947,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	В том числе по направлению энергосбережение и энергоэффективность														
3.2.	Оказание мер поддержки потребителям при газификации жилого фонда	областной бюджет	x	x	x	x	x	27105,1	51616,00	48798	68836,7	68836,7	19800	19800	
3.2.1.	Предоставление субсидий муниципальным образованиям на мероприятия по поддержке населения при газификации жилого фонда	областной бюджет	x	x	x	x	x	27105,1	51616,00	48798	68836,7	68836,7	19800	19800	

№ пп.	Наименование мероприятия	Источники средств	Код бюджетной классификации					Расходы по годам реализации, тыс. рублей						
			ГРБС	Рз, Пр	ЦСР	ВР	всего	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
3.2.1.1.	Газификация населенных пунктов	областной бюджет	015	1003	1420263160	521	304792,5	27105,1	51616,00	48798	68836,7	68836,7	19800	19800
3.3.	Осуществление мер по развитию Анивских газовых месторождений	областной бюджет	x	x	x	x	180000,0	180000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3.2.	Реконструкция газовых скважин на Анивском газовом промысле (взнос в уставный капитал АО «Сахалинская нефтяная компания»)	областной бюджет	010	0402	1420348120	451	130000,0	130000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3.4.	Строительство лаборатории по определению состава газа на Анивском газовом промысле (взнос в уставный капитал АО «Сахалинская нефтяная компания»)	областной бюджет	010	0402	1420348120	451	50000,0	50000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.														
4.1.	Оказание организационных мер поддержки угледобывающим предприятиям с целью освоения новых участков недр угольных месторождений	областной бюджет	x	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.														
5.1.														
5.1.1.	Создание газозаправочной инфраструктуры и приобретение (переоборудование) транспорта и техники, использующих природный газ в качестве моторного топлива	областной бюджет					1196453,4	363037,2	350146	206527,6	33539,9	35202,7	102000,0	106000,0
5.1.1.1.	Приобретение автотранспорта, использующего природный газ в качестве моторного топлива, для пассажирских перевозок	областной бюджет	038	0408	1440163170	521	161110,5	33110,5	0,0	0,0	0,0	0,0	62000	66000
5.1.1.2.	Приобретение автотранспорта и техники, использующих природный газ в качестве моторного топлива, для предприятий жилищно-коммунального хозяйства	областной бюджет	018	0502	1440163160	521	331680,0	169978,3	40589,7	25000,0	16112	20000	30000	30000
5.1.3.	Приобретение (переоборудование) специализированного автотранспорта и техники, использующих при-	областной бюджет	034	0405	1440180690	811	91977,0	91977,0						
			035	0405	144018069	811	60839		27420	7788,4	2427,9	3202,7	10000	10000





ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к постановлению Правительства  
Сахалинской области

от 24 марта 2021 г. № 100

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к государственной программе Сахалинской  
области «Развитие энергетики Сахалинской  
области», утвержденной постановлением

Правительства Сахалинской области

от 31 декабря 2013 г. № 808

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**  
**и прогнозная (справочная) оценка расходов по источникам**

Источник финансирования	Оценка расходов, годы (тыс. рублей)												
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
Всего	791171557,5	164365863,2	174876306,7	159675726,6	70246531,1	62601176,2	58791347,0	75816981,5	1563258,4	605614,5	5317834,3	9831187,0	7479731,0

Источник финансирования	Оценка расходов, годы (тыс. рублей)												
	всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Федеральный бюджет	1003750,5	0	0	0	0	237300,0	514650,5	251800	0	0	0	0	0
Областной бюджет	28436437,2	1922657,0	2497597,9	2879256,6	1037610,1	788883,7	1630609,8	1769125,7	1448625,8	500558,4	254321,3	7878424,1	5828766,8
Юридические и физические лица*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Консолидированные бюджеты муниципальных образований	516496,5	80206,2	8909,8	12670,0	3821,0	89092,5	91186,7	20372,9	14632,6	5056,1	2568,9	99967,9	88011,9
Территориальные государственные внебюджетные фонды	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Внебюджетные источники	761214873,3	162363000,0	172369799,0	156783800,0	69205100,0	61485900,0	56554900,0	73775682,9	100000,0	100000,0	5060944,1	1852795,0	1562952,3
Нефтегазовая отрасль													
Всего	488718060,0	161780000,0	171408060,0	155530000,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Федеральный бюджет													
Областной бюджет	925060,0	80000,0	183060,0	662000,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Юридические и физические лица*													
Консолидированные бюджеты муниципальных образований													
Территориальные государственные внебюджетные фонды													
Внебюджетные источники	487793000,0	161700000,0	171225000,0	154868000,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма № 1 «Развитие электроэнергетики Сахалинской области»													
Всего	8964336,1	378289,4	514620,1	1587812,6	256872,1	218782,3	375499,9	69186,8	313477	220183,6	66202,7	2636009,6	2327400,0



Источник финансирования	Оценка расходов, годы (тыс. рублей)												
	всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Федеральный бюджет													
Областной бюджет	1006786,6	318000,0	668786,6	20000,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Юридические и физические лица*													
Консолидированные бюджеты муниципальных образований													
Территориальные государственные внебюджетные фонды													
Внебюджетные источники	2205000,0	315000,0	600000,0	1290000,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Подпрограмма № 4 «Расширение использования природного газа в качестве моторного топлива в Сахалинской области»</b>													
Всего	2192097,9			348300,0	162559,8	245496,2	536742,7	410847,5	208613,7	33878,7	35558,3	103030,3	107070,7
Федеральный бюджет													
Областной бюджет	1454230,7				58645,7	199131,6	363037,2	350146	206527,6	33539,9	35202,7	102000,0	106000,0
Юридические и физические лица*													
Консолидированные бюджеты муниципальных образований	13067,2				514,1	1464,6	2705,5	3501,5	2086,1	338,8	355,6	1030,3	1070,7
Территориальные государственные внебюджетные фонды													
Внебюджетные источники	724800,0	0	0	348300,0	103400,0	44900,0	171000,0	57200,0	0	0	0	0	0
<b>Подпрограмма № 5 «Обеспечение устойчивой работы электросетевого комплекса Сахалинской области»</b>													
Всего	20347086,4	0	0	0	0	0	0	5817352,9	0	0	4935944,1	5721470,3	3872319,1

Источник финансирования	Оценка расходов, годы (тыс. рублей)												
	всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Федеральный бюджет													
Областной бюджет	6428042,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3993675,3	2434366,8	
Юридические и физические лица*													
Консолидированные бюджеты муниципальных образований													
Территориальные государственные внебюджетные фонды													
Внебюджетные источники	13919044,3	0	0	0	0	0	0	5817352,9	0	4935944,1	1727795,0	1437952,3	

\* Государственные корпорации, коммерческие, некоммерческие организации и физические лица, безвозмездные поступления от которых планируются в областном бюджете.».