



## ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.03.2022 № 133-п

г. Новосибирск

О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 16.03.2015 № 89-п

В соответствии с Законами Новосибирской области от 25.12.2020 № 45-ОЗ «Об областном бюджете Новосибирской области на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов», от 23.12.2021 № 167-ОЗ «Об областном бюджете Новосибирской области на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов» Правительство Новосибирской области **п о с т а н о в л я е т**:

Внести в постановление Правительства Новосибирской области от 16.03.2015 № 89-п «Об утверждении государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области» следующие изменения:

В государственной программе Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области» (далее – государственная программа):

1. В разделе I «Паспорт государственной программы Новосибирской области»:

1) позицию «Объемы финансирования государственной программы» изложить в следующей редакции:

« Объемы финансирования государственной программы	Общий объем финансирования государственной программы составляет 13 480 866,1 тыс. руб.*, в том числе: 2015 год – 2 601 707,1 тыс. руб.; 2016 год – 1 100 680,8 тыс. руб.; 2017 год – 802 780,8 тыс. руб.; 2018 год – 1 211 759,1 тыс. руб.; 2019 год – 1 463 053,8 тыс. руб.; 2020 год – 699 621,9 тыс. руб.; 2021 год – 733 363,9 тыс. руб.; 2022 год – 885 982,2 тыс. руб.;
---	---

2023 год – 2 698 412,2 тыс. руб.;

2024 год – 671 479,1 тыс. руб.;

2025 год – 612 025,2 тыс. руб.

Из них за счет средств областного бюджета Новосибирской области – 3 090 251,3 тыс. руб., в том числе:

2015 год – 464 707,1 тыс. руб.;

2016 год – 78 071,8 тыс. руб.;

2017 год – 151 316,8 тыс. руб.;

2018 год – 156 716,8 тыс. руб.;

2019 год – 97 399,3 тыс. руб.;

2020 год – 79 082,6 тыс. руб.;

2021 год – 106 924,4 тыс. руб.;

2022 год – 424 087,2 тыс. руб.;

2023 год – 1 266 229,8 тыс. руб.;

2024 год – 163 415,8 тыс. руб.;

2025 год – 102 299,7 тыс. руб.

За счет средств местных бюджетов – 707 965,5 тыс. руб., в том числе:

2015 год – 112 500,0 тыс. руб.;

2016 год – 4 109,0 тыс. руб.;

2017 год – 7 964,0 тыс. руб.;

2018 год – 17 248,3 тыс. руб.;

2019 год – 55 110,5 тыс. руб.;

2020 год – 28 322,3 тыс. руб.;

2021 год – 34 222,5 тыс. руб.;

2022 год – 113 541,6 тыс. руб.;

2023 год – 125 841,1 тыс. руб.;

2024 год – 103 722,0 тыс. руб.;

2025 год – 105 384,2 тыс. руб.

За счет внебюджетных источников – 9 682 649,3 тыс. руб., в том числе:

2015 год – 2 024 500,0 тыс. руб.;

2016 год – 1 018 500,0 тыс. руб.;

2017 год – 643 500,0 тыс. руб.;

2018 год – 1 037 794,0 тыс. руб.;

2019 год – 1 310 544,0 тыс. руб.;

2020 год – 592 217,0 тыс. руб.;

2021 год – 592 217,0 тыс. руб.;

2022 год – 348 353,4 тыс. руб.;

2023 год – 1 306 341,3 тыс. руб.;

2024 год – 404 341,3 тыс. руб.;

2025 год – 404 341,3 тыс. руб.

В том числе за счет средств областного бюджета Новосибирской области по исполнителям мероприятий:

	<p>МЖКХиЭ – 3 089 448,2 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 463 904,0 тыс. руб.;  2016 год – 78 071,8 тыс. руб.;  2017 год – 151 316,8 тыс. руб.;  2018 год – 156 716,8 тыс. руб.;  2019 год – 97 399,3 тыс. руб.;  2020 год – 79 082,6 тыс. руб.;  2021 год – 106 924,4 тыс. руб.;  2022 год – 424 087,2 тыс. руб.;  2023 год – 1 266 229,8 тыс. руб.;  2024 год – 163 415,8 тыс. руб.;  2025 год – 102 299,7 тыс. руб.</p> <p>Министерство труда, занятости и трудовых ресурсов  Новосибирской области – 803,1 тыс. руб., в том числе:  2015 год – 803,1 тыс. руб.;  2016 год – 0 тыс. руб.;  2017 год – 0 тыс. руб.;  2018 год – 0 тыс. руб.;  2019 год – 0 тыс. руб.;  2020 год – 0 тыс. руб.;  2021 год – 0 тыс. руб.;  2022 год – 0 тыс. руб.;  2023 год – 0 тыс. руб.;  2024 год – 0 тыс. руб.;  2025 год – 0 тыс. руб.</p>
--	--

»;

2) в позиции «Ожидаемые результаты реализации государственной программы, выраженные в количественно измеримых показателях»:

а) абзац пятый изложить в следующей редакции:

«4. Доля муниципальных образований Новосибирской области, в которых выполнена модернизация, строительство и реконструкция муниципальных котельных и тепловых сетей, составит 9,5% (в 2015 году – 1,7%).»;

б) абзац шестой изложить в следующей редакции:

«5. Доля квартир (домовладений), переведенных на индивидуальное поквартирное отопление (нарастающим итогом с 2020 года реализации государственной программы), от общего количества квартир, подлежащих переводу на индивидуальное поквартирное отопление, к концу 2025 года составит 6,5%.».

2. В разделе III «Цели и задачи, важнейшие целевые индикаторы государственной программы»:

1) в абзаце пятнадцатом цифры «6,5» заменить цифрами «9,5»;

2) в абзаце семнадцатом цифры «6,1» заменить цифрами «6,5»;

3) в абзаце двадцать пятом цифры «48,5» заменить цифрами «49,3»;

4) в абзаце двадцать седьмом цифры «16,0» заменить цифрами «14,0».

3. В разделе IV «Система основных мероприятий государственной

программы» после абзаца тридцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«На объекты, по которым требуется замещение в связи с выводом из эксплуатации действующего объекта, либо имеется решение о выделении средств на реализацию мероприятий по созданию, реконструкции и модернизации объекта теплоснабжения в рамках инфраструктурных (прочих) проектов с привлечением средств федерального бюджета, разработка проектной документации (инженерно-изыскательские, проектно-сметные работы, проведение государственной экспертизы проектно-сметной документации) осуществляется в рамках государственной программы.».

4. В разделе V «Механизм реализации и система управления государственной программы»:

1) после абзаца пятидесятого дополнить абзацами следующего содержания:

«Ранжирование объектов теплоснабжения не требуется в случае, если: финансирование мероприятий по созданию, реконструкции и модернизации объектов теплоснабжения предусмотрено Законом Новосибирской области об областном бюджете Новосибирской области;

требуется замещение в связи с выводом из эксплуатации действующего объекта;

имеется решение о выделении средств на реализацию мероприятий по созданию, реконструкции и модернизации объекта теплоснабжения в рамках инфраструктурных (прочих) проектов с привлечением средств федерального бюджета, внебюджетных источников.»;

2) в абзаце семьдесят шестом цифры «48,5» заменить цифрами «49,3».

5. В разделе VI «Ресурсное обеспечение государственной программы»:

1) в абзаце шестом цифры «11 624 226,2» заменить цифрами «13 480 866,1»;

2) в абзаце тринадцатом цифры «731 419,1» заменить цифрами «733 363,9»;

3) в абзаце четырнадцатом цифры «925 034,8» заменить цифрами «885 982,2»;

4) в абзаце пятнадцатом цифры «624 267,0» заменить цифрами «2 698 412,2»;

5) в абзаце шестнадцатом цифры «731 950,9» заменить цифрами «671 479,1»;

6) в абзаце семнадцатом цифры «731 950,9» заменить цифрами «612 025,2»;

7) в абзаце девятнадцатом цифры «1 625 911,3» заменить цифрами «3 090 251,3»;

8) в абзаце двадцать шестом цифры «105 024,4» заменить цифрами «106 924,4»;

9) в абзаце двадцать седьмом цифры «288 993,1» заменить цифрами «424 087,2»;

10) в абзаце двадцать восьмом цифры «0,0» заменить цифрами «1 266 229,8»;

11) в абзаце двадцать девятом цифры «102 299,7» заменить цифрами «163 415,8»;

12) в абзаце сорок третьем цифры «410 174,9» заменить цифрами «707 965,5»;

13) в абзаце пятидесятом цифры «34 177,7» заменить цифрами «34 222,5»;

14) в абзаце пятьдесят первом цифры «43 824,7» заменить цифрами «113 541,6»;

15) в абзаце пятьдесят втором цифры «32 050,0» заменить цифрами «125841,1»;

16) в абзаце пятьдесят третьем цифры «37 434,2» заменить цифрами «103 722,0»;

17) в абзаце пятьдесят четвертом цифры «37 434,2» заменить цифрами «105 384,2»;

18) в абзаце пятьдесят пятом цифры «9 588 140,0» заменить цифрами «9 682 649,3»;

19) в абзаце шестьдесят третьем цифры «592 217,0» заменить цифрами «348 353,4»;

20) в абзаце шестьдесят четвертом цифры «592 217,0» заменить цифрами «1 306 341,3»;

21) в абзаце шестьдесят пятом цифры «592 217,0» заменить цифрами «404 341,3»;

22) в абзаце шестьдесят шестом цифры «592 217,0» заменить цифрами «404 341,3».

6. В разделе VII «Ожидаемые результаты реализации государственной программы»:

1) в абзаце четырнадцатом цифры «6,5» заменить цифрами «9,5»;

2) в абзаце пятнадцатом цифры «6,1» заменить цифрами «6,5».

7. Приложение № 1 «Цели, задачи и целевые индикаторы государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

8. Приложение № 2.1 «Основные мероприятия государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

9. Приложение № 3 «Сводные финансовые затраты и налоговые расходы государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области» изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

10. В приложении № 6 «Порядок предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на реализацию мероприятий государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области» по переводу индивидуального и малоэтажного жилищного фонда Новосибирской области с централизованного теплоснабжения на индивидуальное поквартирное отопление»:

1) пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Порядок распределения субсидий между местными бюджетами с учетом предельных уровней софинансирования.

Распределение субсидий местным бюджетам из областного бюджета на реализацию программных мероприятий по изменению механизма теплоснабжения осуществляется на основании поданных муниципальными образованиями Новосибирской области заявок ГРБС.

Заявка оформляется в соответствии с формой согласно приложению № 1 к настоящему Порядку.

Перечень объектов теплоснабжения муниципального образования Новосибирской области и объем средств областного бюджета, направляемый в текущем финансовом году на софинансирование работ, определяется специально созданной комиссией. Положение о комиссии, ее состав утверждаются приказом министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области. В состав комиссии по согласованию включаются представители профильного комитета Законодательного Собрания Новосибирской области, проектных, некоммерческих организаций.

Порядок и сроки отбора объектов теплоснабжения определены приложением № 9 «Положение по ранжированию объектов теплоснабжения для определения ежегодного перечня объектов теплоснабжения» к государственной программе.»;

2) пункт 5 дополнить подпунктом 3 следующего содержания:

«3) технико-экономическое обоснование целесообразности реализации мероприятия.

Технико-экономическое обоснование должно содержать анализ затрат необходимых ресурсов (расход топлива (уголь, газ), электрической энергии на выработку тепловой энергии, потери тепловой энергии в тепловых сетях и т.д.) для предполагаемых результатов от реализации мероприятия.»;

3) в пункте 7:

а) подпункт 6 изложить в следующей редакции:

«6) при распределении субсидий между местными бюджетами объем субсидии не может превышать объем бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, с учетом предельного уровня софинансирования за счет средств областного бюджета, установленного распоряжением Правительства Новосибирской области на очередной финансовый год и плановый период для каждого муниципального района и городского округа.»;

б) дополнить подпунктом 9 следующего содержания:

«9) представление администрацией муниципального района (городского округа) Новосибирской области (кроме города Новосибирска) заявки на финансирование по форме, установленной в Соглашении, при условии:

а) подтверждения качества и объемов выполненных работ в соответствии с проектно-сметной документацией, имеющей положительное заключение государственной экспертизы проектной документации, включая сметные расчеты, экспертные заключения проверки достоверности определения сметной стоимости;

б) наличия неиспользованного остатка субсидий, предоставленных ранее на аналогичные цели, в объеме, не превышающем 5% от общего объема субсидий, запланированных к предоставлению в соответствующем финансовом году, или его отсутствия.»;

4) дополнить приложением с формой заявки согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

11. В приложении № 7 «Порядок предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на реализацию мероприятий государственной программы

Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области» по строительству и реконструкции котельных, тепловых сетей, включая вынос водопроводов из каналов тепловой сети»:

1) пункт 1 изложить в следующей редакции:

«Настоящий Порядок предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на реализацию мероприятий государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области» (далее – государственная программа) по строительству и реконструкции котельных, тепловых сетей, включая вынос водопроводов из каналов тепловой сети (далее – Порядок), регламентирует предоставление и расходование субсидий местным бюджетам муниципальных районов и городских округов Новосибирской области (кроме города Новосибирска) (далее – местные бюджеты) из областного бюджета Новосибирской области (далее – областной бюджет) на строительство и реконструкцию котельных (и других источников тепловой энергии), тепловых сетей, включая оплату за технологическое присоединение к сетям инженерно-технического обеспечения, вынос водопроводов из каналов тепловой сети, разработку проектной документации (инженерно-изыскательские, проектно-сметные работы, проведение государственной экспертизы проектно-сметной документации) (далее – разработка проектной документации), на реализацию мероприятий в рамках концессионных соглашений в сфере теплоснабжения по возмещению затрат (части затрат) на выплату платы концедента по концессионным соглашениям, заключенным на строительство и (или) реконструкцию объектов теплоснабжения (далее – модернизация коммунальной инфраструктуры).

Источниками тепловой энергии являются котельные, геотермальные тепловые насосы, прочие устройства, предназначенные для производства тепловой энергии.»;

2) в пункте 4:

а) в абзаце первом слова «на строительство и реконструкцию котельных, тепловых сетей, включая вынос водопроводов из каналов тепловой сети» заменить словами «на строительство и реконструкцию котельных (и других источников тепловой энергии), тепловых сетей, включая оплату за технологическое присоединение к сетям инженерно-технического обеспечения, вынос водопроводов из каналов тепловой сети, разработку проектной документации»;

б) абзацы седьмой – тринадцатый признать утратившими силу;

в) дополнить абзацами следующего содержания:

«Перечень объектов теплоснабжения муниципального образования Новосибирской области и объем средств областного бюджета, направляемый в текущем финансовом году на софинансирование работ, определяется специально созданной комиссией. Положение о комиссии, ее состав утверждаются приказом министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области. В состав комиссии по согласованию включаются представители профильного комитета Законодательного Собрания Новосибирской области, проектных, некоммерческих организаций.

Порядок и сроки отбора объектов теплоснабжения определены приложением № 9 к государственной программе «Положение по ранжированию объектов теплоснабжения для определения ежегодного перечня объектов теплоснабжения».»;

3) в пункте 5:

а) в абзаце втором после слов «реконструкции котельных» дополнить словами «(и других источников тепловой энергии)»;

б) после абзаца шестого дополнить абзацами следующего содержания:

«1.1) при реализации мероприятий на проектирование строительства, реконструкции объектов теплоснабжения:

технико-экономическое обоснование целесообразности реализации мероприятия;

наличие согласованного с ГРБС задания на разработку проектной документации на строительство, реконструкцию объектов теплоснабжения, утвержденного приказом министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 01.03.2018 № 125/пр «Об утверждении типовой формы задания на проектирование объекта капитального строительства и требований к его подготовке».»;

4) в пункте 7:

а) в подпункте 1:

абзац третий абзаца «а» дополнить предложением следующего содержания: «В случае, если муниципальным контрактом предусматривается поэтапное выполнение строительно-монтажных работ, предоставление субсидии осуществляется по мере их выполнения (завершения этапа) в соответствии с планом-графиком выполнения строительно-монтажных работ, являющимся приложением к муниципальному контракту.»;

абзац четвертый абзаца «а» дополнить словами «(для случаев строительства и реконструкции котельных (и других источников тепловой энергии), тепловых сетей, включая вынос водопроводов из каналов тепловой сети)»;

абзац «а» дополнить абзацем следующего содержания:

«положительное заключение государственной экспертизы о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объектов теплоснабжения (для случаев разработки проектной документации)»;

б) подпункт 8 изложить в следующей редакции:

«8) при распределении субсидий между местными бюджетами объем субсидии не может превышать объем бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, с учетом предельного уровня софинансирования за счет средств областного бюджета, установленного распоряжением Правительства Новосибирской области на очередной финансовый год и плановый период для каждого муниципального района и городского округа.»;

в) дополнить подпунктом 9 следующего содержания:

«9) представление администрацией муниципального района (городского округа) Новосибирской области (кроме города Новосибирска) заявки на финансирование по форме, установленной в Соглашении, при условии:



а) подтверждения качества и объемов выполненных работ в соответствии с проектно-сметной документацией, имеющей положительное заключение государственной экспертизы проектной документации, включая сметные расчеты, экспертные заключения проверки достоверности определения сметной стоимости;

б) наличия неиспользованного остатка субсидий, предоставленных ранее на аналогичные цели, в объеме, не превышающем 5% от общего объема субсидий, запланированных к предоставлению в соответствующем финансовом году, или его отсутствия.»;

5) в пункте 12:

а) в абзаце втором после слов «муниципальных котельных» дополнить словами «(и других источников тепловой энергии)»;

б) после абзаца третьего дополнить абзацем следующего содержания:

«положительное заключение государственной экспертизы о достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции объектов теплоснабжения (для случаев разработки проектной документации)».

12. В пункте 7 приложения № 8 «Порядок предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на реализацию мероприятий государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Новосибирской области» по замене основного и вспомогательного оборудования котельных, оптимизации гидравлических режимов тепловых сетей»:

1) подпункт 6 изложить в следующей редакции:

«6) при распределении субсидий между местными бюджетами объем субсидии не может превышать объем бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, с учетом предельного уровня софинансирования за счет средств областного бюджета, установленного распоряжением Правительства Новосибирской области на очередной финансовый год и плановый период для каждого муниципального района и городского округа;»;

2) дополнить подпунктом 9 следующего содержания:

«9) представление администрацией муниципального района Новосибирской области заявки на финансирование по форме, установленной в Соглашении, при условии:

а) подтверждения качества и объемов выполненных работ в соответствии с проектно-сметной документацией, имеющей положительное заключение государственной экспертизы проектной документации, включая сметные расчеты, экспертные заключения проверки достоверности определения сметной стоимости;

б) наличия неиспользованного остатка субсидий, предоставленных ранее на аналогичные цели, в объеме, не превышающем 5% от общего объема субсидий, запланированных к предоставлению в соответствующем финансовом году, или его отсутствия.».

13. В пункте 3 приложения № 9 «Положение по ранжированию объектов теплоснабжения для определения ежегодного перечня объектов теплоснабжения»:

1) в абзаце первом слово «двух» заменить словом «трех»;

2) в абзаце втором после слов «реконструкция котельных» дополнить

словами «(и других источников тепловой энергии)»;

3) после абзаца третьего дополнить абзацем следующего содержания:

«Перевод индивидуального и малоэтажного (до трех этажей включительно) (далее – малоэтажного) жилищного фонда Новосибирской области с централизованного теплоснабжения на индивидуальное поквартирное отопление (далее – изменение механизма теплоснабжения).».

Губернатор Новосибирской области



А.А. Травников

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к постановлению Правительства  
Новосибирской области  
от 29.03.2022 № 133-п

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к государственной программе  
Новосибирской области  
«Энергосбережение и повышение  
энергетической эффективности  
Новосибирской области»

**ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ  
государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности  
Новосибирской области»**

Цель/задачи, требующие решения для достижения цели	Наименование целевого индикатора	Еди- ница изме- рения	Значение целевого индикатора по годам												Примечание
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Цель: снижение энергоёмкости валового регионального продукта (ВРП) Новосибирской области; переход	1. Энергоёмкость ВРП Новосибирской области (к уровню 2014 года)	%	100	99,0	91,5	87,0	79,0	78,0	70,0	65,0	64,0	63,0	62,0	61,0	Энергоёмкость ВРП в 2025 году снизится на 39% к уровню 2014 года

к рациональному и экологически ответственному использованию энергетических ресурсов															
Задача 1. Повышение энергетической эффективности в государственных и муниципальных учреждениях	2. Удельное потребление энергетических ресурсов государственными учреждениями Новосибирской области (к уровню 2014 года)	%													Удельное потребление энергоресурсов государственными учреждениями Новосибирской области в 2025 году снизится к уровню 2014 года не менее чем на 5%
	электроэнергии		100	99,0	98,0	98,0	97,0	99,0	99,0	99,0	98,0	97,0	96,0	95,0	
	тепловой энергии		100	99,0	98,0	98,0	97,0	99,0	98,0	95,0	94,0	93,0	92,0	91,0	
	воды		100	99,0	98,0	94,0	93,0	99,0	94,0	84,0	93,0	92,0	91,0	90,0	
Задача 2. Повышение энергетической эффективности в жилищном секторе	3. Удельный расход энергетических ресурсов в жилищном фонде (к уровню 2014 года)	%	100	100	100	100	100	99,5	94,5	94,0	93,5	93,0	92,5	92,0	В 2020–2025 годах плановые значения установлены с учетом итогов, достигнутых в 2019 году
Задача 3. Повышение энергетической эффективности в системе коммунальной инфраструктуры	4. Удельный расход топлива муниципальными котельными на выработку тепловой энергии (к уровню 2014 года)	%	100	99,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С 2016 года индикатор исключен
	5. Доля муниципальных котельных,	%	0,0	53,9	55,7	55,7	64,0	64,8	64,8	-	-	-	-	-	С 2021 года индикатор исключен

	оснащенных источником резервного электроснабжения, от установленной потребности														
	6. Доля муниципальных образований Новосибирской области, в которых разработаны и утверждены схемы теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, от установленной потребности	%	77,7	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
	7. Доля муниципальных образований Новосибирской области, в которых выполнена модернизация, строительство и реконструкция муниципальных котельных, тепловых сетей и сетей водоснабжения (нарастающим итогом с начала реализации государственной программы)	%	-	1,7	1,7	3,0	3,9	4,3	4,8	5,0	5,7	8,0	9,1	9,5	Индикатор введен в 2016 году
	8. Удельный расход	кг у.т./	-	-	208,8	-	208,8	-	208,8	-	208,8	208,8	208,8	208,8	Индикатор введен

	топлива на выработку тепловой энергии муниципальными котельными, построенными, модернизированными и реконструированными в соответствии с требованиями энергетической эффективности, при работе на угле	Гкал														с 2016 года. В отчетном году индикатор определяется по результатам работ, выполненных в предыдущем году
	9. Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии муниципальными котельными, построенными, модернизированными и реконструированными в соответствии с требованиями энергетической эффективности, при работе на газе	кг у.т./ Гкал	-	-	162,8	-	162,8	162,8	162,8	162,8	-	162,8	162,8	162,8	162,8	Индикатор введен с 2016 года. В отчетном году индикатор определяется по результатам работ, выполненных в предыдущем году
	10. Удельный расход электрической энергии на выработку тепловой энергии муниципальными котельными,	кВт·ч/ Гкал	-	-	33,0	-	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	Индикатор введен с 2016 года. В отчетном году индикатор определяется по результатам работ, выполненных в предыдущем году

	построенными, модернизированными и реконструированными в соответствии с требованиями энергетической эффективности														
	11. Потери тепловой энергии в муниципальных тепловых сетях, построенных, модернизированных и реконструированных в соответствии с требованиями энергетической эффективности	%	-	-	6,8	-	6,8	6,8	6,8	-	6,8	6,8	6,8	6,8	Индикатор введен с 2016 года. В отчетном году индикатор определяется по результатам работ, выполненных в предыдущем году
	12. Количество муниципальных котельных, построенных, модернизированных и реконструированных в соответствии с требованиями энергетической эффективности, ежегодно	ед.	-	4	0	6	4	4	1	1	2	17	4	2	Индикатор введен с 2016 года. С учетом достигнутых значений в 2018 году (построена 1 котельная) за период действия госпрограммы планируется построить, модернизировать и реконструировать 42 котельные
	13. Протяженность муниципальных тепловых сетей, построенных, модернизированных	км	-	19,8	0	11,4	1,4	2,5	7,2	1,55	1,37	31,7	5,2	1,5	Индикатор введен с 2016 года. С учетом достигнутых значений в 2018 году (реконструировано

	ных и реконструированных в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в том числе муниципальных сетей водопровода, вынесенных из канала тепловых сетей, ежегодно														0,5 км тепловой сети) за период действия госпрограммы планируется построить, модернизировать и реконструировать 82,72 км тепловых сетей и сетей водопровода, вынесенных из канала тепловых сетей
	14. Доля квартир (домовладений), переведенных на индивидуальное поквартирное отопление, ежегодно (нарастающим итогом с 2020 года реализации государственной программы), от общего количества квартир, подлежащих переводу на индивидуальное поквартирное отопление	%	-	-	-	-	-	-	2,0	2,8	4,0	4,9	5,7	6,5	Индикатор введен с 2020 года. В 2020–2022 годах планируется перевод 157 домовладений с централизованного теплоснабжения на индивидуальное поквартирное отопление в 2-х муниципальных районах, на 2023 год – 34 домовладения, на 2024–2025 годы – по 32 домовладения
Задача 4. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в экономике	15. Количество юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в области	ед.	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	С 2019 года реализация мероприятия не планируется



Новосибирской области	энергосбережения, в том числе по энергосервисным контрактам, при поддержке из областного бюджета Новосибирской области в рамках государственной программы, ежегодно														
	16. Количество предприятий, организаций, заключивших с МЖКХиЭ соглашение о взаимодействии и сотрудничестве в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ед.	18	20	20	20	11	11	11	11	7	7	7	7	
	17. Доля оснащенных энергоэффективным оборудованием трамваев и троллейбусов от общего их количества в г. Новосибирске	%	46,6	50,1	46,6	46,6	52,3	40,3	48,9	44,0	45,9	47,0	48,16	49,3	В 2022–2025 годах плановые значения установлены с учетом оснащения по 5 трамваев ежегодно, при общем количестве подвижного состава – 434 единицы
	18. Количество реализуемых предприятиями,	ед.	0	1	2	1	2	3	3	3	4	5	6	7	В 2021–2025 годах плановые значения установлены с учетом

	осуществляющими инвестиционную деятельность совместно с муниципальными образованиями Новосибирской области, проектов по использованию возобновляемых источников энергии (нарастающим итогом с начала реализации государственной программы)														итогов, достигнутых в 2015–2020 годах
	19. Удельное потребление электроэнергии (на единицу товарной продукции) на собственные нужды в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Новосибирской области, к уровню 2014 года	%	100	99,5	99,0	94,0	89,5	85,5	86,5	86,0	87,5	87,0	86,5	86,0	В 2022–2025 годах плановые значения установлены с учетом итогов, достигнутых в 2020 году и ожидаемых в 2021 году
	20. Количество мероприятий, направленных на информированность потребителей о способах	ед.	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Индикатор введен с 2016 года

	энергосбережения и повышения энергетической эффективности														
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Применяемые сокращения:

ВРП – валовый региональный продукт;

у.т. – условное топливо.

\_\_\_\_\_».

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к постановлению Правительства  
Новосибирской области  
от 29.03.2022 № 133-п

**«ПРИЛОЖЕНИЕ № 2.1**  
к государственной программе  
Новосибирской области  
«Энергосбережение и повышение  
энергетической эффективности  
Новосибирской области»

**ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ**  
**государственной программы Новосибирской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности**  
**Новосибирской области»**

Наименование мероприятия	Ресурсное обеспечение												Главный распорядитель бюджетных средств (ответственный исполнитель)	Ожидаемый результат (краткое описание)
	источники	код бюджетной классификации				по годам реализации, тыс. руб.								
		ГРБС	ГП	пГП	ОМ	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель: снижение энергоёмкости валового регионального продукта Новосибирской области; переход к рациональному и экологически ответственному использованию энергетических ресурсов														
Задача 1. Повышение энергетической эффективности в государственных и муниципальных учреждениях														
1.1. Заключение энергосервисных контрактов с государственными	областной бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	государственные и муниципальные учреждения Новосибирской	удельное потребление энергоресурсов государственными
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		

и муниципальными учреждениями	местные бюджеты	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	области	учреждениями Новосибирской области в 2025 году к уровню 2014 года снизится не менее чем на 5%
	внебюджетные источники	x	x	x	x	10000,0	10000,0	10000,0	-	-	-	-		
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
Итого затрат по задаче 1 государственной программы	областной бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		x
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	местные бюджеты	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	внебюджетные источники	x	x	x	x	10000,0	10000,0	10000,0	-	-	-	-		
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
Задача 2. Повышение энергетической эффективности в жилищном секторе														
2.1. Информирование населения о мероприятиях и способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности	областной бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области (далее – МЖКХиЭ НСО) во взаимодействии с органами местного самоуправления	мероприятие осуществляется в рамках текущей деятельности. Финансирование не требуется. Ожидается сокращение удельных расходов использования энергетических ресурсов в жилищном фонде в 2025 году к уровню 2014 года на 8%
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	местные бюджеты	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	внебюджетные источники	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
Итого затрат по задаче 2 государственной	областной бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		x
	федеральный	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		

программы	бюджет														
	местный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-		
	внебюджетные источники	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-		
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-		
Задача 3. Повышение энергетической эффективности в системе коммунальной инфраструктуры															
3.1. Модернизация коммунальной инфраструктуры: строительство и реконструкция тепловых сетей, водопроводных сетей в канале тепловых сетей, котельных, включая инженерно-изыскательские, проектно-сметные и строительно-монтажные работы, установка резервного электроснабжения, разработка схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, разработка проектно-сметной документации на строительство или реконструкцию котельных и тепловых сетей	областной бюджет	210	32	0	01	97 099,3	67 082,6	-	-	-	-	-	-	МЖКХиЭ НСО, Фонд модернизации во взаимодействии с органами местного самоуправления	с 2021 года реализация мероприятия осуществляется в рамках мероприятия 3.3. Начиная с 2021 года мероприятие по установке резервных источников электроснабжения, разработке проектно-сметной документации на строительство или реконструкцию котельных и тепловых сетей реализуется в рамках подпрограммы «Безопасность жилищно-коммунального хозяйства» государственной программы Новосибирской области «Жилищно-коммунальное хозяйство Новосибирской
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-		
	местные бюджеты	x	x	x	x	5 110,5	3 530,7	-	-	-	-	-	-		
	внебюджетные источники	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-		
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-		

														области», утвержденной постановлением Правительства Новосибирской области от 16.02.2015 № 66-п
3.2. Мероприятия по переводу индивидуального и малоэтажного жилищного фонда с централизованного теплоснабжения на индивидуальное поквартирное отопление	областной бюджет	210	32	0	02	-	12 000,0	7 165,0	9 804,1	5 265,0	5265,0	8 118,0	МЖКХиЭ НСО во взаимодействии с органами местного самоуправления	мероприятие введено с 2020 года. Доля квартир (домовладений), переведенных на индивидуальное поквартирное отопление к концу 2025 года составит 6,5%
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	0	-	-	-	-	-		
	местные бюджеты	x	x	x	x	-	631,6	168,7	220,5	85,6	112,9	427,2		
	внебюджетные источники	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
3.3. Строительство и реконструкция котельных, тепловых сетей, включая вынос водопроводов из каналов тепловой сети	областной бюджет	210	32	0	03	-	-	99 759,4	414 283,1	1260964,8	158 150,8	94 181,7	МЖКХиЭ НСО во взаимодействии с органами местного самоуправления	в 2022 году запланировано: вынос водопровода 0,6 км в р.п. Мошково Мошковского района, пуска наладочные работы, благоустройство территории угольной котельной 7,5 МВт «Зонава» в р.п. Чистоозёрное Чистоозёрного района, строительство газовой котельной 25 МВт для теплоснабжения потребителей по ул. ЖКО Аэропорта г. Оби,
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	местные бюджеты	x	x	x	x	-	-	2 003,8	13 321,1	25 755,5	3 609,1	4 957,0		
	внебюджетные источники	x	x	x	x	-	-	-	-	902 000,0	-	-		
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

															строительство 0,77 км тепловых сетей. В 2023 году планируется строительство 17 котельных (4 угольных, 13 газовых), в 2024 году планируется строительство 4 котельных (3 угольных, 1 газовой). В 2023–2024 годах планируется строительство 31,7 км и 5,2 км тепловых сетей, соответственно
3.4. Мероприятия по замене основного и вспомогательного оборудования котельных, оптимизация гидравлических режимов тепловых сетей	областной бюджет	210	32	0	04	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	МЖКХиЭ НСО во взаимодействии с органами местного самоуправления	мероприятие введено с 2021 года. Объемы финансирования Законом Новосибирской области об областном бюджете Новосибирской области на 2022–2024 годы не предусмотрены. Объемы финансирования и ожидаемые результаты будут уточнены после внесения изменений в Закон Новосибирской области об областном бюджете Новосибирской	
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-			
	местные бюджеты	x	x	x	x	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
	внебюджетные источники	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-			
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			



														области на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов
Итого затрат по задаче 3 государственной программы	областной бюджет	x	x	x	x	97 099,3	79 082,6	106924,4	424087,2	1 266229,8	163415,8	102299,7		x
	федеральный бюджет	x	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	местные бюджеты	x	x	x	x	5 110,5	4 162,3	2 172,5	13 541,6	25 841,1	3 722,0	5 384,2		
	внебюджетные источники	x	x	x	x	-	-	-	-	902 000,0	-	-		
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
Задача 4. Стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности в экономике Новосибирской области														
4.1. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности предприятий, осуществляющих свою деятельность на территории Новосибирской области	областной бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	МЖКХиЭ НСО, предприятия, осуществляющие свою деятельность на территории Новосибирской области	снижение энергоемкости валового регионального продукта Новосибирской области к 2025 году на 39% к уровню 2014 года
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	местные бюджеты	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	внебюджетные источники	x	x	x	x	50 066,0	47 008,0	47 008,0	-	-	-	-		
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
4.2. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории	областной бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	МЖКХиЭ НСО, организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности на территории Новосибирской области	удельное потребление электроэнергии на собственные нужды организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, в 2025 году к уровню 2014 года
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	местные бюджеты	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	внебюджетные источники	x	x	x	x	1 244978,0	529 709,0	529 709,0	345153,4	401141,3	401141,3	401141,3		

Новосибирской области	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		снизится на 14%
4.3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в транспортной сфере	областной бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	МЖКХиЭ НСО, организации транспортной сферы	доля оснащенных энергоэффективным оборудованием трамваев и троллейбусов от общего их количества в городе Новосибирске в 2025 году составит 49,3%
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	местные бюджеты	x	x	x	x	50 000,0	24 160,0	32 050,0	100000,0	100000,0	100000,0	100000,0		
	внебюджетные источники	x	x	x	x	2 500,0	2 500,0	2 500,0	3200,0	3200,0	3200,0	3200,0		
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
4.4. Содействие предприятиям, осуществляющим инвестиционную деятельность совместно с муниципальными образованиями Новосибирской области, в реализации инвестиционных проектов по использованию возобновляемых источников энергии на основе биоресурсов	областной бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	МЖКХиЭ НСО во взаимодействии с органами местного самоуправления и предприятиями, осуществляющими инвестиционную деятельность	планируется, что будет реализовано не менее одного проекта ежегодно
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	местные бюджеты	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	внебюджетные источники	x	x	x	x	3 000,0	3 000,0	3 000,0	-	-	-	-		
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
4.5. Пропаганда государственной политики энергосбережения и повышения энергетической эффективности	областной бюджет	x	x	x	x	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	МЖКХиЭ НСО	реализация мероприятия в 2020–2025 годах осуществляется в рамках текущей деятельности. Планируется
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		
	местные бюджеты	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-		

Новосибирской области	внебюджетные источники	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	размещение информационных материалов по энергосбережению в средствах массовой информации, участие в выставках, конференциях
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	
Итого затрат по задаче 4 государственной программы	областной бюджет	x	x	x	x	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
	федеральный бюджет	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	
	местные бюджеты	x	x	x	x	50000,0	24160,0	32050,0	100000,0	100000,0	100000,0	100000,0	
	внебюджетные источники	x	x	x	x	1300544,0	582217,0	582217,0	348353,4	404341,3	404341,3	404341,3	
	налоговые расходы	x	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Сумма затрат по государственной программе	областной бюджет	x	x	x	x	97399,3	79082,6	106924,4	424087,2	1266229,8	163415,8	102299,7	x
	федеральный бюджет	x	x	x	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	местные бюджеты	x	x	x	x	55110,5	28322,3	34222,5	113541,6	125841,1	103722,0	105384,2	
	внебюджетные источники	x	x	x	x	1310544,0	592217,0	592217,0	348353,4	1306341,3	404341,3	404341,3	
	налоговые расходы	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	









Прочие расходы, в том числе из:	803,1	803,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
областного бюджета	803,1	803,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
местных бюджетов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
внебюджетных источников	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Всего налоговых расходов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>ВСЕГО ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ:</b>													
Всего финансовых затрат, в том числе из:	13480866,1	2601707,1	1100680,8	802780,8	1211759,1	1463053,8	699621,9	733363,9	885982,2	2698412,2	671479,1	612025,2	
федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
областного бюджета	3090251,3	464707,1	78071,8	151316,8	156716,8	97399,3	79082,6	106924,4	424087,2	1266229,8	163415,8	102299,7	
местных бюджетов	707965,5	112500,0	4109,0	7964,0	17248,3	55110,5	28322,3	34222,5	113541,6	125841,1	103722,0	105384,2	
внебюджетных источников	9682649,3	2024500,0	1018500,0	643500,0	1037794,0	1310544,0	592217,0	592217,0	348353,4	1306341,3	404341,3	404341,3	



Капитальные вложения, в том числе из:	3218736,1	562500,0	82180,8	159280,8	164965,1	102209,8	70613,3	101763,2	427604,2	1286720,3	161759,9	99138,7	
федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
областного бюджета	3027627,1	450000,0	78071,8	151316,8	156716,8	97099,3	67082,6	99759,4	414283,1	1260964,8	158150,8	94181,7	
местных бюджетов	191109,0	112500,0	4109,0	7964,0	8248,3	5110,5	3530,7	2003,8	13321,1	25755,5	3609,1	4957,0	
внебюджетных источников	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
НИОКР, в том числе из:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
областного бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
местных бюджетов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
внебюджетных источников	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Прочие расходы, в том числе из:	10262130,0	2039207,1	1018500,0	643500,0	1046794,0	1360844,0	629008,6	631600,7	458378,0	1411691,9	509719,2	512886,5	
федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
областного бюджета	62624,2	14707,1	0,0	0,0	0,0	300,0	12000,0	7165,0	9804,1	5265,0	5265,0	8118,0	

местных бюджетов	516856,5	0,0	0,0	0,0	9000,0	50000,0	24791,6	32218,7	100220,5	100085,6	100112,9	100427,2	
внебюджетных источников	9682649,3	2024500,0	1018500,0	643500,0	1037794,0	1310544,0	592217,0	592217,0	348353,4	1306341,3	404341,3	404341,3	
Всего налоговых расходов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Применяемое сокращение:

НИОКР – научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.

\_\_\_\_\_».

