



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.03.2021 № 174

г. Ростов-на-Дону

О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области от 29.11.2018 № 760

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 10.01.2018 № 1 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ростовской области» Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Правительства Ростовской области от 29.11.2018 № 760 «Об утверждении государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» изменения согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министра промышленности и энергетики Ростовской области Савельева А.В.

Губернатор
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит
министерство промышленности
и энергетики Ростовской области

Приложение
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 15.03.2021 № 174

ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в постановление
Правительства Ростовской области от 29.11.2018 № 760
«Об утверждении государственной программы Ростовской области
«Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»

1. Пункт 4 изложить в редакции:

«4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министра промышленности и энергетики Ростовской области Савельева А.В.».

2. В приложении № 1:

2.1. Подраздел «Ресурсное обеспечение государственной программы» раздела «Паспорт государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение государственной программы	– общий объем финансирования государственной программы составляет 454 801 698,6 тыс. рублей, в том числе: в 2019 году – 49 258 145,9 тыс. рублей; в 2020 году – 57 406 652,4 тыс. рублей; в 2021 году – 47 184 852,3 тыс. рублей; в 2022 году – 28 197 670,0 тыс. рублей; в 2023 году – 29 614 988,2 тыс. рублей; в 2024 году – 29 845 265,1 тыс. рублей; в 2025 году – 31 687 320,7 тыс. рублей; в 2026 году – 32 629 498,4 тыс. рублей; в 2027 году – 33 816 433,9 тыс. рублей; в 2028 году – 36 469 685,0 тыс. рублей; в 2029 году – 38 244 016,8 тыс. рублей; в 2030 году – 40 447 169,9 тыс. рублей. За счет средств областного бюджета – 2 614 382,8 тыс. рублей, в том числе: в 2019 году – 609 638,9 тыс. рублей; в 2020 году – 579 779,2 тыс. рублей; в 2021 году – 364 447,6 тыс. рублей; в 2022 году – 290 371,7 тыс. рублей; в 2023 году – 254 378,5 тыс. рублей; в 2024 году – 73 632,0 тыс. рублей;
--	--

в 2025 году – 73 747,6 тыс. рублей;
в 2026 году – 73 702,9 тыс. рублей;
в 2027 году – 73 601,9 тыс. рублей;
в 2028 году – 73 777,7 тыс. рублей;
в 2029 году – 73 672,8 тыс. рублей;
в 2030 году – 73 632,0 тыс. рублей.

из них общий объем финансирования за счет безвозмездных поступлений в областной бюджет – 996 840,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2020 году – 417 600,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 250 560,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 179 280,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 149 400,0 тыс. рублей.

в том числе по источникам финансирования:

за счет средств федерального бюджета – 996 840,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2020 году – 417 600,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 250 560,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 179 280,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 149 400,0 тыс. рублей.

За счет средств местного бюджета – 228 962,7 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 117 193,3 тыс. рублей;
в 2020 году – 21 640,8 тыс. рублей;
в 2021 году – 16 399,7 тыс. рублей;
в 2022 году – 15 785,3 тыс. рублей;
в 2023 году – 11 016,7 тыс. рублей;
в 2024 году – 6 244,1 тыс. рублей;
в 2025 году – 6 141,1 тыс. рублей;
в 2026 году – 5 967,5 тыс. рублей;
в 2027 году – 7 231,0 тыс. рублей;
в 2028 году – 8 342,3 тыс. рублей;
в 2029 году – 6 714,0 тыс. рублей;
в 2030 году – 6 286,9 тыс. рублей.

За счет внебюджетных средств – 451 958 353,1 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 48 531 313,7 тыс. рублей;
в 2020 году – 56 805 232,4 тыс. рублей;
в 2021 году – 46 804 005,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 27 891 513,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 29 349 593,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 29 765 389,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 31 607 432,0 тыс. рублей;
в 2026 году – 32 549 828,0 тыс. рублей;
в 2027 году – 33 735 601,0 тыс. рублей;

в 2028 году – 36 387 565,0 тыс. рублей;
 в 2029 году – 38 163 630,0 тыс. рублей;
 в 2030 году – 40 367 251,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования по мероприятиям государственной программы являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством».

2.2. Подраздел «Ресурсное обеспечение подпрограммы 1» раздела «Паспорт подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в государственных и муниципальных учреждениях» изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение подпрограммы 1 – общий объем финансирования подпрограммы 1 составляет 211 248,9 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 44 739,1 тыс. рублей;
 в 2020 году – 31 959,0 тыс. рублей;
 в 2021 году – 22 872,3 тыс. рублей;
 в 2022 году – 22 323,0 тыс. рублей;
 в 2023 году – 17 561,2 тыс. рублей;
 в 2024 году – 9 747,6 тыс. рублей;
 в 2025 году – 9 760,2 тыс. рублей;
 в 2026 году – 9 541,9 тыс. рублей;
 в 2027 году – 10 704,4 тыс. рублей;
 в 2028 году – 11 991,5 тыс. рублей;
 в 2029 году – 10 258,3 тыс. рублей;
 в 2030 году – 9 790,4 тыс. рублей.

За счет средств областного бюджета – 68 092,9 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 12 050,5 тыс. рублей;
 в 2020 году – 11 620,2 тыс. рублей;
 в 2021 году – 6 472,6 тыс. рублей;
 в 2022 году – 6 537,7 тыс. рублей;
 в 2023 году – 6 544,5 тыс. рублей;
 в 2024 году – 3 503,5 тыс. рублей;
 в 2025 году – 3 619,1 тыс. рублей;
 в 2026 году – 3 574,4 тыс. рублей;
 в 2027 году – 3 473,4 тыс. рублей;
 в 2028 году – 3 649,2 тыс. рублей;
 в 2029 году – 3 544,3 тыс. рублей;
 в 2030 году – 3 503,5 тыс. рублей.

За счет средств местного бюджета – 143 156,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 32 688,6 тыс. рублей;
 в 2020 году – 20 338,8 тыс. рублей;

в 2021 году – 16 399,7 тыс. рублей;
 в 2022 году – 15 785,3 тыс. рублей;
 в 2023 году – 11 016,7 тыс. рублей;
 в 2024 году – 6 244,1 тыс. рублей;
 в 2025 году – 6 141,1 тыс. рублей;
 в 2026 году – 5 967,5 тыс. рублей;
 в 2027 году – 7 231,0 тыс. рублей;
 в 2028 году – 8 342,3 тыс. рублей;
 в 2029 году – 6 714,0 тыс. рублей;
 в 2030 году – 6 286,9 тыс. рублей.

Объемы финансирования по мероприятиям подпрограммы 1 являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством».

2.3. Подраздел «Ресурсное обеспечение подпрограммы 3» раздела «Паспорт подпрограммы «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения» изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение подпрограммы 3 – общий объем финансирования подпрограммы 3 составляет 265 746,5 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 220 115,4 тыс. рублей;
 в 2020 году – 4 891,1 тыс. рублей;
 в 2021 году – 3 780,0 тыс. рублей;
 в 2022 году – 3 780,0 тыс. рублей;
 в 2023 году – 3 780,0 тыс. рублей;
 в 2024 году – 4 200,0 тыс. рублей;
 в 2025 году – 4 200,0 тыс. рублей;
 в 2026 году – 4 200,0 тыс. рублей;
 в 2027 году – 4 200,0 тыс. рублей;
 в 2028 году – 4 200,0 тыс. рублей;
 в 2029 году – 4 200,0 тыс. рублей;
 в 2030 году – 4 200,0 тыс. рублей.

За счет средств областного бюджета – 189 251,2 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 143 716,9 тыс. рублей;
 в 2020 году – 4 794,3 тыс. рублей;
 в 2021 году – 3 780,0 тыс. рублей;
 в 2022 году – 3 780,0 тыс. рублей;
 в 2023 году – 3 780,0 тыс. рублей;
 в 2024 году – 4 200,0 тыс. рублей;
 в 2025 году – 4 200,0 тыс. рублей;
 в 2026 году – 4 200,0 тыс. рублей;
 в 2027 году – 4 200,0 тыс. рублей;
 в 2028 году – 4 200,0 тыс. рублей;

в 2029 году – 4 200,0 тыс. рублей;
 в 2030 году – 4 200,0 тыс. рублей.
 За счет средств местного бюджета –
 76 437,9 тыс. рублей, в том числе:
 в 2019 году – 76 398,5 тыс. рублей;
 в 2020 году – 39,4 тыс. рублей;
 в 2021 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2022 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2023 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2026 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2027 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2028 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2029 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2030 году – 0,0 тыс. рублей.
 За счет внебюджетных средств –
 57,4 тыс. рублей, в том числе:
 в 2019 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2020 году – 57,4 тыс. рублей;
 в 2021 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2022 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2023 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2026 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2027 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2028 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2029 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2030 году – 0,0 тыс. рублей.
 Объемы финансирования по мероприятиям
 подпрограммы 3 являются прогнозными
 и подлежат уточнению в соответствии
 с действующим законодательством».

2.4. Подраздел «Ресурсное обеспечение подпрограммы 4» раздела «Паспорт подпрограммы «Развитие газотранспортной системы» изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение подпрограммы 4 – общий объем финансирования подпрограммы 4 составляет 1 293 354,1 тыс. рублей, в том числе:
 в 2019 году – 102 484,6 тыс. рублей;
 в 2020 году – 506 869,5 тыс. рублей;
 в 2021 году – 288 000,0 тыс. рублей;
 в 2022 году – 216 000,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 180 000,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2026 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2027 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2028 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2029 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2030 году – 0,0 тыс. рублей.

За счет средств областного бюджета –
1 283 985,3 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 94 378,4 тыс. рублей;
в 2020 году – 505 606,9 тыс. рублей;
в 2021 году – 288 000,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 216 000,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 180 000,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2026 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2027 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2028 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2029 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2030 году – 0,0 тыс. рублей.

из них общий объем финансирования
за счет безвозмездных поступлений в областной
бюджет – 996 840,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2020 году – 417 600,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 250 560,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 179 280,0 тыс. рублей.
в 2023 году – 149 400,0 тыс. рублей.

в том числе по источникам финансирования:
за счет средств федерального бюджета –
996 840,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2020 году – 417 600,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 250 560,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 179 280,0 тыс. рублей.
в 2023 году – 149 400,0 тыс. рублей.

За счет средств местного бюджета –
9 368,8 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 8 106,2 тыс. рублей;
в 2020 году – 1 262,6 тыс. рублей;
в 2021 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;
в 2026 году – 0,0 тыс. рублей;

в 2027 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2028 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2029 году – 0,0 тыс. рублей;
 в 2030 году – 0,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования по мероприятиям подпрограммы 4 являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством».

2.5. Подраздел «Ресурсное обеспечение подпрограммы 5» раздела «Паспорт подпрограммы «Расширение использования возобновляемых источников энергии» изложить в редакции:

«Ресурсное
 обеспечение
 подпрограммы 5

- общий объем финансирования подпрограммы 4 составляет 73 670 774,7 тыс. рублей, в том числе:
- в 2019 году – 23 347 774,7 тыс. рублей;
 - в 2020 году – 30 623 000,0 тыс. рублей;
 - в 2021 году – 19 700 000,0 тыс. рублей;
 - в 2022 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2023 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2026 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2027 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2028 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2029 году – 0,0 тыс. рублей;
 - в 2030 году – 0,0 тыс. рублей.

За счет внебюджетных средств –
 73 670 774,7 тыс. рублей, в том числе:

- в 2019 году – 23 347 774,7 тыс. рублей;
- в 2020 году – 30 623 000,0 тыс. рублей;
- в 2021 году – 19 700 000,0 тыс. рублей;
- в 2022 году – 0,0 тыс. рублей;
- в 2023 году – 0,0 тыс. рублей;
- в 2024 году – 0,0 тыс. рублей;
- в 2025 году – 0,0 тыс. рублей;
- в 2026 году – 0,0 тыс. рублей;
- в 2027 году – 0,0 тыс. рублей;
- в 2028 году – 0,0 тыс. рублей;
- в 2029 году – 0,0 тыс. рублей;
- в 2030 году – 0,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования по мероприятиям подпрограммы 5 являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством».

2.6. Подраздел «Ресурсное обеспечение подпрограммы 6» раздела «Паспорт подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» изложить в редакции:

«Ресурсное обеспечение подпрограммы 6 – общий объем финансирования подпрограммы 6 за счет средств областного бюджета составляет 773 053,4 тыс. рублей, в том числе:

- в 2019 году – 59 493,1 тыс. рублей;
- в 2020 году – 57 757,8 тыс. рублей;
- в 2021 году – 66 195,0 тыс. рублей;
- в 2022 году – 64 054,0 тыс. рублей;
- в 2023 году – 64 054,0 тыс. рублей;
- в 2024 году – 65 928,5 тыс. рублей;
- в 2025 году – 65 928,5 тыс. рублей;
- в 2026 году – 65 928,5 тыс. рублей;
- в 2027 году – 65 928,5 тыс. рублей;
- в 2028 году – 65 928,5 тыс. рублей;
- в 2029 году – 65 928,5 тыс. рублей;
- в 2030 году – 65 928,5 тыс. рублей.

Объемы финансирования по мероприятиям подпрограммы 6 являются прогнозными и подлежат уточнению в соответствии с действующим законодательством».

2.7. Приложения № 2 – 6 к государственной программе Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» изложить в следующей редакции:

«Приложение № 2
к государственной программе
Ростовской области «Энергоэффективность
и развитие промышленности и энергетики»

СВЕДЕНИЯ

о показателях государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»,
подпрограмм государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» и их значениях

№ п/п	Номер и наименование показателя	Вид показателя	Единица измерения	Данные для расчета значения показателя		Значение показателя											
				2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1. Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»																	
1.1.	1. Объем потребления энергоресурсов, оплачиваемых из областного бюджета, в организациях с участием государства и муниципальных образований	ведомственный	тонн условного топлива	365 751,4	366 018,2	359 908,0	354 509,4	349 191,7	343 953,9	338 794,6	333 712,6	328 707,0	323 776,4	318 919,7	314 135,9	309 423,9	304 782,5
1.2.	2. Индекс производства Ростовской области по отношению к предыдущему году	статистический	процентов	107,4	110,4	101,9	100,8	103,1	104,4	104,7	105,5	105,5	105,7	106,1	106,8	107,5	108,3
1.3.	3. Доля фактически освещенных улиц в общей протяженности улиц населенных пунктов муниципальных образований в Ростовской области	ведомственный	процентов	47,35	53,39	53,59	57,0	57,0*	57,0*	57,0*	57,0*	57,0*	57,0*	57,0*	58,33	58,33	69,24
1.4.	4. Уровень газификации Ростовской области	ведомственный	процентов	88,11	88,33	88,40	88,55	88,61	88,73	88,87	89,00	89,21	89,35	89,48	89,61	89,73	90,00
1.5.	5. Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Ростовской области	ведомственный	процентов	–	–	–	6,79	3,72	5,18	5,56	6,29	6,29	6,29	6,29	6,29	6,29	6,29
1.6.	6. Выработка электроэнергии в Ростовской области	ведомственный	млн мегаватт * час	37,0	42,1	43,3	41,5	40,1	40,0	40,1	40,3	40,3	40,3	40,3	40,3	40,3	40,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в государственных и муниципальных учреждениях»																	
2.1.	1.1. Доля объема электрической энергии (далее – ЭЭ), потребляемой учреждениями, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой учреждениями на территории Ростовской области	ведомственный	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2.2.	1.2. Доля объема тепловой энергии (далее – ТЭ), потребляемой учреждениями, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой учреждениями на территории Ростовской области	ведомственный	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2.3.	1.3. Доля объема горячей воды (далее – ГВ), потребляемой учреждениями, расчеты за потребление которой осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой учреждениями на территории Ростовской области	ведомственный	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2.4.	1.4. Доля объема природного газа (далее – ПГ), потребляемого учреждениями, расчеты за потребление которого осуществляются на основании показаний приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого учреждениями на территории Ростовской области	ведомственный	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2.5.	1.5. Объем ЭЭ, потребленный учреждениями	ведомственный	тыс. киловатт/часов	323 846,7	317 968,9	314 453,0	309 736,2	305 090,2	300 513,8	296 006,1	291 566,0	287 192,5	282 884,6	278 641,4	274 461,7	270 344,8	266 289,6
2.6.	1.6. Объем ТЭ, потребленный учреждениями	ведомственный	тыс. гигакалорий	908 040,3	905 087,1	886 919,2	873 615,4	860 511,9	847 603,5	834 889,5	822 366,1	810 030,6	797 880,2	785 912,0	774 123,3	762 511,4	751 073,8
2.7.	1.7. Объем ГВ, потребленный учреждениями	ведомственный	тыс. куб. метров	475 105,4	514 341,5	270 037,6	265 987,0	261 997,2	258 067,3	254 196,3	250 383,3	246 627,6	242 928,2	239 284,2	235 695,0	232 159,6	228 677,2
2.8.	1.8. Объем ПГ, потребленный учреждениями	ведомственный	тыс. куб. метров	52 309,8	55 137,0	55 666,6	54 831,6	54 009,1	53 199,0	52 401,0	51 615,0	50 840,8	50 078,2	49 327,0	48 587,1	47 858,3	47 140,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3. Подпрограмма «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»																	
3.1.	2.1. Индекс производства Ростовской области по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» по отношению к предыдущему году	статистический	процентов	107,6	110,4	101,9	101,0	103,0	104,6	105,1	107,1	105,6	104,8	104,8	104,7	104,9	105,0
3.2.	2.2. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности)	ведомственный	млрд рублей	633,8	743,6	792,2	849,5	916,2	1 009,4	1 110,7	1 241,6	1 368,4	1 498,0	1 639,7	1 794,2	1 966,9	2 158,5
3.3.	2.3. Удельный вес организаций по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства», осуществляющих технологические инновации, в общем числе обследованных организаций	статистический	процентов	16,6	22,5	27,6	33,7	39,8	44,5	47,9	50,0	50,6	50,7	51,0	52,0	53,0	53,5
3.4.	2.4. Темп роста объема инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» к предыдущему году в сопоставимых ценах	статистический	процентов	101,6	102,5	103,0	103,3	103,6	104,0	104,5	104,7	105,0	105,1	105,3	105,5	105,8	106,0
3.5.	2.5. Темп роста высокопроизводительных рабочих мест по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» по отношению к предыдущему году	статистический	процентов	108,3	108,4	108,7	108,9	109,2	109,4	109,6	109,7	109,9	110,1	110,3	110,5	110,6	110,8
3.6.	2.6. Доля отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по высокотехнологичным и среднетехнологичным (высокого уровня) видам деятельности в общем объеме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства»	ведомственный	процентов	32,89	33,94	33,40	33,45	33,50	34,57	34,91	35,00	35,70	36,41	37,14	37,89	38,64	40,00
3.7.	2.7. Объем экспорта конкурентоспособной промышленной продукции	ведомственный	млрд долл. США	2,744	2,881	3,025	3,176	3,335	3,502	3,677	3,861	3,899	3,938	3,978	4,018	4,058	4,098

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3.8.	2.8. Объем добычи угля в Ростовской области	ведомственный	тыс. тонн	5 814,4	5 030,0	5 167,3	5 314,9	5 474,9	5 574,9	5 694,9	6 000,0	6 000,0	6 000,0	6 000,0	6 000,0	6 000,0	6 000,0
4. Подпрограмма «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения»																	
4.1.	3.1. Протяженность построенных, реконструированных и восстановленных электрических сетей	ведомственный	километров	–	–	–	–	–	–	–	69,44*	158,05*	248,05*	248,05*	248,05*	248,05*	248,05*
4.2.	3.2. Количество построенных, реконструированных и восстановленных трансформаторных подстанций	ведомственный	единиц	–	–	–	–	–	–	–	10*	21*	21*	21*	21*	21*	21*
4.3.	3.3. Протяженность построенных, реконструированных и восстановленных сетей наружного (уличного) освещения	ведомственный	километров	–	57,5	107,0	134,5	149,0	149,0	149,0	149,0	149,0	149,0	149,0	149,0	149,0	149,0
5. Подпрограмма «Развитие газотранспортной системы»																	
5.1.	4.1. Протяженность построенных и реконструированных сетей газоснабжения	ведомственный	километров	81,5	144,3	198,7	209,4	209,4*	209,4*	209,4*	222,4*	283,6*	304,1*	373,7*	395,6*	418,6*	454,6*
5.2.	4.2. Количество построенных и реконструированных автомобильных газонаполнительных компрессорных станций, криогенных автозаправочных станций, заводов по производству сжиженного природного газа	ведомственный	единиц	–	4	14	24	25	26	41	41	41	41	41	41	41	41
6. Подпрограмма «Расширение использования возобновляемых источников энергии»																	
6.1.	5.1. Мощность объектов электроэнергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии	ведомственный	мега-ватт	–	–	–	490,09	490,09	790,09	790,09	790,09	790,09	790,09	790,09	790,09	790,09	790,09
6.2.	5.2. Доля энергии на базе возобновляемых источников энергии и распределенной электроэнергии от общей мощности потребленной энергии в Ростовской области	ведомственный	процентов	–	–	–	16,0**	16,0**	20,0**	20,0**	20,0**	20,0**	20,0**	20,0**	20,0**	20,0**	20,0**
6.3.	5.3. Объем отгруженной продукции для объектов электроэнергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии	ведомственный	тыс. рублей	–	982 744,0	5 031 270,0	5 224 000,0	7 254 000,0	8 804 000,0	9 140 000,0	3 518 394,0**	1 204 994,0**	1 204 994,0**	1 204 994,0**	1 204 994,0**	1 204 994,0**	1 204 994,0**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
7. Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»																	
7.1.	6.1. Количество специалистов и руководителей, которых планируется обучить основам энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ведомственный	человек	–	–	–	–	–	–	900*	900*	900*	900*	900*	900*	900*	900*
7.2.	6.2. Охват населения Ростовской области информационной поддержкой политики энергосбережения	ведомственный	процентов	–	–	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0
7.3.	6.3. Доля учтенных бюджетных обязательств министерства промышленности и энергетики Ростовской области от общего количества бюджетных обязательств текущего года	ведомственный	процентов	–	–	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

* Значение показателя будет уточняться при выделении средств областного бюджета. При отсутствии финансирования из областного бюджета значение показателя остается на уровне последнего года, в котором было предусмотрено финансирование.

** Значение показателя будет уточняться при выделении внебюджетных средств.

Приложение № 3
к государственной программе
Ростовской области «Энергоэффективность
и развитие промышленности и энергетики»

ПЕРЕЧЕНЬ
подпрограмм, основных мероприятий государственной программы
Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»

№ п/п	Номер и наименование основного мероприятия	Соисполнитель, участник, ответственный за исполнение основного мероприятия	Срок		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации			
1	2	3	4	5	6	7	8
I. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в государственных и муниципальных учреждениях»							
1. Цель подпрограммы I «Повышение энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципальных образований»							
1.1. Задача 1 подпрограммы I «Обеспечение уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов»							
1.1.1.	ОМ 1.1. Установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов, в том числе приобретение, оплата выполнения необходимых проектных работ, предшествующих установке/замене	Правительство Ростовской области; министерство здравоохранения Ростовской области; министерство информационных технологий и связи Ростовской области; министерство культуры Ростовской области; министерство общего и профессионального образования Ростовской области; министерство транспорта Ростовской области; министерство труда и социального развития Ростовской области; министерство по физической культуре и спорту Ростовской области; департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области; департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области; департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области; комитет по молодежной политике Ростовской области;	2019	2030	обеспечение расчетов бюджетных учреждений за потребляемые объемы энергетических ресурсов по приборам учета	неисполнение требований статьи 13 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ	показатели 1, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4

1	2	3	4	5	6	7	8
		<p>комитет по управлению архивным делом Ростовской области; управление государственной службы занятости населения Ростовской области; органы местного самоуправления</p>					
1.2. Задача 2 подпрограммы 1 «Снижение объема используемых энергетических ресурсов в организациях с участием государства или муниципального образования»							
1.2.1.	ОМ 1.2. Приобретение энергосберегающего оборудования и материалов	Правительство Ростовской области; министерство здравоохранения Ростовской области; министерство информационных технологий и связи Ростовской области; министерство культуры Ростовской области; министерство общего и профессионального образования Ростовской области; министерство транспорта Ростовской области; министерство труда и социального развития Ростовской области; министерство по физической культуре и спорту Ростовской области; департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области; департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области; департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области; комитет по молодежной политике Ростовской области; комитет по управлению архивным делом Ростовской области; управление государственной службы занятости населения Ростовской области; органы местного самоуправления	2019	2030	повышение энергетической эффективности бюджетных учреждений	снижение энергетической эффективности бюджетных учреждений	показатели 1, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8

1	2	3	4	5	6	7	8
II. Подпрограмма «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»							
2. Цель подпрограммы 2 «Создание в Ростовской области динамично развивающейся и конкурентоспособной промышленности»							
2.1. Задача 1 подпрограммы 2 «Поддержка производственной деятельности промышленных предприятий»							
2.1.1.	ОМ 2.1. Создание благоприятной среды для развития промышленного производства на территории Ростовской области, в том числе формирование региональных форм поддержки промышленных предприятий	министерство промышленности и энергетики Ростовской области; промышленные предприятия	2019	2030	обеспечение стабильного роста объемов промышленного производства на территории Ростовской области	сокращение объемов промышленного производства	показатели 2, 2.1, 2.2, 2.3
2.1.2.	ОМ 2.2. Субсидия некоммерческой организации «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области» в целях содействия развитию промышленности и привлечения инвестиций в промышленность Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области; Некоммерческая организация «Региональный фонд развития промышленности»	2019	2030	повышение доступности заемных средств для финансирования производственной деятельности промышленных предприятий региона	дефицит доступных средств для финансирования устойчивой производственной деятельности промышленных предприятий	показатели 2, 2.1, 2.2
2.1.3.	О.М. 2.3. Повышение энергоэффективности предприятий промышленности	министерство промышленности и энергетики Ростовской области; промышленные предприятия	2019	2030	сокращение издержек производства	износ основных фондов	показатели 2, 2.1
2.2. Задача 2 подпрограммы 2 «Продвижение промышленной продукции региональных производителей на российский и международные рынки»							
2.2.1.	ОМ 2.4. Оказание содействия в развитии на территории Ростовской области кластеров в сфере промышленного производства	министерство промышленности и энергетики Ростовской области; промышленные предприятия	2019	2030	увеличение инновационной активности промышленных предприятий, сокращение себестоимости продукции	снижение инновационной активности промышленных предприятий, увеличение себестоимости продукции	показатели 2, 2.4, 2.5, 2.6
2.2.2.	ОМ 2.5. Стимулирование роста внутрирегиональной промышленной кооперации	министерство промышленности и энергетики Ростовской области; промышленные предприятия	2021	2030	увеличение объемов выпуска промышленной продукции	замедление темпов развития промышленности	показатели 2, 2.1, 2.2
2.2.3.	ОМ 2.6. Реализация регионального проекта «Промышленный экспорт»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области; промышленные предприятия; некоммерческая организация «Региональный фонд развития промышленности»	2019	2019	достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Промышленный экспорт»	нарушение сроков реализации регионального и федерального проектов «Промышленный экспорт»	показатели 2.7

1	2	3	4	5	6	7	8
2.3. Задача 3 подпрограммы 2 «Развитие производственного потенциала угледобывающих предприятий»							
2.3.1.	ОМ 2.7. Приобретение и ремонт очистного и проходческого оборудования	министерство промышленности и энергетики Ростовской области; угледобывающие предприятия	2019	2030	обеспечение стабильного роста объемов производства угля в Ростовской области; обеспечение своевременной подготовки очистных работ; модернизация и техническое перевооружение действующих производств; создание высокотехнологичных горнодобывающих предприятий	сокращение объемов добычи горной массы; снижение темпов прохождения горных выработок; износ основных производственных фондов угольных предприятий	показатели 2, 2.8
III. Подпрограмма «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения»							
3. Цель подпрограммы 3 «Повышение энергетической эффективности, увеличение освещенности и надежности предоставления услуг по электроснабжению и уличному освещению»							
3.1. Задача 1 подпрограммы 3 «Сокращение количества бесхозяйных объектов электрических сетей»							
3.1.1.	ОМ 3.1. Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2024	2025	готовность к финансированию реконструкции электрических сетей	неготовность к финансированию реконструкции электрических сетей	показатели 3, 3.1
3.1.2.	ОМ 3.2. Строительство и реконструкция объектов электрических сетей	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2024	2026	повышение надежности предоставления услуг электроснабжения населению Ростовской области	снижение надежности предоставления услуг электроснабжения населению Ростовской области	показатели 3, 3.1, 3.2
3.1.3.	ОМ 3.3. Приобретение оборудования и материалов для развития и восстановления объектов электрических сетей	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2024	2030	сокращение сроков восстановления объектов электроснабжения Ростовской области	увеличение сроков восстановления объектов электроснабжения Ростовской области	показатели 3, 3.1, 3.2
3.2. Задача 2 подпрограммы 3 «Повышение доли освещенности улиц населенных пунктов»							
3.2.1.	ОМ 3.4. Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2019	2019	готовность к финансированию строительства и реконструкции электрических сетей наружного (уличного) освещения	неготовность к финансированию строительства и реконструкции электрических сетей наружного (уличного) освещения	показатели 3, 3.3

1	2	3	4	5	6	7	8
3.2.2.	ОМ 3.5. Строительство и реконструкция объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2019	2019	повышение уровня освещенности	снижение уровня освещенности	показатели 3, 3.3
3.2.3.	ОМ 3.6. Приобретение оборудования и материалов для развития и восстановления объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2024	2030	сокращение сроков восстановления электрических сетей наружного (уличного) освещения	увеличение сроков восстановления электрических сетей наружного (уличного) освещения	показатели 3, 3.3
3.2.4.	ОМ 3.8. Капитальный ремонт объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2020	2020	увеличение протяженности отремонтированных электрических сетей наружного (уличного) освещения	сокращение протяженности отремонтированных электрических сетей наружного (уличного) освещения	показатели 3, 3.3
3.3. Задача 3 подпрограммы 3 «Планирование перспективного развития сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей»							
3.3.1.	ОМ 3.7. Выполнение научно-исследовательских работ в целях разработки схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2019	2030	повышение качества планирования развития электроэнергетики Ростовской области на период 2019 – 2030 годов	снижение качества планирования развития электроэнергетики Ростовской области на период 2019 – 2030 годов	показатель 6
IV. Подпрограмма «Развитие газотранспортной системы»							
4. Цель подпрограммы 4 «Повышение уровня газификации в Ростовской области»							
4.1. Задача 1 подпрограммы 4 «Модернизация и расширение газотранспортной системы»							
4.1.1.	ОМ 4.1. Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов газификации	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2019	2020	готовность к финансированию строительства и реконструкции объектов газификации	неготовность к финансированию строительства и реконструкции объектов газификации	показатели 4, 4.1
4.1.2.	ОМ. 4.2. Строительство и реконструкция объектов газификации	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2019	2020	повышение надежности предоставления услуг газоснабжения населению Ростовской области	снижение надежности предоставления услуг газоснабжения населению Ростовской области	показатели 4, 4.1.
4.2. Задача 2 подпрограммы 4 «Повышение количества автомобильных газонаполнительных компрессорных станций, криогенных автозаправочных станций, заводов по производству сжиженного природного газа»							
4.2.1.	ОМ 4.3. Строительство и реконструкция автомобильных газонаполнительных компрессорных станций, криогенных автозаправочных станций, заводов по производству сжиженного природного газа	организации, осуществляющие поставку газомоторного топлива	2019	2030	повышение доступности автомобильных газонаполнительных компрессорных станций, криогенных автозаправочных	снижение доступности автомобильных газонаполнительных компрессорных станций, криогенных автозаправочных	показатели 4, 4.2.

1	2	3	4	5	6	7	8
					станций, производств сжиженного природного газа	станций, производств сжиженного природного газа	
V. Подпрограмма «Расширение использования возобновляемых источников энергии»							
5. Цель подпрограммы 5 «Увеличение производства энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии»							
5.1. Задача 1 подпрограммы 5 «Увеличение мощности, генерирующей объектами электроэнергетики, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии»							
5.1.1.	ОМ 5.1. Строительство объектов энергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии	министерство промышленности и энергетики Ростовской области, генерирующие компании электроэнергетики	2019	2021	создание объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии	отсутствие объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии	показатели 5, 5.1, 5.2, 5.3, 6
5.2. Задача 2 подпрограммы 5 «Увеличение объема производства комплектующих для объектов энергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии»							
5.2.1.	ОМ 5.2. Организация производства комплектующих для объектов энергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии	генерирующие компании электроэнергетики	2019	2030	обеспечение объектов энергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, комплектующими изделиями	необеспечение объектов энергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, комплектующими изделиями	показатели 5, 5.3
VI. Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»							
6. Цель подпрограммы 6 «Создание условий для исполнения полномочий министерства промышленности и энергетики Ростовской области»							
6.1. Задача 1 подпрограммы 6 «Повышение информированности в вопросах энергосбережения и повышения энергетической эффективности руководителей и специалистов органов исполнительной власти, государственных и муниципальных учреждений, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности»							
6.1.1.	ОМ 6.1. Обучение руководителей и специалистов органов исполнительной власти, государственных и муниципальных учреждений, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности основам энергосбережения и повышения энергетической эффективности	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2024	2030	повышение уровня ответственности за неэффективную деятельность по использованию энергоресурсов	снижение уровня ответственности за неэффективную деятельность по использованию энергоресурсов	показатель 6.1
6.1.2.	ОМ 6.2. Информационная поддержка политики энергосбережения	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	2019	2030	повышение уровня информированности граждан по вопросам энергосбережения в многоквартирном жилищном фонде	снижение уровня информированности граждан по вопросам энергосбережения в многоквартирном жилищном фонде	показатель 6.2

1	2	3	4	5	6	7	8
6.2. Задача 2 подпрограммы 6 «Обеспечение деятельности министерства промышленности и энергетики Ростовской области»							
6.2.1.	ОМ 6.3. Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2019	2030	увеличение объемов финансирования мероприятий государственной программы	снижение объемов финансирования мероприятий государственной программы	показатель 6.3
6.2.2.	ОМ 6.4. Сопровождение информационной системы в сфере энергоэффективности и развития энергетики	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2024	2030	совершенствование системы стратегического планирования	снижение качества стратегического планирования	показатель 6.3
6.2.3.	ОМ 6.5. Разработка топливно-энергетического баланса Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2021	2030	повышение качества планирования потребления топливно-энергетических ресурсов	снижение качества планирования потребления топливно-энергетических ресурсов	показатели 4, 6

* Срок реализации мероприятия будет уточняться при выделении средств областного бюджета.

Примечание.

Список используемых сокращений:

ОМ – основное мероприятие;

ПОМ – приоритетное основное мероприятие.

Приложение № 4
к государственной программе
Ростовской области «Энергоэффективность
и развитие промышленности и энергетики»

РАСХОДЫ
областного бюджета на реализацию государственной программы
Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель, участник	Код бюджетной классификации расходов				Объем расходов, всего (тыс. рублей)	В том числе по годам реализации государственной программы (тыс. рублей)											
			ГР БС	Рз Пр	ЦСР	ВР		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1.	Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»	всего	X	X	X	X	2 614 382,8	609 638,9	579 779,2	364 447,6	290 371,7	254 378,5	73 632,0	73 747,6	73 702,9	73 601,9	73 777,7	73 672,8	73 632,0
		в том числе:																	
		министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	X	X	X	2 529 895,7	596 163,4	567 012,3	356 692,5	282 551,5	246 551,5	68 703,5	68 703,5	68 703,5	68 703,5	68 703,5	68 703,5	68 703,5
		Правительство Ростовской области	802	X	X	X	10 559,4	902,5	902,5	812,3	812,3	812,3	902,5	902,5	902,5	902,5	902,5	902,5	902,5
		министерство здравоохранения Ростовской области	806	X	X	X	7 839,1	669,2	656,1	602,3	602,3	624,8	669,2	669,2	669,2	669,2	669,2	669,2	669,2
		министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	811	X	X	X	16 394,2	1 425,0	1 146,7	1 282,5	1 282,5	1 282,5	1 425,0	1 425,0	1 425,0	1 425,0	1 425,0	1 425,0	1 425,0
		министерство культуры Ростовской области	807	X	X	X	9 915,7	1 152,5	787,9	847,5	773,5	722,9	755,5	871,1	826,4	725,4	901,2	796,3	755,5
		министерство общего и профессионального образования Ростовской области	808	X	X	X	18 566,5	3 950,3	3 950,3	3 555,3	3 555,3	3 555,3	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		министерство труда и социального развития Ростовской области	814	X	X	X	8 742,6	4 520,6	4 222,0	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
		министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	816	X	X	X	7 860,6	332,2	598,0	460,2	599,3	634,2	748,1	748,1	748,1	748,1	748,1	748,1	748,1
		департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	825	X	X	X	2 934,0	328,2	308,4	0,0	0,0	0,0	328,2	328,2	328,2	328,2	328,2	328,2	328,2
		департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области	824	X	X	X	475,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
		управление государственной службы занятости населения Ростовской области	832	X	X	X	1 200,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2.	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в государственных и муниципальных учреждениях»	всего в том числе:	X	X	X	X	68 092,9	12 050,5	11 620,2	6 472,6	6 537,7	6 544,5	3 503,5	3 619,1	3 574,4	3 473,4	3 649,2	3 544,3	3 503,5
3.	ОМ 1.1.Установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов, в том числе приобретение, оплата выполнения необходимых проектных работ, предшествующих установке/замене	министерство общего и профессионального образования Ростовской области	808	X	X	X	18 566,5	3 950,3	3 950,3	3 555,3	3 555,3	3 555,3	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
			808	0702	1810000590	240	2 371,7	703,7	300,0	675,0	234,0	459,0	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
			808	10 02	1810000590	240	3 021,2	1 339,3	1 309,3	372,6	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
			808	0704	1810000590	610	12 277,8	1 907,3	2 341,0	2 057,7	2 875,5	3 096,3	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
			808	0704	1810000590	620	895,8	—	—	450,0	445,8	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
		министерство труда и социального развития Ростовской области	814	x	x	x	3 134,0	1 714,9	1 419,1	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
			814	1002	1810000590	610	1 846,2	1 441,5	404,7	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
			814	1002	1810000590	620	1 287,8	273,4	1 014,4	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
		департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	825	X	X	X	27,4	–	27,4	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	
			825	702	1810000590	610	2,6	–	2,6	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*
			825	704	1810000590	610	24,8	–	24,8	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*
		управление государственной службы занятости населения Ростовской области	832	0401	1810000590	240	1 200,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
4.	ОМ 1.2. Приобретение энергосберегающего оборудования и материалов	Правительство Ростовской области	802	0113	1810022610	240	10 559,4	902,5	902,5	812,3	812,3	812,3	902,5	902,5	902,5	902,5	902,5	902,5	902,5	
		министерство здравоохранения Ростовской области	806	X	X	X	7 839,1	669,2	656,1	602,3	602,3	624,8	669,2	669,2	669,2	669,2	669,2	669,2	669,2	669,2
			806	0909	1810022610	240	2 233,5	225,6	–	203,1	–	225,6	225,6	225,6	225,6	225,6	225,6	225,6	225,6	
			806	0909	1810000590	240	1 801,2	118,0	205,0	142,2	94,5	121,5	160,0	160,0	160,0	160,0	160,0	160,0	160,0	
			806	0704	1810000590	610	2 403,0	201,5	143,5	144,0	295,7	116,1	214,6	214,6	214,6	214,6	214,6	214,6	214,6	
			806	0705	1810000590	610	102,2	–	44,0	18,5	39,7	–	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	
			806	0905	1810000590	610	1 244,1	69,0	263,6	94,5	172,4	161,6	69,0	69,0	69,0	69,0	69,0	69,0	69,0	
			806	0906	1810000590	610	55,1	55,1	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	
		министерство культуры Ростовской области	807	X	X	X	9 915,7	1 152,5	787,9	847,5	773,5	722,9	755,5	871,1	826,4	725,4	901,2	796,3	755,5	
			807	0704	1810000590	610	2 204,6	429,6	265,1	199,3	161,9	152,6	98,9	179,9	169,8	98,9	179,9	169,8	98,9	
			807	0801	1810000590	610	1 601,8	196,5	97,5	116,5	172,8	87,6	127,4	162,0	127,4	97,3	192,1	97,3	127,4	
			807	0801	1810000590	620	6 109,3	526,4	425,3	531,7	438,8	482,7	529,2	529,2	529,2	529,2	529,2	529,2	529,2	
		министерство труда и социального развития Ростовской области	814	X	X	X	5 608,6	2 805,7	2802,9	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	
			814	1002	1810000590	610	4 774,8	2 041,9	2732,9	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	
			814	1002	1810000590	620	833,8	763,8	70,0	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	
		министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	816	X	X	X	7 860,6	332,2	598,0	460,2	599,3	634,2	748,1	748,1	748,1	748,1	748,1	748,1	748,1	
			816	0702	1810000590	610	315,0	–	–	–*	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	
			816	1103	1810000590	610	5 990,1	232,7	598,0	325,1	429,2	464,1	563,0	563,0	563,0	563,0	563,0	563,0	563,0	
			816	1105	1810022610	240	1 555,5	99,5	–	135,1	135,1	135,1	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	
		департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	825	X	X	X	2 906,6	328,2	281,0	–*	–*	–*	328,2	328,2	328,2	328,2	328,2	328,2	328,2	
			825	0702	1810000590	610	1 040,5	115,9	113,3	–*	–*	–*	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	
			825	0704	1810000590	610	1 866,1	212,3	167,7	–*	–*	–*	212,3	212,3	212,3	212,3	212,3	212,3	212,3	
		департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области	824	0105	1810022610	240	475,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5.	Подпрограмма «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»	всего в том числе:	805	X	X	X	300 000,0	300 000,0	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
6.	ОМ 2.2. Субсидия некоммерческой организации «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области» в целях содействия развитию промышленности и привлечения инвестиций в промышленность Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	04 12	1850068530	630	300 000,0	300 000,0	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
7.	Подпрограмма «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения»	всего в том числе:	805	X	X	X	189 251,2	143 716,9	4 794,3	3 780,0	3 780,0	3 780,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0
8.	ОМ 3.1. Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	05 02			—	—	—	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
9.	ОМ 3.2. Строительство и реконструкция объектов электрических сетей	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	05 02			—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
10.	ОМ 3.3. Приобретение оборудования и материалов для развития и восстановления объектов электрических сетей	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	05 02			—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
11.	ОМ 3.4. Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	05 02	1830074090	520	14 912,0	14 912,0	—	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
12.	ОМ 3.5. Строительство и реконструкция объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	05 02	1830073650	520	124 604,9	124 604,9	—	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
			805	05 02	1830071310	540	—	—	—	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
13.	ОМ 3.6. Приобретение оборудования и материалов для развития и восстановления объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	05 02			—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
14.	ОМ 3.7. Выполнение научно-исследовательских работ в целях разработки схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	04 12	1830023650	241	49 140,0	4 200,0	4 200,0	3 780,0	3 780,0	3 780,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0
15.	ОМ 3.8. Капитальный ремонт объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	05 02	1830074640	521	594,3	—	594,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16.	Подпрограмма «Развитие газотранспортной системы»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	X	X	X	1 283 985,3	94 378,4	505 606,9	288 000,0	216 000,0	180 000,0	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
17.	ОМ 4.1. Разработка проектной документации на строительство и реконструкцию объектов газификации	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	05 02	1840073560	520	21 216,5	6 963,4	14 253,1	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
18.	ОМ. 4.2. Строительство и реконструкция объектов газификации	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	05 02	1840073550	520	98 768,8	87 415,0	11 353,8	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
19.	ОМ 4.3. Строительство и реконструкция автомобильных газонаполнительных компрессорных станций, криогенных автозаправочных станций, заводов по производству сжиженного природного газа	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	04 02	18400R2610	810	1 164 000,0	—	480 000,0	288 000,0	216 000,0	180 000,0	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*
20.	Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	X	X	X	X	773 053,4	59 493,1	57 757,8	66 195,0	64 054,0	64 054,0	65 928,5	65 928,5	65 928,5	65 928,5	65 928,5	65 928,5	65 928,5
21.	ОМ 6.1. Обучение руководителей и специалистов органов исполнительной власти, государственных и муниципальных учреждений,	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	—	—	—	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*	—*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности основам энергосбережения																		
22.	ОМ. 6.2. Информационная поддержка политики энергосбережения	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	811	0505	1820023030	244	16 394,2	1 425,0	1 146,7	1282,5	1282,5	1282,5	1 425,0	1 425,0	1 425,0	1 425,0	1 425,0	1 425,0	1 425,0
23.	ОМ. 6.3. Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	X	X	X	745 492,2	58 068,1	56 611,1	63 795,8	61 654,8	61 654,8	63 386,8	63 386,8	63 386,8	63 386,8	63 386,8	63 386,8	63 386,8
			805	0113	1820099990	120	4 220,2	834,0	386,1	1 973,2	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1
			805	0113	1820099990	850	36,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
			805	0401	1820000110	120	723 769,3	55 530,4	55 790,0	60 273,6	60 005,7	60 005,7	61 737,7	61 737,7	61 737,7	61 737,7	61 737,7	61 737,7	61 737,7
			805	0401	1820000190	120	12 988,7	1 328,7	60,0	1 160,0	1 160,0	1 160,0	1 160,0	1 160,0	1 160,0	1 160,0	1 160,0	1 160,0	1 160,0
			805	0401	1820000190	240	3 324,0	277,0	277,0	277,0	277,0	277,0	277,0	277,0	277,0	277,0	277,0	277,0	277,0
			805	0401	1820021010	240	1 154,0	95,0	95,0	109,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
24.	ОМ 6.4. Сопровождение информационной системы в сфере энергоэффективности и развития энергетики	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	–	–	–	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*
25.	ОМ 6.5. Разработка топливно-энергетического баланса Ростовской области	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	805	0412	1820024200	240	11 167,0	–	–	1116,7	1116,7	1116,7	1116,7	1116,7	1116,7	1116,7	1116,7	1116,7	1116,7

* Объемы финансирования мероприятий будут уточняться в установленном порядке при изменении областного бюджета.

Примечание.

1. Общий объем финансового обеспечения государственной программы представлен без учета дополнительных средств федерального бюджета на реализацию региональных составляющих национальных проектов, предусмотренных Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период 2024 года», реализуемых в рамках государственной программы в период с 2019 по 2030 год, которые будут включены в государственную программу дополнительно по мере их доведения соответствующими федеральными органами исполнительной власти.

2. Список используемых сокращений:

ВР – вид расходов;

ГРБС – главный распорядитель бюджетных средств;

ОМ – основное мероприятие;

РзПр – раздел, подраздел;

ЦСР – целевая статья расходов.

3. X – данные ячейки не заполняются.

Приложение № 5
к государственной программе
Ростовской области «Энергоэффективность
и развитие промышленности и энергетики»

РАСХОДЫ
на реализацию государственной программы Ростовской области
«Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»

(тыс. рублей)

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы	Источник финансирования	Объем расходов, всего	В том числе по годам реализации государственной программы											
				2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»	всего	454 801 698,6	49 258 145,9	57 406 652,4	47 184 852,3	28 197 670,0	29 614 988,2	29 845 265,1	31 687 320,7	32 629 498,4	33 816 433,9	36 469 685,0	38 244 016,8	40 447 169,9
		областной бюджет	1 617 542,8	609 638,9	162 179,2	113 887,6	111 091,7	104 978,5	73 632,0	73 747,6	73 702,9	73 601,9	73 777,7	73 672,8	73 632,0
		безвозмездные поступления в областной бюджет	996 840,0	–	417 600,0	250 560,0	179 280,0	149 400,0	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:													
		федерального бюджета	996 840,0	–	417 600,0	250 560,0	179 280,0	149 400,0	–	–	–	–	–	–	–
		местный бюджет	228 962,7	117 193,3	21 640,8	16 399,7	15 785,3	11 016,7	6 244,1	6 141,1	5 967,5	7 231,0	8 342,3	6 714,0	6 286,9
		внебюджетные источники	451 958 353,1	48 531 313,7	56 805 232,4	46 804 005,0	27 891 513,0	29 349 593,0	29 765 389,0	31 607 432,0	32 549 828,0	33 735 601,0	36 387 565,0	38 163 630,0	40 367 251,0
2.	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в государственных и муниципальных учреждениях»	всего	211 248,9	44 739,1	31 959,0	22 872,3	22 323,0	17 561,2	9 747,6	9 760,2	9 541,9	10 704,4	11 991,5	10 258,3	9 790,4
		областной бюджет	68 092,9	12 050,5	11 620,2	6 472,6	6 537,7	6 544,5	3 503,5	3 619,1	3 574,4	3 473,4	3 649,2	3 544,3	3 503,5
		безвозмездные поступления в областной бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:													
		федерального бюджета	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		местный бюджет	143 156,0	32 688,6	20 338,8	16 399,7	15 785,3	11 016,7	6 244,1	6 141,1	5 967,5	7 231,0	8 342,3	6 714,0	6 286,9
		внебюджетные источники	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
3.	Подпрограмма «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспо- собности»	всего	378 587 521,0	25 483 539,0	26 182 175,0	27 104 005,0	27 891 513,0	29 349 593,0	29 765 389,0	31 607 432,0	32 549 828,0	33 735 601,0	36 387 565,0	38 163 630,0	40 367 251,0	
		областной бюджет	300 000,0	300 000,0	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		безвозмезд- ные поступления в областной бюджет.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:														
		федерального бюджета	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		внебюджет- ные источники	378 287 521,0	25 183 539,0	26 182 175,0	27 104 005,0	27 891 513,0	29 349 593,0	29 765 389,0	31 607 432,0	32 549 828,0	33 735 601,0	36 387 565,0	38 163 630,0	40 367 251,0	
4.	Подпрограмма «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения»	всего	265 746,5	220 115,4	4 891,1	3 780,0	3 780,0	3 780,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0
		областной бюджет	189 251,2	143 716,9	4 794,3	3 780,0	3 780,0	3 780,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0	4 200,0
		безвозмезд- ные поступления в областной бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:														
		федерального бюджета	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		местный бюджет	76 437,9	76 398,5	39,4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		внебюджет- ные источники	57,4	–	57,4	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
5.	Подпрограмма «Развитие газотранспортной системы»	всего	1 293 354,1	102 484,6	506 869,5	288 000,0	216 000,0	180 000,0	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*
		областной бюджет	287 145,3	94 378,4	88 006,9	37 440,0	36 720,0	30 600,0	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*
		безвозмезд- ные поступления в областной бюджет	996 840,0	–	417 600,0	250 560,0	179 280,0	149 400,0	–	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:														
		федерального бюджета	996 840,0	–	417 600,0	250 560,0	179 280,0	149 400,0	–	–	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
		местный бюджет	9 368,8	8 106,2	1 262,6	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
		внебюджетные источники	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
6.	Подпрограмма «Расширение использования возобновляемых источников энергии»	всего	73 670 774,7	23 347 774,7	30 623 000,0	19 700,0	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	
		областной бюджет	–	–	–	–	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*
		безвозмездные поступления в областной бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:														
		федерального бюджета	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		внебюджетные источники	73 670 774,7	23 347 774,7	30 623 000,0	19 700,0	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*	–*
7.	Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»	всего	773 053,4	59 493,1	57 757,8	66 195,0	64 054,0	64 054,0	65 928,5	65 928,5	65 928,5	65 928,5	65 928,5	65 928,5	65 928,5	
		областной бюджет	773 053,4	59 493,1	57 757,8	66 195,0	64 054,0	64 054,0	65 928,5	65 928,5	65 928,5	65 928,5	65 928,5	65 928,5	65 928,5	
		безвозмездные поступления в областной бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		в том числе за счет средств:														
		федерального бюджета	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		местный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		внебюджетные источники	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

* Объемы финансирования мероприятий будут уточняться в установленном порядке при изменении областного бюджета.

Приложение № 6
к государственной программе
Ростовской области «Энергоэффективность
и развитие промышленности и энергетики»

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
субсидий (иных межбюджетных трансфертов)
по муниципальным образованиям и направлениям расходования средств

(тыс. рублей)

№ п/п	Наименование муниципального образования в Ростовской области	2019 год			2020 год			2021 год		
		всего	в том числе:		всего	в том числе:		всего	в том числе:	
			за счет средств областного бюджета	за счет средств федерального бюджета		за счет средств областного бюджета	за счет средств федерального бюджета		за счет средств областного бюджета	за счет средств федерального бюджета
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1. Субсидия на разработку проектной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения										
Итого		14 912,0	14 912,0	–	–	–	–	–	–	–
1.1.	г. Гуково	3 464,0	3 464,0	–	–	–	–	–	–	–
1.2.	г. Шахты	11 448,0	11 448,0	–	–	–	–	–	–	–
2. Субсидия на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей, в том числе сетей наружного (уличного) освещения										
Итого		124 604,9	124 604,9	–	–	–	–	–	–	–
2.1.	г. Ростов-на-Дону	124 604,9	124 604,9	–	–	–	–	–	–	–
3. Субсидия на реализацию проектов инициативного бюджетирования (капитальный ремонт объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения)										
Итого		–	–	–	594,3	594,3	–	–	–	–
3.1.	Матвеево-Курганский район	–	–	–	594,3	594,3	–	–	–	–
4. Субсидия на разработку проектной документации на строительство и реконструкцию объектов газификации										
Итого		6 963,4	6 963,4	–	14 253,1	14 253,1	–	–	–	–
4.1.	Боковский район	–	–	–	11 591,1	11 591,1	–	–	–	–
4.2.	Егорлыкский район	6 963,4	6 963,4	–	–	–	–	–	–	–
4.3.	Красносулинский район	–	–	–	2 662,0	2 662,0	–	–	–	–
5. Субсидия на строительство и реконструкцию объектов газификации										
Итого		87 415,0	87 415,0	–	11 353,8	11 353,8	–	–	–	–
5.1.	Егорлыкский район	11 303,1	11 303,1	–	–	–	–	–	–	–
5.2.	Мартыновский район	15 911,5	15 911,5	–	6 623,1	6 623,1	–	–	–	–
5.3.	Обливский район	–	–	–	4 730,7	4 730,7	–	–	–	–
5.4.	Октябрьский район	9 670,9	9 670,9	–	–	–	–	–	–	–
5.5.	Тацинский район	28 397,5	28 397,5	–	–	–	–	–	–	–
5.6.	г. Шахты	22 132,0	22 132,0	–	–	–	–	–	–	–

(тыс. рублей)

№ п/п	Наименование муниципального образования в Ростовской области	2022 год			2023 год			2024 год		
		всего	в том числе:		всего	в том числе:		всего	в том числе:	
			за счет средств областного бюджета	за счет средств федерального бюджета		за счет средств областного бюджета	за счет средств федерального бюджета		за счет средств областного бюджета	за счет средств федерального бюджета
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1. Субсидия на разработку проектной документации на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения										
Итого		–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.1.		–	–	–	–	–	–	–	–	–
1.2.		–	–	–	–	–	–	–	–	–
2. Субсидия на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей, в том числе сетей наружного (уличного) освещения										
Итого		–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.1.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3. Субсидия на реализацию проектов инициативного бюджетирования (капитальный ремонт объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения)										
Итого		–	–	–	–	–	–	–	–	–
3.1.		–	–	–	–	–	–	–	–	–
4. Субсидия на разработку проектной документации на строительство и реконструкцию объектов газификации										
Итого		–	–	–	–	–	–	–	–	–
4.1.		–	–	–	–	–	–	–	–	–
4.2.		–	–	–	–	–	–	–	–	–
4.3.		–	–	–	–	–	–	–	–	–
5. Субсидия на строительство и реконструкцию объектов газификации										
Итого		–	–	–	–	–	–	–	–	–
5.1.		–	–	–	–	–	–	–	–	–
5.2.		–	–	–	–	–	–	–	–	–
5.3.		–	–	–	–	–	–	–	–	→».

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин