ПРАВИТЕЛЬСТВО УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



УДМУРТ ЭЛЬКУН КИВАЛТЭТ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 марта 2021 года

No 180

г. Ижевск

О внесении изменений в постановление Правительства Удмуртской Республики от 29 апреля 2015 года № 213 «Об утверждении государственной программы Удмуртской Республики «Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике»

Правительство Удмуртской Республики постановляет:

- 1. Внести в государственную программу Удмуртской Республики «Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике», утвержденную постановлением Правительства Удмуртской Республики от 29 апреля 2015 года № 213 «Об утверждении государственной программы Удмуртской Республики «Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике» (далее государственная программа), следующие изменения:
- 1) в паспорте государственной программы строку «Ресурсное обеспечение государственной программы» изложить в следующей редакции:

«	
Ресурсное	Объем финансирования государственной программы за счет
обеспечение	средств бюджета Удмуртской Республики составляет
государственной	1 145 666,4 тыс. рублей, в том числе:
программы	в 2015 году – 71 143,4 тыс. рублей, в том числе субсидии из
	федерального бюджета – 41 800,0 тыс. рублей;
	в 2016 году – 182 243,8 тыс. рублей;
	в 2017 году – 73 329,3 тыс. рублей;
	в 2018 году – 45 946,5 тыс. рублей;
	в 2019 году – 55 585,3 тыс. рублей, в том числе субсидии из
	федерального бюджета – 40 000,0 тыс. рублей;
	в 2020 году –139 955,6 тыс. рублей, в том числе субсидии из
	федерального бюджета – 82 442,0 тыс. рублей;
	в 2021 году –165 263,0 тыс. рублей, в том числе субсидии из
	федерального бюджета – 133 863,0 тыс. рублей;

```
в 2022 году – 130 760,8 тыс. рублей, в том числе субсидии
из федерального бюджета –103 612,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 141 284,5 тыс. рублей, в том числе субсидии
из федерального бюджета –114 029,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 140 154,2 тыс. рублей;
объем
        финансирования
                           аналогичных
                                           муниципальных
программ за счет средств бюджетов муниципальных
образований
                   Удмуртской
                                  Республике
               В
                                                составляет
74 559,5 тыс. рублей, в том числе:
в 2015 году – 18 565,1 тыс. рублей;
в 2016 году – 13 323,0 тыс. рублей;
в 2017 году – 7 943,2 тыс. рублей;
в 2018 году – 14 056,9 тыс. рублей;
в 2019 году – 3 786,5 тыс. рублей;
в 2020 году – 3 976,2 тыс. рублей;
в 2021 году -0.0 тыс. рублей;
в 2022 году – 4 135,2 тыс. рублей;
в 2023 году – 4 300,7 тыс. рублей;
в 2024 году – 4 472,7 тыс. рублей;
        финансирования за счет
объем
                                     иных
                                            источников
соответствии с законодательством Российской Федерации
ориентировочно составит 25 572 158,3 тыс. рублей, в том
числе:
в 2015 году – 2 202 084,8 тыс. рублей;
в 2016 году – 1 706 486,0 тыс. рублей;
в 2017 году – 2 094 154,3 тыс. рублей;
в 2018 году – 2 367 903,0 тыс. рублей;
в 2019 году – 2 625 785,1 тыс. рублей;
в 2020 году – 3 769 971,6 тыс. рублей;
в 2021 году – 2 585 534,4 тыс. рублей;
в 2022 году – 2 638 483,6 тыс. рублей;
в 2023 году – 2 738 742,9 тыс. рублей;
в 2024 году – 2 843 012,6 тыс. рублей
```

2) в паспорте подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Удмуртской Республике»:

строку «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«

Ресурсное	Объем финансирования подпрограммы за счет
обеспечение	средств бюджета Удмуртской Республики составляет
подпрограммы	375 745,9 тыс. рублей, в том числе:
	в 2015 году – 29 343,4 тыс. рублей;
	в 2016 году – 172 753,8 тыс. рублей;
	в 2017 году – 72 329,3 тыс. рублей;
	в 2018 году – 45 646,5 тыс. рублей;

```
в 2019 году – 15 076,3 тыс. рублей;
в 2020 году – 37 024,6 тыс. рублей;
в 2021 году -0.0 тыс. рублей;
в 2022 году – 2634,8 тыс. рублей;
в 2023 году – 470,5 тыс. рублей;
в 2024 году – 466,7 тыс. рублей;
объем
        финансирования
                           аналогичных
                                           муниципальных
            за счет средств
программ
                               бюджетов муниципальных
образований в Удмуртской Республике 74 559,5 тыс. рублей,
в том числе:
в 2015 году – 18 565,1 тыс. рублей;
в 2016 году – 13 323,0 тыс. рублей;
в 2017 году – 7 943,2 тыс. рублей;
в 2018 году – 14 056,9 тыс. рублей;
в 2019 году – 3 786,5 тыс. рублей;
в 2020 году – 3 976,2 тыс. рублей;
в 2021 году -0.0 тыс. рублей;
в 2022 году – 4 135,2 тыс. рублей;
в 2023 году – 4 300,7 тыс. рублей;
в 2024 году – 4 472,7 тыс. рублей;
объем финансирования за счет
                                     иных
                                            источников
соответствии с законодательством Российской Федерации
ориентировочно составит 13 886 120,2 тыс. рублей, в том
числе:
в 2015 году – 1 465 483,0 тыс. рублей;
в 2016 году – 1 116 991,5 тыс. рублей;
в 2017 году – 1 079 501,6 тыс. рублей;
в 2018 году – 1 196 671,7 тыс. рублей;
в 2019 году – 952 707,4 тыс. рублей;
в 2020 году – 2 248 175,5 тыс. рублей;
в 2021 году – 1 372 103,8 тыс. рублей;
в 2022 году – 1 426 988,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 1 484 067,5 тыс. рублей;
в 2024 году – 1 543 430,2 тыс. рублей
                                                          »;
```

- в строке «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы и показатели эффективности»:
 - в абзаце тридцать третьем цифры «75,8» заменить цифрами «75,1»;
- в абзаце пятьдесят шестом слова «973 единицы» заменить словами «713 единиц»;
 - в абзаце пятьдесят седьмом цифры «227» заменить цифрами «193»;
- 3) в паспорте подпрограммы «Развитие и модернизация электроэнергетики в Удмуртской Республике»:

строку «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

((

<u> </u>	
Ресурсное	Объем финансирования за счет средств бюджета
обеспечение	Удмуртской Республики составляет 4 233,7 тыс. рублей, в
подпрограммы	том числе:
	в 2015 году -0.0 тыс. рублей;
	в 2016 году – 990,0 тыс. рублей;
	в 2017 году – 1 000,0 тыс. рублей;
	в 2018 году – 300,0 тыс. рублей;
	в 2019 году – 509,0 тыс. рублей;
	в 2020 году – 1 150,0 тыс. рублей;
	в 2021 году – 0,0 тыс. рублей;
	в 2022 году – 210,0 тыс. рублей;
	в 2023 году – 37,5 тыс. рублей;
	в 2024 году – 37,2 тыс. рублей;
	финансирование за счет иных источников в соответствии с
	законодательством Российской Федерации ориентировочно
	составит 10 097 500,7 тыс. рублей, в том числе:
	в 2015 году – 621 134,0 тыс. рублей;
	в 2016 году – 449 394,5 тыс. рублей;
	в 2017 году – 748 297,0 тыс. рублей;
	в 2018 году – 904 788,6 тыс. рублей;
	в 2019 году – 1 544 705,7 тыс. рублей;
	в 2020 году – 1 423 769,3 тыс. рублей;
	в 2021 году – 1 037 430,6 тыс. рублей;
	в 2022 году – 1 078 927,8 тыс. рублей;
	в 2023 году – 1 122 084,9 тыс. рублей;
	в 2024 году – 1 166 968,3 тыс. рублей

»;

в строке «Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы и показатели эффективности»:

- в абзаце двенадцатом цифры «211,85» заменить цифрами «193,75»;
- 4) в паспорте подпрограммы «Развитие использования возобновляемых источников энергии в Удмуртской Республике»:

строку «Сроки реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«

Сроки реализации	2018, 2022 – 2024 годы
подпрограммы	

»;

строку «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

((

Ресурсное	Объем финансирования за счет иных источников в
обеспечение	соответствии с законодательством Российской Федерации
подпрограммы	ориентировочно составит 6 860,1 тыс. рублей, в том числе:
	в 2015 году – 0,0 тыс. рублей;

```
в 2016 году — 0,0 тыс. рублей;
в 2017 году — 0,0 тыс. рублей;
в 2018 году — 4 687,7 тыс. рублей;
в 2019 году — 0,0 тыс. рублей;
в 2020 году — 400,0 тыс. рублей;
в 2021 году — 0,0 тыс. рублей;
в 2022 году — 567,8 тыс. рублей;
в 2023 году — 590,5 тыс. рублей;
в 2024 году — 614,1 тыс. рублей
```

- 5) в паспорте подпрограммы «Развитие рынка газомоторного топлива в Удмуртской Республике»:
- в строке «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы» абзац девятый признать утратившим силу;

строку «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«	
Ресурсное	Объем финансирования за счет средств бюджета
обеспечение	Удмуртской Республики составляет 765 686,8 тыс. рублей, в
подпрограммы	том числе:
	в 2015 году – 41 800,00 тыс. рублей, в том числе субсидии из
	федерального бюджета – 41 800,0 тыс. рублей;
	в 2016 году – 8 500,0 тыс. рублей;
	в 2017 году – 0,0 тыс. рублей;
	в 2018 году – 0,0 тыс. рублей;
	в 2019 году – 40 000,0 тыс. рублей, в том числе субсидии из
	федерального бюджета – 40 000,0 тыс. рублей;
	в 2020 году –101 781,0 тыс. рублей, в том числе субсидии из
	федерального бюджета – 82 442,0 тыс. рублей;
	в 2021 году – 165 263,0 тыс. рублей, в том числе субсидии из
	федерального бюджета – 133 863,0 тыс. рублей;
	в 2022 году – 127 916,0 тыс. рублей, в том числе субсидии из
	федерального бюджета – 103 612,0 тыс. рублей;
	в 2023 году – 140 776,5 тыс. рублей, в том числе субсидии из
	федерального бюджета – 114 029,0 тыс. рублей;
	в 2024 году – 139 650,3 тыс. рублей;
	объем финансирования за счет иных источников в
	соответствии с законодательством Российской Федерации
	ориентировочно составит 1 581 677,3 тыс. рублей, в том
	числе:
	в 2015 году – 115 467,8 тыс. рублей;
	в 2016 году – 140 100,0 тыс. рублей;
	в 2017 году – 266 355,7 тыс. рублей;
	в 2018 году – 261 755,0 тыс. рублей;
	в 2019 году – 128 372,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 97 626,8 тыс. рублей;

в 2021 году – 176 000 тыс. рублей;
в 2022 году – 132 000,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 132 000,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 132 000,0 тыс. рублей

строку «Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы и показатели эффективности» изложить в следующей редакции:

((

Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы и показатели эффективности

К концу 1 этапа достигнуты:

увеличение доли общественного автомобильного транспорта и транспорта дорожно-коммунальных служб в городах и населенных пунктах с численностью населения более 300 тыс. чел., использующего в качестве моторного топлива природный газ, до 12,0 процента к 2018 году;

увеличение количества транспортных средств, использующих природный газ (метан) в качестве моторного топлива, до 192 единиц к 2018 году;

количество транспортных средств, используемых органами государственной Удмуртской власти Республики, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Удмуртской Республики, в отношении которых проведены мероприятия энергосбережению энергетической повышению эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, достигло 1 единицы к 2018 году;

увеличение объема потребления природного газа (метана) в качестве моторного топлива в Удмуртской Республике до 8 млн м³ в год к 2018 году;

увеличение количества объектов заправки транспортных средств природным газом (метаном) до девяти к 2018 году; увеличение количества сервисных центров по обслуживанию газобаллонных автомобилей до 11 к 2018 году;

увеличение количества созданных рабочих мест до 60 ед. к 2018 году;

увеличение объема сокращения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу до 852,2 тонны к 2018 году;

увеличение объема инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры из внебюджетных источников до 429 906 тыс. рублей к 2018 году.

К концу 2 этапа будут достигнуты:

увеличение доли общественного автомобильного

транспорта и транспорта дорожно-коммунальных служб в городах и населенных пунктах с численностью населения более 300 тыс. человек, использующего в качестве моторного топлива природный газ, до 12,4 процента к 2024 году;

увеличение количества транспортных средств, использующих природный газ (метан) в качестве моторного топлива, до 4 427 единиц к 2024 году;

увеличение количества транспортных средств, переоборудованных на использование природного газа (метана) в качестве моторного топлива, до 600 единиц в год к 2024 году;

сохранение на достигнутом уровне (одна единица в 2018 году) количества транспортных средств, используемых органами государственной власти Удмуртской Республики, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Удмуртской Республики, в отношении которых проведены мероприятия энергосбережению энергетической повышению эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива. используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива;

увеличение объема потребления природного газа (метана) в качестве моторного топлива в Удмуртской Республике до 21 млн м³ в год к 2024 году;

увеличение количества объектов заправки транспортных средств природным газом (метаном) до 25 единиц к 2024 году;

увеличение количества сервисных центров по обслуживанию газобаллонных автомобилей до 16 единиц к 2024 году;

увеличение количества созданных рабочих мест до 210 единиц к 2024 году;

увеличение объема инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры из внебюджетных источников до 1 199 686 тыс. рублей к 2024 году

»;

- 6) приложение 1 изложить в редакции согласно приложению 1;
- 7) приложение 1а изложить в редакции согласно приложению 2;
- 8) в приложении 2:

в столбце «Срок выполнения»:

в строке 20 1 05 09 слова «2015 — 2017, 2021 — 2024 годы» заменить словами «2015 — 2017, 2024 годы»;

в строке 20 1 05 10 слова «2015, 2016, 2021 — 2024 годы» заменить словами «2015, 2016, 2024 годы»;

в строке 20 1 07 слова «2015, 2016, 2021 — 2024 годы» заменить словами «2015, 2016, 2022 — 2024 годы»;

в строке 20 1 09 цифры «2021» заменить цифрами «2022»;

в столбце «Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)»:

в строке 20 4 02 цифры «20.4.9,» исключить;

в строке 20 4 08 цифры «20.4.9» исключить;

- 9) приложение 3 изложить в редакции согласно приложению 3;
- 10) таблицу 2 приложения 5 изложить в редакции согласно приложению 4;
- 11) таблицу 2 приложения 6 изложить в редакции согласно приложению 5;
- 12) в приложении 7:

подпункт 2 пункта 10 изложить в следующей редакции:

«2) при реализации мероприятия по организации выявления бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, водоснабжение и водоотведение), постановке в установленном порядке на учет и признанию права муниципальной собственности на них, а также по организации управления такими объектами с момента их выявления, в том числе по определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов, — количество объектов, в отношении которых разработана документация для постановки их на учет (ед.), количество объектов, поставленных на учет (ед.);»;

пункт 19 изложить в следующей редакции:

«19. При представлении муниципальным образованием полного пакета документов (копий документов) и отсутствии оснований для отказа в приеме документов, заявка, представленная муниципальным образованием, регистрируется в электронной системе документооборота Министерства, и направляется уполномоченному лицу Министерства, осуществляющему прием заявок.».

Председатель Правительс Удмуртской Республики



Я.В. Семенов

Приложение 1 к постановлению Правительства Удмуртской Республики от 31 марта 2021 года № 180 «Приложение 1 к государственной программе «Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике»

Сведения о составе и значениях целевых показателей (индикаторов) государственной программы

Наименование государственной программы
19

Ответственный исполнитель

Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики

(указать наименование исполнительного органа государственной власти Удмуртской Республики)

						Значени	Значение целевых показателей (индикаторов)	показател	ей (индика	аторов)			
Наименование целевого показателя (индикатора)	вого показателя ropa)	Единица измере- ния	2014 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2015 год 2016 год 2017 год 2018 год 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год	2023 год	2024 год
			отчет	отчет	отчет	отчет	отчет	отчет	оценка	прогноз	прогноз	прогноз	прогноз
	Государ	Государственная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике»	грамма «Э	нергоэффен	ктивность	и развитие	энергетик	и в Удмур	утской Рес	публике»			
Энергоемкость валового регионального продукта Удмуртской Республики в сопоставимых условиях **	о региональног еспублики в **	ro Kr.y.r. Telc.py6	27,76	28,08	28,30	28,24	27,35	27,28	26,33	25,86	24,43	23,01	19,59
Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	кой энергии пр элительным гереданной	мd	8,8	8,8	8,4	7,7	9,9	6,7	7,4	7,6	7,5	7,5	7,5

1,06	27 463		5,62	99,5	75,1	88,6
1,01	27 463		6,58	99,5	75,1	88,6
96'0	27 463	e»	96'9	99,5	75,1	88,6
0,32	27 460	Республик	7,35	99,5	75,1	88,6
0,32	27 495	муртской]	7,77	7,66	75,0	6'06
0,32	27 450	ости в Уд	7,55	99,5	74,0	79,4
0,56	25 560	эффективн	7,00	99,5	72,8	79,3
0,40	25 824	ıе и повышение энергетической эффективности в Удмуртской Республике»	7,75	98,8	72,6	77,8
0,50	25 789	ние энерге	8,04	98,1	72,3	64,0
0,60	25 621	и повыше	8,67	92,3	67,7	76,4
0,89	25 521	бережение	9,33	87,7	67,6	76,7
%	единиц	а «Энергос(%	%	%	%
Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Удмуртской Республики	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики **	Подпрограмма «Энергосбережени	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Удмуртской Республики **	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Удмуртской Республики	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Удмуртской Республики	Доля объемов холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Удмургской Республики
W	4		-	2	m	4
		1	_	-	_	_
20	20	20	20	20	20	20

C	$^{\circ}$	

20		8	Доля объемов горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Удмуртской Республики	%	50,6	58,6	689	71,2	76,4	75,9	79,7	91,4	91,4	91,4	91,4
20	,	9	Доля объемов природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Удмуртской Республики	%	95,4	5,96	7.96	6'96	97,3	97,3	97,5	97,3	97,3	97,3	97,3
20	-	7	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Удмуртской Республики и государственных учреждений Удмуртской Республики **	кВтч/м²	38,2	37,7	38,5	38,9	36,7	36,3	36,3	36,1	36,1	36,1	36,1
20	_	∞	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Удмуртской Республики и государственных учреждений Удмуртской Республики **	Гкал/м²	0,184	0,172	0,170	0,173	0,176	0,175	0,171	0,170	0,170	0,170	0,170
20	-	6	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Удмуртской Республики и государственных учреждений Удмуртской Республики **	м³/чел.	15,3	13,8	13,1	12,8	12,2	11,5	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7
20	-	10	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Удмуртской Республики и государственных учреждений Удмуртской Республики **	м³/чел.	6,6	6,1	5,5	5,6	7,7	6,0	5,6	5,5	5,5	5,5	5,5
20	-	=	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Удмуртской Республики и государственных учреждений Удмуртской Республики **	м³/чел.	342,2	187,2	222,8	194,5	181,1	185,3	191,6	190,7	190,7	190,7	7,061

٠	۰		ı
	۰	٠	ı

45,0	0,00	0	0,177	34,2	17,0	25,5	34,2	160,74	18,4
45,0	0,00	0	0,177	34,2	17,0	25,8	34,2	161,06	18,4
45,0	0,00	0	0,178	34,3	17,0	26,1	34,3	161,38	18,4
45,0	2,50	5	0,179	34,3	17,0	26,3	34,3	161,71	18,4
45,4	23,08	5	0,174	33,1	15,5	26,6	33,7	162,03	17,6
45,8	21,86	8	0,163	34,8	17,0	25,6	31,4	164,51	17,6
46,1	25,24	1	0,180	34,4	17,0	27,8	34,8	164,43	22,1
46,8	10,43	3	0,182	34,6	18,2	27,3	34,4	164,00	18,5
46,3	2,84	2	0,177	35,5	19,0	29,2	36,3	161,18	20,5
43,6	5,37	4	0,175	35,6	20,4	24,4	35,9	160,31	23,9
48,0	0,00	0	0,176	38,4	23,3	26,9	37,5	162,66	22,7
Kr.y.t./m²	%	единип	Гкал/м²	м ³ /чел.	м ³ /чел.	кВтч/м ²	кг.у.т./м ²	кг.у.т./ Гкал	кВтч/ Гкал
Средний удельный расход энергетических ресурсов в государственном секторе **	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Удмуртской Республики и государственными учреждениями Удмуртской Республики, к общему объему финансирования региональной программы	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Удмуртской Республики и государственными учреждениями Удмуртской Республики	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах **				Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах **		Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения **
12	13	41	15	16	17	18	19	20	21
			-	_	_	1	1	,	
20	50	20	20	20	20	20	20	20	20

14,1	17,49	903	731	713
71		6	7.	7
14,1	17,53	904	732	713
14,1	17,56	906	734	713
14,2	17,60	806	735	712
12,6	18,94	762	740	709
12,6	18,94	762	740	711
11,3	16,42	885	723	400
14,4	17,85	921	745	999
20,0	16,26	066	804	682
13,9	10,79	911	773	882
18,4	13,78	830	470	772
%	%	кВтч/ тыс.м ³	кВтч/тыс. м ³	единип
2 Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии **	З Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды **	74 Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения **	25 Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения **	26 Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Удмуртской Республикой
22	23	24	5.	5
_	-	_	_	-
20	20	20	20	20

193	0	0	22
193	0	0	22
193	0	0	22
192	0	0	22
160	0	0	99
166	0	0	22
681	0	0	4
185	0	0	<u>س</u>
	0	0	0
182		Ü	
102	0	0	0
	0	0	0
единиц	единиц	единиц	единиц
Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Удмуртской Республикой, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергостической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеволородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется V паучитской Республикой		Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики
27	78	29	30
_	-	_	-

	0	193,75	166,97	61	4	184,6	58,1		3,3	6 226
	0	193,95	167,13	61	4	183,0	57,5		3,2	6 036
	0	194,14	167,30	61	4	181,3	56,9		3,1	5 846
	12	194,33	167,47	61	4	179,7	56,4	спублике	3,0	5 656
:публике»	0	184,26	162,68	51	3	430,4	77,5	уртской Ре	3,2	5 025
и модернизация электроэнергетики в Удмуртской Республике»	0	194,53	170,35	64	4	494,4	149,8	гии в Удм	3,0	5 276
ки в Удму	0	213,12	167,97	61	4	671,1	76,8	иков энер	2,7	4 736
оэнергети	0	191,03	171,05	62	4	6,509	9,59	ых источн	1,6	1 816
ция электр	0	207,78	157,50	63	4	439,5	36,6	обновляем	1,6	1 816
иодерниза	0	206,67	162,27	70	5	438,7	63,36	вания воз	1,4	1 748
азвитие и м	230	214,09	167,38	167	9	276,2	111,3	е использс	0,0	0
Подпрограмма «Развитие	MBr	г.у.т./кВт.ч	кг.у.т./Гкал	дней	штук	KM	MBA	ла «Развити	MBT	Гкал
фироП	Ввод объектов генерации	Удельный расход условного топлива на выработку электрической энергии на источниках комбинированного производства электрической и тепловой энергии **	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии с коллекторов на источниках комбинированного производства электрической и тепловой энергии **	Предельный срок подключения потребителей (до 150 кВт) с даты поступления заявки на технологическое присоединение до даты подписания акта о технологическом присоединении	Предельное количество этапов, необходимых для технологического присоединения	Ввод сетевых объектов	Ввод трансформаторных подстанций	Подпрограмма «Развитие использования возобновляемых источников энергии в Удмуртской Республике»	Проектная тепловая мощность вновь вводимых установок и генерирующих объектов, использующих возобновляемые источники энергии на территории Удмуртской Республики	Объем выработки тепловой энергии, производимой вновь вводимыми установками и генерирующими объектами, использующими возобновляемые источники энергии
	-	2	m	4	5	9	7		-	7
2	2	2	7	2	2	2	2	33	۳	m
20	20	20	20	20	20	70	20	20	20	20

	12,4	4427	009	_	21
	12,4	3827	1349	_	20
	12,4	2478	820	<u></u>	17
	12,4	1658	875	1	15
публике»	12,4	783	408	_	13
тской Ресі	11,4	345	1	_	
ва в Удмур	12,0	192	,		8
юго топли	11,7	191	1	0	9
азомоторн	8,7	168	1	0	9
ие рынка г	7,8	143	1	0	2
ма «Развит	8,1	59	1	0	2
Подпрограмма «Развитие рынка газомоторного топлива в Удмуртской Республике»	%	единиц, нарастаю- цим итогом	единиц	единиц	млн м ³
Ш	Доля общественного автомобильного транспорта и транспорта дорожно-коммунальных служб в городах и населенных пунктах с численностью населения более 300 тыс. чел., использующего в качестве моторного топлива природный газ	ых средств, ый газ (метан) в лива	Количество транспортных средств, переоборудованных на использование природного газа (метана) в качестве моторного топлива	Количество транспортных средств, используемых органами государственной власти Удмуртской Республики, государственными учреждениями и государственными учреждениями и государственными учртской Республики, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению о энергосбережению о повышению о энергосбережению и повышению о энергосбережению и повышению бызина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива	Объем потребления природного газа (метана) в качестве моторного топлива в Удмуртской Республике
	_	2	3	4	5
4	4	4	4	4	4
20	20	20	20	20	20

м газом, шим итогом итогом, порвы из варастано нарастано, порвы из выс. руб. 4 4 5 6 9 10 12 16 19 22 н по единиц, итогом итогом феру тогни итогом итогом 16 40 40 46 46 60 82,2,2	20	4	9	6 Количество объектов заправки	единиц,											
4 7 Количество сервисных выструимированным природным газом, итогом пим 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4				транспортных средств	нарастаю-	4	4	V	9	0	01	12	16	10	22	25
4 7 Количество сервисных в зисшуатацию итогом 4				компримированным природным газом,	ЩИМ		۲)	•		2	77	2	1	777	3
4 7 Количество сервисных центров по обслуживанию газобаллонных протом нарастаю- имм 4				введенных в эксплуатацию	итогом											
4 8 Количество созданных рабочих мест потом птогом 16 4<	20	4	7	Количество сервисных центров по	единиц											
4 8 Количество созданных рабочих мест вединиц, питогом 16 40				обслуживанию газобаллонных	нарастаю-					-	-	1,4	16	91	71	14.
4 8 Количество созданных рабочих мест пили в развитие единиц, пилом 16 40 40 46 46 60 82 106 138 162 186 4 9 Объем сокращения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу газозаправочной инфраструктуры из тыс. руб. тонн 97,3 310,1 458,5 595,5 852,2 -			-	автомобилей	ЩИМ	F	F	F	F	1	1	2	2	2	2	2
4 8 Количество созданных рабочих мест пими единиц, нарастаю- пим пиотом 16 40 40 46 60 82 106 138 162 186 4 9 Объем сокращения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу газозаправочной инфраструктуры из тыс. руб. тонн 97,3 310,1 458,5 595,5 852,2 - <					итогом											
4 9 Объем сокращения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу газозаправочной инфраструктуры из внебюджетных источников тыс. руб. 10 40<	20	4	~		единиц,											
4 9 Объем сокращения выбросов тазозаправочной инфраструктуры из внебюджетных источников тонн тогочников 97,3 тонн тазозаправочной инфраструктуры из внебюджетных источников 10 Объем сокращения выбросов тазозаправочной инфраструктуры из внебюджетных источников тыс. руб. 310,1 тонн тогочников 458,5 тонн тогочников 458,5 тонн тогочников 25,716 тогочников 117,740 тогочников 256,450 тогочников 117,740 тогочников<					нарастаю-	71	5	7	74	09	68	106	138	163	186	210
4 9 Объем сокращения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу тонн 97,3 310,1 458,5 852,2 -					ШИМ	2	ř		F	3	70	3	901	701	700	217
4 9 Объем сокращения выбросов тонн 97,3 310,1 458,5 852,2 - <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>итогом</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					итогом											
4 10 Объем инвестиций в развитие тыс. руб. 0 55 716 117 740 256 450 103 750 94 030 176 000 132 000 132 000	20	4	6	Объем сокращения выбросов	יוחטד	2 ک	310.1	458 5	505 5	8527		•	ı	'	,	1
4 10 Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры из внебюджетных источников тыс. руб. 0 55 716 117 740 256 450 103 750 94 030 176 000 132 000 132 000				загрязняющих веществ в атмосферу	101111	۵, ۱	710,1	1.00,0	0,00	2,200						
жтуры из тыс. руб. 0 0 55 716 117 740 256 450 103 750 94 030 176 000 132 000 132 000	20	4	10	Объем инвестиций в развитие												
внебюджетных источников				газозаправочной инфраструктуры из	тыс. руб.	0	0	55 716		256 450	103 750	94 030	176 000		132 000	132 000
				внебюджетных источников												

муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». Значения целевых показателей будут установлены после выхода * Перечень целевых показателей регламентирован постановлением Правительства Российской Федерации от 31декаря 2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и соответствующей статистическй информации.

энергетических ресурсов в течении года, следующего за отчетным годом, а также выхода соответствующей статистическй информации во втором полугодии года, следующего за ** Значения целевых показателей являются оценочными. Фактические значения целевых показателей будут установлены после проведения мониторинга потребления топливноотчетным годом.».



Приложение 2 к постановлению Правительства Удмуртской Республики от 31 мартя 2021 года № 180

«Приложение 1а к государственной программе «Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике»

Сведения о целевых показателях (индикаторах) в разрезе муниципальных образований Удмуртской Республики

Наименование государственной программы

Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике (указать наименование государственной программы)

Ответственный исполнитель

Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики

(указать наименование исполнительного органа государственной власти Удмуртской Республики)

Значение целевых показателей (индикаторов) разования (группы разований) 2014 г. 2016 г. 2017 г. 2018 г. 2019 г. 2020 г. 2021 г. 2022 г. 202 г. Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Удургской Республике» отчет отчет отчет отчет отчет прогноз		Ñ	ᄩ			L										_		
№ п/п Муниципальные образования (группы муниципальных образований) 2014 г. 1 Муниципальных образований) 2014 г. 1 Удельный расход энергетических ресур МО «Вавожский район» 42,3 МО «Вавожский район» 43,4 МО «Городкой округ город Воткинск Удмуртской Республики» 36,8 МО «Город Ижевск» 34,5 МО «Город Ижевск» 34,5 МО «Город Ижевск» 33,4 МО «Город Ижевск» 33,5 МО «Город Круг город Сарапул 38,3 Удмургской Республики» 38,3 МО «Глазовский район» 43,3		2023 F.	прогноз		, KT. y.T./M ²	37,32	49,78	42,01	47,88			32,70	38,95	38,32		31,43	45,74	35.84
№ п/п Муниципальные образования (группы муниципальных образований) 2014 г. 1 Муниципальных образований) 2014 г. 1 Удельный расход энергетических ресур МО «Вавожский район» 42,3 МО «Вавожский район» 43,4 МО «Городкой округ город Воткинск Удмуртской Республики» 36,8 МО «Город Ижевск» 34,5 МО «Город Ижевск» 34,5 МО «Город Ижевск» 33,4 МО «Город Ижевск» 33,5 МО «Город Круг город Сарапул 38,3 Удмургской Республики» 38,3 МО «Глазовский район» 43,3		2022 r.	прогноз	*	бразований	37,32	49,78	42,01	47,88		33,46	32,70	38,95	38,32		31,43	45,74	35.84
№ п/п Муниципальные образования (группы муниципальных образований) 2014 г. 1 Муниципальных образований) 07чет 1 Удельный расход энергетических ресур МО «Вавожский район» 44,5 МО «Вавожский район» 43,4 МО «Городкой ккруг город Воткинск 36,8 МО «Город Глазов» 34,5 МО «Город Ижевск» 34,5 МО «Город Ижевск» 33,4 МО «Город Ижевск» 33,5 МО «Город Круг город Сарапул 38,3 Удмургской Республики» 38,3 МО «Глазовский район» 43,3	opos)	2021 r.	прогноз	Эеспублике	пальных о	37,32	49,78	42,01	47,88		33,46	32,70	38,95	38,32		31,43	45,74	35.84
№ п/п Муниципальные образования (группы муниципальных образований) 2014 г. 1 Муниципальных образований) 07чет 1 Удельный расход энергетических ресур МО «Вавожский район» 44,5 МО «Вавожский район» 43,4 МО «Городкой ккруг город Воткинск 36,8 МО «Город Глазов» 34,5 МО «Город Ижевск» 34,5 МО «Город Ижевск» 33,4 МО «Город Ижевск» 33,5 МО «Город Круг город Сарапул 38,3 Удмургской Республики» 38,3 МО «Глазовский район» 43,3	й (индикат	2020 r.	прогноз	цмуртской І	тов муници	37,51	50,28	42,43	48,36		33,63	32,86	39,14	38,70		31,75	46,20	36,20
№ п/п Муниципальные образования (группы муниципальных образований) 2014 г. 1 Муниципальных образований) 07чет 1 Удельный расход энергетических ресур МО «Вавожский район» 44,5 МО «Вавожский район» 43,4 МО «Городкой ккруг город Воткинск 36,8 МО «Город Глазов» 34,5 МО «Город Ижевск» 34,5 МО «Город Ижевск» 33,4 МО «Город Ижевск» 33,5 МО «Город Круг город Сарапул 38,3 Удмургской Республики» 38,3 МО «Глазовский район» 43,3	показателе	2019 r.	отчет	вности в Уд	дств бюдже	38,00	51,04	42,88	49,02		33,99	36,39	40,04	39,18		32,81	47,45	36.88
№ п/п Муниципальные образования (группы муниципальных образований) 2014 г. 1 Муниципальных образований) 07чет 1 Удельный расход энергетических ресур МО «Вавожский район» 44,5 МО «Вавожский район» 43,4 МО «Городкой ккруг город Воткинск 36,8 МО «Город Глазов» 34,5 МО «Город Ижевск» 34,5 МО «Город Ижевск» 33,4 МО «Город Ижевск» 33,5 МО «Город Круг город Сарапул 38,3 Удмургской Республики» 38,3 МО «Глазовский район» 43,3	ие целевых	2018 r.	отчет	эй эффекти	за счет сред	41,62	51,76	43,81	53,74		34,67	39,12	41,55	38,62		35,52	46,28	42,73
№ п/п Муниципальные образования (группы муниципальных образований) 2014 г. 1 Муниципальных образований) 07чет 1 Удельный расход энергетических ресур МО «Вавожский район» 44,5 МО «Вавожский район» 43,4 МО «Городкой ккруг город Воткинск 36,8 МО «Город Глазов» 34,5 МО «Город Ижевск» 34,5 МО «Город Ижевск» 33,4 МО «Город Ижевск» 33,5 МО «Город Круг город Сарапул 38,3 Удмургской Республики» 38,3 МО «Глазовский район» 43,3	Значен	2017 r.	отчет	ергетическ	нсируемых	43,04	55,96	46,41	53,66		34,54	33,24	42,37	43,72		36,60	45,43	41.31
№ п/п Муниципальные образования (группы муниципальных образований) 2014 г. 1 Муниципальных образований) 07чет 1 Удельный расход энергетических ресур МО «Вавожский район» 44,5 МО «Вавожский район» 43,4 МО «Городкой ккруг город Воткинск 36,8 МО «Город Глазов» 34,5 МО «Город Ижевск» 34,5 МО «Город Ижевск» 33,4 МО «Город Ижевск» 33,5 МО «Город Круг город Сарапул 38,3 Удмургской Республики» 38,3 МО «Глазовский район» 43,3		2016 r.	отчет	вышение эн	циях, фина	35,16	55,56	43,99	51,90		35,15	35,36	41,37	43,09		37,05	43,88	41.01
№ п/п Муниципальные образования (группы муниципальных образований) 2014 г. 1 Муниципальных образований) 07чет 1 Удельный расход энергетических ресур МО «Вавожский район» 44,5 МО «Вавожский район» 43,4 МО «Городкой ккруг город Воткинск 36,8 МО «Город Глазов» 34,5 МО «Город Ижевск» 34,5 МО «Город Ижевск» 33,4 МО «Город Ижевск» 33,5 МО «Город Круг город Сарапул 38,3 Удмургской Республики» 38,3 МО «Глазовский район» 43,3		2015 F.	отчет	жение и пов	в организа	39,31	45,98	47,28	51,40		35,62	33,61	39,03	38,30		34,54	40,71	45.13
Муниципальные образз муниципальных об муниципальных об муниципальных об мо «Алнашский район» МО «Балезинский район» МО «Воткинский район» МО «Город Глазов» МО «Город Ижевск» МО «Город Ижевск» МО «Город Можга»		2014 r.	отчет	нергосбере	их ресурсов	42,31		_	43,50		36,84	34,52	40,94	37,84		38,32	43,18	44.96
Ν _Θ π/π		Муниципальные образования (группы муниципальных образований)		Подпрограмма «Э	Удельный расход энергетическ	МО «Алнашский район»	МО «Балезинский район»	МО «Вавожский район»	МО «Воткинский район»	МО «Городской округ город Воткинск	Удмуртской Республики»	МО «Город Глазов»	МО «Город Ижевск»	МО «Город Можга»	МО «Городской округ город Сарапул	Удмуртской Республики»	МО «Глазовский район»	МО «Граховский район»
(од гической раммной] фикации 1 1 1 1 1		Ne n/n			-					Ť	,	<u> </u>				•		
		тической аммной эфикации	17.11	-	-													
наналит прогр прогр ГПП 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	2	л аналит прогр: класси	Ш	20	20													

49,78

37,32

2024 r.

прогноз

47,88

42,01

33,46

32,70

31,43

38,32

45,74

	МО «Дебесский район»	50,47	53,04	49,78	50,54	40,20	43,63	43,07	42,63	42,63	42,63	42,63
	МО «Завьяловский район»	40,24	40,63	40,52	42,74	43,30	39,65	39,09	38,70	38,70	38,70	38,70
	МО «Игринский район»	46,72	44,39	47,78	46,70	44,98	43,94	43,39	42,96	42,96	42,96	42,96
	МО «Камбарский район»	37,94	41,81	42,20	43,84	43,47	41,40	40,99	40,58	40,58	40,58	40,58
	МО «Каракулинский район»	41,48	38,13	39,82	38,48	36,85	38,12	37,74	37,36	37,36	37,36	37,36
	МО «Кезский район»	39,39	43,18	41,02	42,94	41,71	42,75	42,19	41,77	41,77	41,77	41,77
	МО «Кизнерский район»	61,10	57,49	61,34	80,69	58,55	58,88	57,53	53,55	49,57	45,59	41,22
	МО «Киясовский район»	38,55	38,55	41,40	43,27	39,76	36,33	35,97	35,61	35,61	35,61	35,61
	МО «Красногорский район»	40,82	34,63	37,08	39,18	38,73	37,14	35,93	35,57	35,57	35,57	35,57
	МО «Малопургинский район»	43,05	40,77	40,27	41,23	35,56	34,36	33,94	33,60	33,60	33,60	33,60
	МО «Можгинский район»	42,42	33,89	38,74	35,91	38,19	35,56	35,10	34,75	34,75	34,75	34,75
	МО «Сарапульский район»	43,68	43,33	44,58	43,82	43,76	39,67	38,20	37,82	37,82	37,82	37,82
	МО «Селтинский район»	40,13	39,16	42,98	41,38	41,81	42,44	41,93	41,51	41,51	41,51	41,51
	МО «Сюмсинский район»	46,49	49,40	48,31	47,90	42,69	42,91	41,76	41,34	41,34	41,34	41,34
	МО «Увинский район»	39,19	37,47	36,97	38,41	36,55	36,24	35,24	34,89	34,89	34,89	34,89
	МО «Шарканский район»	40,44	41,34	37,40	37,58	36,31	34,79	34,00	33,66	33,66	33,66	33,66
	МО «Юкаменский район»	40,35	34,95	36,19	38,19	40,87	37,12	36,63	36,27	36,27	36,27	36,27
	МО «Якшур-Бодьинский район»	34,71	35,95	34,81	36,63	35,12	31,98	31,38	31,35	31,35	31,35	31,35
	МО «Ярский район»	44,91	44,09	44,71	45,79	47,24	46,20	45,74	45,69	45,69	45,69	45,69
	Итого	41,02	39.78	41,40	42,03	41,17	39.55	38.62	38,25	38,17	38,09	38,00



Приложение 3

к постановлению Правительства Удмуртской Республики от 31 марта 2021 года № 180

«Приложение 3 к государственной программе «Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике»

Оценка применения мер государственного регулирования в сфере реализации государственной программы

Наименование государственной программы

Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике

Ответственный исполнитель

Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики

Краткое обоснование необходимости применения меры для достижения цели государственной программы			Предоставление субсидий позволяет инвесторам привлекать кредитные ресурсы на реализацию инвестиционных проектов, создавать дополнительные рабочие места, увеличивать налоговые поступления в бюджет Удмуртской Республики
	2024 r.	Ke»	0°0
	2023 r.	Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Удмуртской Республике»	0°0
46.	2022 r.	и в Удмуртск	0.0
тата, тыс. ру	2021 r.	фективности	0,0
Финансовая оценка результата, тыс. руб.	2020 г.	тической эф	0,0
нансовая о	2019 r.	ение энерге	0,0
Фи	2018 г.	и повыше	0,0
	2017 r.	режение	2 421,1
	2016 r.	«Энергосб	11 503,8 2 421,1
	2015 r.	рограмма	5 502,5
Показатель применения меры		Подп	Объем выделяемых субсидий из средств бюджета Удмуртской Республики
Наименование меры государственного регулирования			Субсидирование части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, и части затрат по лизинговым платежам по договорам лизинга на реализацию инвестиционных проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и на оказание энергосервисных услуг
Ŋ. 11/11			
классификации программной Код аналитической	ш	20 1	20 1
			<u> </u>

	Краткое обоснование необходимости применения меры для достижения цели государственной программы			Предоставление субсидий	инвестиционную	деятельность, направленную	0,0 на реализацию	энергоэффективных	мероприятий, с целью	достижения установленных	целевых показателей	Снижение себестоимости	производства товаров	(оказания услуг).	Оптимизация топливно-	энергетического баланса	Удмуртской Республики.	Устойчивое снижение уровня	негативного воздействия	автомобильного транспорта на	окружающую среду и	здоровье населения					
		2024 r.					0,0													32 514,3							
		2023 r.	(C)				0,0													32.776,5							
	ڹۣ	2022 r.	Подпрограмма «Развитие рынка газомоторного топлива в Удмуртской Республике»			-	0,0									·				19 916,0							
	гата, тыс. ру	2021 г.	в Удмуртск				0,0													21 263,0							
	Финансовая оценка результата, тыс. руб.	2020 г.	ого топлива				0,0												i i	21.781,0						-	
	нансовая оі	2019 r.	газомоторн				0,0													0,0							
2	Ф	2018 г.	ие рынка				0,0												(0,0							
		2017 r.	«Развит				0,0													0,0							
		2016 r.	цпрограмма				6 728,5													0,0							
		2015 r.	По				31 300,0													0,0							
	Показатель применения меры			Объем	субсидий из	средств	бюджета	Удмуртской	Республики			Объем	выделяемых	субсидий из	средств	бюджета	Удмуртской	Республики									
	Наименование меры государственного регулирования			Субсидии на возмещение	транспортных средств,	использующих в качестве	моторного топлива	компримированный	природный газ			Предоставление субсидий	юридическим лицам и	индивидуальным	предпринимателям,	выполняющим работы по	переоборудованию	транспортных средств на	использование природного газа	(метана) в качестве моторного	топлива, в целях возмещения	недополученных доходов в	связи с предоставлением	лицами, выполняющими	переоборудование, скидки	владельцам транспортных	средств на указанные работы
	N₀ π/π	<u> </u>		-								4									_				<u>.</u>		_
	классификапии ирограммной Код аналитической	III III	20 4	20 4								20 4															
	2 - 1											. 1															

Краткое обоснование необходимости применения меры для достижения цели государственной программы		Создание условий для привлечения инвестиций на реализацию мероприятий, направленных на развитие рынка газомоторного топлива. Активизация деятельности предприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
	2024 г.	107 136,0
	2023 г.	108 000,0
<i>ر</i> و.	2022 г.	108 000,0
Финансовая оценка результата, тыс. руб.	2021 r.	80 000,0 144 000,0
ценка резуль	2020 r.	
инансовая о	2019 r.	40 000,0
Φ	2018 г.	
	2017 r.	
	2016 r.	
	2015 r.	
Показатель применения меры		Объем выделяемых субсидий из средств бюджета Удмуртской Республики
Наименование меры государственного регулирования		Предоставление субсидий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, реализующим инвестиционные проекты по строительству объектов заправки транспортных средств природным газом, на возмещение затрат по строительству таких объектов
N <u>e</u> 11/11		٧.
классификации программной Код аналитической	LII III	20 4
хология под	<u> </u>	[0]

က



Приложение 4

к постановлению Правительства Удмуртской Республики от 31 марта 2021 года № 180

٦٢		1		7	6	· 60	Г о	_			0		0	
«Таблица 2	sic. py6.		2024 r.	140 154,	503,9	139 650,3	0,0	466,7		466,7	0,0		0,0	0,0
*	блики, т		2023 г.	141 284,5	508,0	140 776,5	0,0	470,5		470,5	0,0		0,0	0,0
	кой Респу	ап	2022 r.	130 760,8	2 844,8	127 916,0	0,0	2 634,8		2 634,8	0,0		0,0	0,0
	удмуртс	II этап	2021 г.	165 263,0	0,0	165 263,0	0,0	0,0	(0,0	0,0		0,0	0,0
	Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.		2020 г.	139 955,6 165 263,0 130 760,8 141 284,5 140 154,2	38 174,6	40 000,0 101 781,0 165 263,0 127 916,0 140 776,5	0,0	37 024,6	,	37 024,6	0,0		0,0	0,0
	Расходы		2019 г.	55 585,3 1	13 800,7	40 000,0	1 784,6	15 076,3		13 291,7	1 784,6		4 997,0	4 997,0
			BP											240
	Код бюджетной классификации		пс	2000000000	20000000000	2000000000	2010400000	2010000000		2010000000	2010400000	0000000000	2010274 2010574	2010205750,
	сетной		Пр		12	2	12		;	12	12		12	12
	бюдж		P3		04	04	04		·	04	04		40	90
	Код		Код главы		833	842	803			833	803		833	833
	Ответственный исполнитель,	соисполнитель		всего	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Улиvртской Республики	Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики	Администрация Главы и Правительства Удмургской Республики	всего	Министерство строительства, жилищно-	коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики			Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики, Министерство информатизации и связи Удмуртской Республики
	Наименование подпрограммы,	основного мероприятия, мероприятия		Государственная программа	«Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республикс»			Подпрограмма «Энергосбережение и		эффективности в Удмуртской Республике»	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Проведение семинаров, обучения, организация конференций, выставок, продаганда по внепрению	пропаганда по внедрению энергосберегающих мероприятий и системы управления энергосбережением в организациях	Обеспечение функционирования, модернизации и развития государственной информационной системы Удмуртской Республики «Система автоматизации процессов управления и учета энергопотребления, энергозффективности Удмуртской Республики — региональный сегмент Государственной информационной системы «Энергоэффективность»
	ж й й	ИИ	Σ	1	<u>* n</u>			I		<u>е н</u>		101	- 6 0 6	0 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90
	Код аналитической программной	классификации	OM									03		00
	(аналі трогра	тассис	Пп					-				_		-
	Koz I	Դ	E	20				20				20		20

					7					Ì						
Код (анали юграм	Код аналитической программной	еской ой	Наименование подпрограммы,	Ответственный исполнитель,	Код (бюдже	ТНОЙ	Код бюджетной классификации		Расходн	Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.	Удмуртс	кой Респу	блики, ты	c. py6.
KJIE	ссифі	классификации	ии	основного мероприятия, мероприятия	соисполнитель			ŀ		1		•	II этап	ап		
E	Пп	ОМ	Σ			Код главы	P3 1	Пр	ЦС	BP	2019 г.	2020 r.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 r.
20	_	04		Реализация энергоэффективных мероприятий в органах исполнительной власти Удмуртской Республики	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики	803	04	12	2010400000	622	1 784,6	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0
20	_	04	0.5	Реализация организационных и технических мероприятий, направленных на повышение энергетической эффективности в организациях, финансируемых из бюджета Удмургской Республики	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики	803	04	12	2010405760, 2010576	622	1 784,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	_	90		Предоставление субсидий бюджетам министерство строитель муниципальных образований в удмуртской Республики муниципальных программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010500000, 2010577	520	8 294,7	8 294,7 18 324,6	0,0	2 634,8	470,5	466,7
20	1	05	02	Реализация энергоэффективных технических мероприятий (иных мероприятий) в организациях, финансируемых за счет средств бюджетов муниципальных образований в Удмургской Республике, в т.ч. установка или замена приборов учета	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010505770	520	2 000,0	0,0	*	*	*	*
20	-	00	04	Разработка и (или) ежегодная актуализация схем теплоснабжения поселений и городских округов Удмуртской Республики	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12 2	2010505770, 2010577	520	0,0	800,0	*	*	*	*
20	-	05	05	Разработка и (или) актуализация схем водоснабжения и водоотведения поселений и городских округов Удмуртской Республики	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010505770, 2010577	520	0,0	1 376,9	*	*	*	*

Г		П					
	ic. py6.		2024 r.	*	*	*	*
	блики, ть		2023 г.	*	*	*	*
	кой Респу	ап	2022 r.	*	*	*	*
	Удмуртс	II этап	2021 г.	*	*	*	*
	Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.		2020 r.	2 089,7	14 058,0	0,0	18 700,0
	Расходы		2019 r.	775,2	1 829,5	3 690,0	0,0
-	z	٦	ВР	520	520	520	
	Кол бюджетной классификации		ЩС	2010505770, 2010577	2010505770, 2010577	2010505770	2010000000
	сетной		пр	12	12	12	12
	бюдж		P3	04	04	04	04
	Код		Код главы	833	833	833	833
χ	Ответственный исполнитель,	соисполнитель		Министерство строительства, жилицно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	
	Наименование подпрограммы.	основного мероприятия, мероприятия		Мероприятия по организации выявления бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, водоснабжение и водоотведение), постановки в установленном порядке на учет и признанию права муниципальной собственности на них, а также по организации управления такими объектами с момента их выявления, в том числе по определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов	Реализация мероприятий по восстановлению и устройству сетей уличного освещения в муниципальных образованиях поселений и городских округов Удмуртской Республики	Реконструкция районной канализационной насосной станции и модернизация сетей и сооружений объектов водоснабжения МУП г. Сарапула «Сарапульский водоканал»	Оперативное управление подпрограммой «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Удмуртской Республике»
	ской	ии	Σ	90	80	13 11	0 =
	Код аналитической программной	классификации	МО	05	05	05	12
	анал	тасси	Ш		-	-	_
	Кол	3	E	20	20	20	20

				4											
Код аналитической программной	д аналитическ программной	ческо	й Наименование подпрограммы,	Ответственный исполнитель,	Код (Эюдже	тной	Код бюджетной классификации		Расходь	і бюджета	т Удмуртс	кой Респу	Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.	c. py6.
клас	классификации	ации	основного мероприятия, мероприятия	соисполнитель		}		•	_			II этап	гап		
E	Пп ОМ	M	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Код главы	P3	d _I I	цс	BP	2019 r.	2020 r.	2021 г.	2022 r.	2023 r.	2024 r.
50	1 12	2 05	Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных корпораций (компаний), публичноправовых компаний)	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2011200000 6	630	0,0	18 700,0	*	*	*	*
			Предоставление субсидии автономной некоммерческой организации «Центр энергосбережения Удмуртской Республики» в форме добровольного имущественного взноса на содержание и ведение ею уставной деятельности	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2011200000 6	630	0,0	18 700,0	*	*	*	*
20	2		Подпрограмма «Развитие и модернизация электроэнергетики в Удмуртской Республике»	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2020000000		509,0	1 150,0	0,0	210,0	37,5	37,2
20	2 04	4	Разработка и (или) актуализация схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Удмуртской Республики	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2020400000 2	240	509,0	1 150,0	0,0	210,0	37,5	37,2
20	2 04	14 01	Разработка и (или) актуализация схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Удмуртской Республики	Министерство строительства, жилищно- коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833		12	2020406060 2	240	509,0	1 150,0	0,0	210,0	37,5	37,2
20	4		Подпрограмма «Развитие рынка газомоторного топлива в Удмуртской Республике»		842	04	02	204000000	4	10 0000,0	101 781,0 1	165 263,0	127 916,0	40 000,0 101 781,0 165 263,0 127 916,0 140 776,5 139 650,3	139 650,3
20	4 02	72	Строительство и ввод в эксплуатацию объектов газозаправочной инфраструктуры	Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики, Министерство транспорта и дорожного хозяйства Удмуртской Республики	842	04	03	2040200000 8	810 4	40 000,0	80 000,0	144 000,0	108 000,0	80 000,0 144 000,0 108 000,0 108 000,0 107 136,0	107 136,0

ı		_
1	1	•

· ·			36,0	14,3	14,3
Ic. py		2024 г.	107 13	32 514,3	32 514,3
ки, ть		2023 r.	0,000,0	32 776,5	32 776,5
1у6ли		202	108 (32.7	
i Peci		2022 r.	0000;0	916,0	19 916,0
тской	II этап		0 108	0 19	
Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.		2021 r.	80 000,0 144 000,0 108 000,0 108 000,0 107 136,0	21 263,0 19 916,0	21 263,0
жета			0,0 12		
и бюд		2020 г.	80 00	21 781,0	21 781,0
сходь		2019 г.	40 000,0	0,0	0,0
Pa	Ц	201			
ии		BP	810	810	810
фикап		<i>5</i>)	0000	0000	0000
пасси		ЦС	2040200000	2040300000	2040300000
Код бюджетной классификации	ŀ	Пр	20	02 20	00 20
оджет		P3 I	04 0	04 0	04 0
Код б	ŀ		842 (842 (842 (
		Код главы	7%	8	8
Ответственный исполнитель,	соисполнитель		Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики, Министерство экономики Удмуртской Республики	Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики, Министерство экономики Удмуртской Республики	Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики, Министерство экономики Удмуртской Республики
Наименование подпрограммы,	основного мероприятия, мероприятия		Предоставление субсидий коридическим лицам и индивидуальным торговли Удмуртской Республики, предпринимателям, реализующим тивестиционные проекты по строительству объектов запрат по строительству таких объектов	Перевод транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве моторного топлива Республики Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики, Министерство экономики Удмуртской Республики	Предоставление субсидий нидивидуальным горговли Удмуртской Республики, предпринимателям, выполняющим работы по переоборудованию транспортных средств на использование природного таза (метана) в качестве моторного топлива, в целях возмещения недополученных доходов в связи с предоставлением лицами, выполняющими переоборудование, скидки владельцам транспортных средств на указанные работы
ской	ии	M	01 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1		02 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
тиче	ыкац	МО	00	03	03
Код аналитической программной	классификации	ПП	4	4	4
Код	2	E	20	20	50

* Финансирование мероприятий муниципальных оборазований по результатам заседания Координациомного совета по вопросам энергосбережения и повышения энерготической эффективности на территории Удмуртской Республики.».



Приложение 5

к постановлению Правительства Удмуртской Республики от 31 марта 2021 года № 180

Оценка расходов, тыс. руб II этап
2020 r. 2021 r.
прогноз прогноз
156,9 3 913 903,4 2 750 797,4
585,3 139 955,6 165 263,0
40 000,0 82 442,0 133 863,0
0,0 0,0 0,0
0,0 0,0 0,0
0,0 0,0 0,0
3 786,5 3 976,2 0,0
2 625 785,1 3 769 971,6 2 585 534,4
570,2 2 289 176,3 1 372 103,8
15 076,3 37 024,6 0,0
0,0 0,0 0,0
0,0 0,0 0,0
0,0 0,0 0,0
00
); ;
786,5 3 976,2 0,0
707,4 2 248 175,5 1 372 103,8

,	۰	
١		٠

			0	ценка расходов	Оценка расходов, тыс. руб.		
государственной	Источник финансирования	2010 r	2020	2021 -		2023 5	2024 12
		2019 F.	2020 1.	2021 1.	2022 1.	2023 1.	2024 1.
- 1		отчет	прогноз	прогноз	прогноз	прогноз	прогноз
	всего	1 545 214,7	1 424 919,3	1 037 430,6	1 079 137,8	1 122 122,4	1 167 005,5
	бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	509,0	1 150,0	0,0	210,0	37,5	37,2
	субсидии из федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	субвенции из федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	субсидии и субвенции из федерального бюджета, планируемые к получению	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<u> </u>	бюджеты муниципальных образований в Удмуртской Республик*	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	иные источники	1 544 705,7	1 423 769,3	1 037 430,6	1 078 927,8	1 122 084,9	1 166 968,3
-	всего	0,0	400,0	0,0	567,8	590,5	614,1
	бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	субсидии из федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	субвенции из федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	субсидии и субвенции из федерального бюджета, планируемые к получению	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований в Удмуртской Республике*	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	иные источники	0,0	400,0	0,0	567,8	590,5	614,1

							_				
	II этап	2024 r.	прогноз	271 650,3	139 650,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	132 000,0
		2023 г.	прогноз	272 776,5	140 776,5	114 029,0	0,0	0,0	0,0	0,0	132 000,0
ов, тыс. руб.		2022 r.	прогноз	259 916,0	127 916,0	103 612,0	0,0	0,0	0,0	0,0	132 000,0
Оценка расходов, тыс. руб.		2021 г.	прогноз	341 263,0	165 263,0	133 863,0	0,0	0,0	0,0	0,0	176 000,0
0		2020 r.	прогноз	199 407,8	101 781,0	82 442,0	0,0	0,0	0,0	0,0	97 626,8
		2019 г.	отчет	168 372,0	40 000,0	40 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	128 372,0
	Источник финансирования				газомоторного топлива бюджет Удмуртской Републики, в том числе:	субсидии из федерального бюджета	субвенции из федерального бюджета	субсидии и субвенции из федерального бюджета, планируемые к получению	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики	бюджеты муниципальных образований в Удмуртской Республик*	иные источники
P	Наименование	государственной программы,	подпрограммы	Развитие рынка	газомоторного топлива в Удмуртской	Республике					
Код	аналитической	программной классификации	ППППп	20 4							

* указаны объемы финансирования аналогичных муниципальных программ за счет средств муниципальных бюджетов.».

