



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 октября 2022 года

№ 574

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:**

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 обеспечение государственной программы	Объем финансирования государственной программы за счет средств бюджета Удмуртской Республики составляет 1 204 104,7 тыс. рублей, в том числе: 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 – 133 759,1 тыс. рублей, в том числе субсидии из федерального бюджета – 82 442,0 тыс. рублей; в 2021 году – 109 196,5 тыс. рублей, в том числе субсидии из федерального бюджета – 75 543,0 тыс. рублей; в 2022 году – 129 921,1 тыс. рублей, в том числе субсидии из федерального бюджета – 101 677,0 тыс. рублей;
---	---

	<p>в 2023 году – 143 492,9 тыс. рублей, в том числе субсидии из федерального бюджета – 112 917,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 году – 134 518,8 тыс. рублей, в том числе субсидии из федерального бюджета – 105 648,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2025 году – 124 968,0 тыс. рублей;</p> <p>объем финансирования аналогичных муниципальных программ за счет средств бюджетов муниципальных образований в Удмуртской Республике составляет 62 996,5 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>в 2015 году – 18 565,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2016 году – 13 323,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2017 году – 7 943,2 тыс. рублей;</p> <p>в 2018 году – 14 056,9 тыс. рублей;</p> <p>в 2019 году – 3 786,5 тыс. рублей;</p> <p>в 2020 году – 4 192,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 году – 791,4 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 году – 269,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 году – 23,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 году – 23,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2025 году – 23,1 тыс. рублей;</p> <p>объем финансирования за счет иных источников в соответствии с законодательством Российской Федерации ориентировочно составит 30 491 842,4 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>в 2015 году – 2 202 084,8 тыс. рублей;</p> <p>в 2016 году – 1 706 486,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2017 году – 2 094 154,3 тыс. рублей;</p> <p>в 2018 году – 2 367 903,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2019 году – 2 625 785,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2020 году – 3 769 571,6 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 году – 4 794 992,4 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 году – 2 551 915,8 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 году – 2 738 152,4 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 году – 2 842 398,5 тыс. рублей;</p> <p>в 2025 году – 2 798 398,5 тыс. рублей</p>
--	---

»;

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

«

Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы и показатели эффективности	<p>К концу 1 этапа достигнуты:</p> <p>энергоёмкость валового регионального продукта Удмуртской Республики в сопоставимых условиях относительно 2007 года сократилась на 15,4 процента и составила 27,35 кг.у.т./тыс. рублей;</p> <p>доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии составила 6,6 процента к концу 2018 года;</p> <p>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, возросла к 2018 году до 0,56 процента;</p> <p>количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве</p>
---	---

	<p>моторного топлива, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики, относительно 2014 года увеличилось к 2018 году на 39 единиц.</p> <p>К концу 2 этапа будут достигнуты:</p> <p>доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии составит 6,0 процентов к концу 2025 года;</p> <p>удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных тепловую энергию составит к концу 2025 года 177,40 кг.у.т./Гкал;</p> <p>количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов по перевозке на которых осуществляется Удмуртской Республикой, увеличится к концу 2025 года до 375 единиц</p>
--	---

»;

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

строку «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«

Ресурсное обеспечение подпрограммы	<p>Объем финансирования подпрограммы за счет средств бюджета Удмуртской Республики составляет 396 612,1 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>в 2015 году – 29 343,4 тыс. рублей;</p> <p>в 2016 году – 172 753,8 тыс. рублей;</p> <p>в 2017 году – 72 329,3 тыс. рублей;</p> <p>в 2018 году – 45 646,5 тыс. рублей;</p> <p>в 2019 году – 15 076,3 тыс. рублей;</p> <p>в 2020 году – 30 828,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 году – 14 933,5 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 году – 4 183,9 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 году – 3 839,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 году – 3 839,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2025 году – 3 839,1 тыс. рублей;</p> <p>объем финансирования аналогичных муниципальных программ за счет средств бюджетов муниципальных образований в Удмуртской Республике составляет 62 996,5 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>в 2015 году – 18 565,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2016 году – 13 323,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2017 году – 7 943,2 тыс. рублей;</p> <p>в 2018 году – 14 056,9 тыс. рублей;</p> <p>в 2019 году – 3 786,5 тыс. рублей;</p> <p>в 2020 году – 4 192,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 году – 791,4 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 году – 269,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 году – 23,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 году – 23,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2025 году – 23,1 тыс. рублей;</p> <p>объем финансирования за счет иных источников в соответствии с законодательством Российской Федерации ориентировочно составит 16 376 356,7 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>в 2015 году – 1 465 483,0 тыс. рублей;</p>
------------------------------------	--

	<p>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 – 2 318 910,1 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 2025 году – 1 543 430,2 тыс. рублей</p>
--	--

»;

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

«

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы и показатели эффективности	<p>К концу 1 этапа достигнуты:</p> <p>отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Удмуртской Республики в 2018 году составило 7,0 процента;</p> <p>доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Удмуртской Республики, в 2018 году составила 99,5 процента;</p> <p>доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Удмуртской Республики, в 2018 году составила 72,8 процента;</p> <p>доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Удмуртской Республики, в 2018 году составила 79,3 процента;</p> <p>доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Удмуртской Республики, в 2018 году составила 76,4 процента;</p> <p>доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Удмуртской Республики, в 2018 году составила 97,3 процента;</p> <p>удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Удмуртской Республики и государственных учреждений Удмуртской Республики в 2018 году составил 36,7 кВт.ч/м²;</p> <p>удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Удмуртской Республики и государственных учреждений Удмуртской Республики в 2018 году составил 0,176 Гкал/м²;</p> <p>удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Удмуртской Республики и государственных учреждений Удмуртской Республики в 2018 году составил 12,2 м³/чел.;</p> <p>удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Удмуртской Республики и государственных учреждений Удмуртской Республики в 2018 году составил 7,7 м³/чел.;</p> <p>удельный расход природного газа на снабжение органов</p>
---	--

государственной власти Удмуртской Республики и государственных учреждений Удмуртской Республики в 2018 году составил 181,1 м³/чел.;
средний удельный расход энергетических ресурсов в государственном секторе в 2018 году составил 46,1 кг.у.т./м²;
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 к 2018 году составило 25,24 процента;
количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Удмуртской Республики и государственными учреждениями Удмуртской Республики, к 2018 году достиг 1 единицы в год;
удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах в 2018 году составил 0,180 Гкал/м²;
удельный расход холодной воды в многоквартирных домах в 2018 году составил 34,4 м³/чел.;
удельный расход горячей воды в многоквартирных домах в 2018 году составил 17,0 м³/чел.;
удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах в 2018 году составил 27,8 кВт.ч/м²;
удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах в 2018 году составил 34,8 кг.у.т./м²;
удельный расход топлива на выработку тепловой энергии котельными в 2018 году составил 164,43 кг.у.т./Гкал;
удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения, в 2018 году составил 22,1 кВт.ч/Гкал;
доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии к 2018 году сократилась до 11,3 процента;
доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды к 2018 году сократилась до 16,42 процента;
удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения, в 2018 году составил 885 кВт.ч/тыс. м³;
удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения, в 2018 году составил 723 кВт.ч/тыс. м³;
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, к 2018 году составило 709 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 энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями,

сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией, к 2018 году составило 189 единиц;

количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики, к 2018 году составило 4 единицы.

К концу 2 этапа будут достигнуты:

удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах в 2025 году сократится до 0,158 Гкал/м²;

удельный расход холодной воды в многоквартирных домах в 2025 году сократится до 34,2 м³/чел.;

удельный расход горячей воды в многоквартирных домах в 2025 году составит 14,5 м³/чел.;

удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах в 2025 году сократится до 35,6 кВт.ч/м²;

доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии к 2025 году сократится до 12,5 процента;

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, к 2025 году составит 492 единицы;

количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики, к 2025 году составит 215 единиц;

доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета природного газа, не изменится и в 2025 году составит 0 процентов;

доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, к концу 2025 года возрастет до 50,9 процента;

доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, к концу 2025 года возрастет до 93,2 процента;

доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета холодной воды, к концу 2025 года возрастет до 61,5 процента;

доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета горячей воды, к концу 2025 года возрастет до 69,1 процента;

доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа, к концу 2025 года возрастет до 52,1 процента;

доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета тепловой энергии, к концу 2025 года возрастет до 2,4 процента;

доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета электрической энергии, к концу 2025 года возрастет до 91,4 процента;

доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых

домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета холодной воды, к концу 2025 года возрастет до 71,8 процента;

доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета горячей воды, к концу 2025 года возрастет до 78,3 процента;

доля потребляемого государственными учреждениями природного газа, приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа в 2025 году составит 100 процентов;

доля потребляемой государственными учреждениями тепловой энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии к концу 2025 года возрастет до 88,4 процента;

доля потребляемой государственными учреждениями электрической энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии в 2025 году составит 99,5 процента;

доля потребляемой государственными учреждениями холодной воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой холодной воды к концу 2025 года возрастет до 91,1 процента;

доля потребляемой государственными учреждениями горячей воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой горячей воды к концу 2025 года возрастет до 83,0 процента;

доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения к концу 2025 года возрастет до 67,4 процента;

увеличение введенных мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, до 0,100 МВт к концу 2025 года;

удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Удмуртской Республики, в 2025 году сократится до 0,148 Гкал/м²;

удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Удмуртской Республики, в 2025 году сократится до 26,2 кВт.ч/м²;

удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Удмуртской Республики, в 2025 году сократится до 0,174 Гкал/м²;

удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Удмуртской Республики, в 2025 году сократится до 41,2 кВт.ч/м²;

объем потребления дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля и воды государственными учреждениями в 2025 году составит 92 659 т.у.т.;

доля энергоэффективных источников света в системах уличного

	<p>освещения в 2025 году возрастет до 75,6 процента;</p> <p>количество транспортных средств (включая легковые электромобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики, в 2025 году составит 215 единиц;</p> <p>количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики, к 2025 году составит 0 единиц</p>
--	--

»;

3) в паспорте подпрограммы «Развитие рынка газомоторного топлива в Удмуртской Республике»:

строку «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«

Ресурсное обеспечение подпрограммы	<p>Объем финансирования за счет средств бюджета Удмуртской Республики составляет 801 583,6 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>в 2015 году – 41 800,00 тыс. рублей, в том числе субсидии из федерального бюджета – 41 800,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2016 году – 8 500,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2017 году – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2018 году – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2019 году – 40 000,0 тыс. рублей, в том числе субсидии из федерального бюджета – 40 000,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2020 году – 101 781,0 тыс. рублей, в том числе субсидии из федерального бюджета – 82 442,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 году – 93 263,0 тыс. рублей, в том числе субсидии из федерального бюджета – 75 543,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 году – 125 527,2 тыс. рублей, в том числе субсидии из федерального бюджета – 101 677,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 году – 139 403,8 тыс. рублей, в том числе субсидии из федерального бюджета – 112 917,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 году – 130 429,7 тыс. рублей, в том числе субсидии из федерального бюджета – 105 648,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2025 году – 120 878,9 тыс. рублей;</p> <p>объем финансирования за счет иных источников в соответствии с законодательством Российской Федерации ориентировочно составит 1 491 630,3 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>в 2015 году – 115 467,8 тыс. рублей;</p> <p>в 2016 году – 140 100,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2017 году – 266 355,7 тыс. рублей;</p> <p>в 2018 году – 261 755,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2019 году – 128 372,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2020 году – 97 626,8 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 году – 83 953,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 году – 46 000,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 году – 132 000,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 году – 132 000,0 тыс. рублей;</p> <p>в 2025 году – 88 000,0 тыс. рублей</p>
------------------------------------	---

»;

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

«

<p>Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы и показатели эффективности</p>	<p>К концу 1 этапа достигнуты:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 12,0 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 власти Удмуртской Республики, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Удмуртской Республики, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической 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 9 единиц к 2018 году; увеличение количества сервисных центров по обслуживанию газобаллонных автомобилей до 11 единиц к 2018 году; увеличение количества созданных рабочих мест до 60 единиц 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. <p>К концу 2 этапа будут достигнуты:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 12,8 процента к 2025 году; увеличение количества транспортных средств, использующих природный газ (метан) в качестве моторного топлива, до 4 663 единиц к 2025 году; увеличение количества транспортных средств, переоборудованных на использование природного газа (метана) в качестве моторного топлива, достигнет 3 880 единиц к 2025 году; сохранение на достигнутом уровне (1 единица в 2018 году) количества транспортных средств, используемых органами государственной власти Удмуртской Республики,
---	--

	<p>государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Удмуртской Республики, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической 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;</p> <p>увеличение объема потребления природного газа (метана) в качестве моторного топлива в Удмуртской Республике до 22 млн. м³ в год к 2025 году;</p> <p>увеличение количества объектов заправки транспортных средств природным газом (метаном) до 24 единиц к 2025 году;</p> <p>увеличение количества сервисных центров по обслуживанию газобаллонных автомобилей до 16 единиц к 2025 году;</p> <p>увеличение количества созданных рабочих мест до 207 единиц к 2025 году;</p> <p>увеличение объема инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры из внебюджетных источников до 1 153 639,0 тыс. рублей к 2025 году</p>
--	---

»;

4) в абзаце тридцать пятом раздела «Приоритеты государственной политики, цели, задачи в сфере социально-экономического развития, в рамках которой реализуется государственная программа» цифры «25» заменить цифрами «24»;

5) приложение 1 изложить в редакции согласно приложению 1;

6) приложение 1а изложить в редакции согласно приложению 2;

7) в приложении 2:

в строке 20 1 01 02 столбец «Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)» изложить в следующей редакции:

«Приложение 1, 20.1.1 – 20.1.6, 20.1.36 – 20.1.40, 20.1.54 – 20.1.55»;

в строке 20 1 06 столбец «Ожидаемый непосредственный результат» изложить в следующей редакции:

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства. Повышение надежности и качества теплоснабжения потребителей. В отношении группы объектов, где планируется реализация мероприятий, снижение к 2025 году агрегированных значений удельного расхода условного топлива на выработку тепловой энергии составит 0,41 кг.у.т./Гкал, удельного расхода электроэнергии – 2,24 кВтч/Гкал, потерь тепловой энергии при ее передаче по сетям – 1,3 %. Сокращение доли тепловых сетей, нуждающихся в замене, к 2025 году на 10,0 %»;

в строке 20 1 08 в столбце «Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)» слова «Приложение 1, 20.1.15 – 20.1.19» исключить;

после строки 20 1 08 дополнить строками 20 1 08 01, 20 1 08 02 следующего содержания:

«

20	1	08	01	Оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	2022 - 2025 годы, ежегодно	Исполнение требований постановления Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021 года № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» (далее – постановление № 161)	Приложение 1, 20.1.31 - 20.1.35
20	1	08	02	Проведение энергоэффективного капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	2022 - 2025 годы, ежегодно	Исполнение требований постановления № 161	Приложение 1, 20.1.15 - 20.1.18

»;

в строке 20 4 03 столбец «Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)» изложить в следующей редакции:

«Приложение 1, 20.4, 20.4.3»;

- 8) приложение 3 изложить в редакции согласно приложению 3;
- 9) приложение 5 изложить в редакции согласно приложению 4;
- 10) приложение 6 изложить в редакции согласно приложению 5.

**Председатель Правительства
Удмуртской Республики**



Я.В. Семенов

Приложение 1
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 31 октября 2022 года № 574

«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

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)

Код аналитической программной классификации	№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измере- ния	Значение целевых показателей (индикаторов)											
				2014 год отчет	2015 год отчет	2016 год отчет	2017 год отчет	2018 год отчет	2019 год отчет	2020 год отчет	2021 год отчет	2022 год оценка	2023 год прогноз	2024 год прогноз	2025 год прогноз
		Государственная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике»													
20	1	Энергоемкость валового регионального продукта Удмуртской Республики в сопоставимых условиях *	кг. у.т./ тыс. руб.	27,76	28,08	28,30	28,24	27,35	27,28	26,59	25,74	—	—	—	—
20	2	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	8,8	8,4	8,4	7,7	6,6	6,7	6,8	6,4	6,3	6,2	6,1	6,0
20	3	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	%	0,89	0,60	0,50	0,40	0,56	0,32	0,58	0,66	—	—	—	—
20	4	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики	единиц	25 521	25 621	25 789	25 824	25 560	27 450	27 495	27 302	—	—	—	—
20	5	Удельный расход топлива на опущенную с коллекторов котельных тепловую энергию	кг. у.т./ Гкал	—	—	—	—	—	—	—	178,11	177,94	177,76	177,58	177,40

20	1	10	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Удмуртской Республики и государственных учреждений Удмуртской Республики	м ³ /чел.	6,6	6,1	5,5	5,6	7,7	6,0	5,6	5,6	—	—	—
20	1	11	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Удмуртской Республики и государственных учреждений Удмуртской Республики	м ³ /чел.	342,2	187,2	222,8	194,5	181,1	185,3	191,6	190,7	—	—	—
20	1	12	Средний удельный расход энергетических ресурсов в государственном секторе	кг.у.т./м ²	48,0	43,6	46,3	46,8	46,1	45,8	41,3	45,0	—	—	—
20	1	13	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	%	0,00	5,37	2,84	10,43	25,24	21,86	13,61	11,09	—	—	—
20	1	14	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Удмуртской Республики и государственными учреждениями Удмуртской Республики	единиц	0	4	2	3	1	3	5	3	—	—	—
20	1	15	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах	Гкал/м ²	0,176	0,175	0,177	0,182	0,180	0,163	0,163	0,160	0,159	0,158	0,158
20	1	16	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах	м ³ /чел.	38,4	35,6	35,5	34,6	34,4	34,8	34,7	36,0	34,2	34,2	34,2
20	1	17	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах	м ³ /чел.	23,3	20,4	19,0	18,2	17,0	17,0	15,6	14,9	14,8	14,6	14,5
20	1	18	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах	кВт.ч/м ²	26,9	24,4	29,2	27,3	27,8	25,6	36,0	36,1	35,9	35,7	35,6
20	1	19	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	кг.у.т./м ²	37,5	35,9	36,3	34,4	34,8	31,4	31,4	34,3	—	—	—
20	1	20	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии котельными	кг.у.т./Гкал	162,66	160,31	161,18	164,00	164,43	164,51	164,18	164,85	—	—	—
20	1	21	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВт.ч/Гкал	22,7	23,9	20,5	18,5	22,1	17,6	18,9	18,4	—	—	—
20	1	22	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	18,4	13,9	20,0	14,4	11,3	12,6	14,2	12,8	12,7	12,6	12,5
20	1	23	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	13,78	10,79	16,26	17,85	16,42	18,94	16,84	17,60	—	—	—
20	1	24	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения	кВт.ч/ тыс. м ³	830	911	990	921	885	762	716	908	—	—	—

20	1	25	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения	кВт. ч/ тыс. м ³	470	773	804	745	723	740	680	735	—	—	—
20	1	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	единиц	772	882	682	665	709	711	709	455	464	473	482
20	1	27	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 энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией	единиц	88	102	182	185	189	166	160	184	—	—	—
20	1	28	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Удмуртской Республикой	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	—
20	1	29	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами государственной власти Удмуртской Республики, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Удмуртской Республики	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	—
20	1	30	Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики	единиц	0	0	0	3	4	22	66	199	203	207	211
20	1	31	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета природного газа	%	—	—	—	—	—	—	—	0,0	0,0	0,0	0,0
20	1	32	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии	%	—	—	—	—	—	—	—	49,8	50,2	50,5	50,9
20	1	33	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии	%	—	—	—	—	—	—	—	93,0	93,1	93,1	93,2

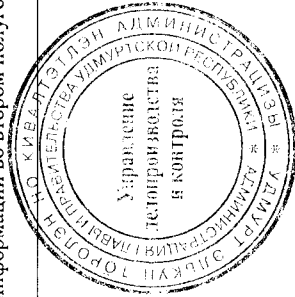
20	1	34	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета холодной воды	%	—	—	—	—	—	—	—	60,7	60,9	61,1	61,3	61,5
20	1	35	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета горячей воды	%	—	—	—	—	—	—	—	68,5	68,7	68,8	69,0	69,1
20	1	36	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа	%	—	—	—	—	—	—	—	50,0	50,5	51,0	51,6	52,1
20	1	37	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета тепловой энергии	%	—	—	—	—	—	—	—	2,3	2,3	2,3	2,3	2,4
20	1	38	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета электрической энергии	%	—	—	—	—	—	—	—	91,0	91,1	91,2	91,3	91,4
20	1	39	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета холодной воды	%	—	—	—	—	—	—	—	71,1	71,3	71,5	71,6	71,8
20	1	40	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета горячей воды	%	—	—	—	—	—	—	—	78,0	78,1	78,2	78,3	78,3
20	1	41	Доля потребляемого государственными учреждениями природного газа, приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа	%	—	—	—	—	—	—	—	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
20	1	42	Доля потребляемой государственными учреждениями тепловой энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии	%	—	—	—	—	—	—	—	86,6	87,1	87,5	87,9	88,4
20	1	43	Доля потребляемой государственными учреждениями электрической энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии	%	—	—	—	—	—	—	—	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5
20	1	44	Доля потребляемой государственными учреждениями холодной воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой холодной воды	%	—	—	—	—	—	—	—	89,3	89,7	90,2	90,6	91,1
20	1	45	Доля потребляемой государственными учреждениями горячей воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой горячей воды	%	—	—	—	—	—	—	—	81,4	81,8	82,2	82,6	83,0

20	1	46	Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66,2	66,6	67,0	67,4
20	1	47	Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии	MВт	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,100	0,100	0,100	0,100
20	1	48	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Удмуртской Республики	Гкал/м ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,150	0,149	0,149	0,148
20	1	49	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Удмуртской Республики	кВт.ч/м ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26,6	26,5	26,4	26,2
20	1	50	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Удмуртской Республики	Гкал/м ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,176	0,175	0,174	0,174
20	1	51	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Удмуртской Республики	кВт.ч/м ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41,8	41,6	41,4	41,2
20	1	52	Объем потребления дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля и воды государственными учреждениями	т.у.т.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93 498	93 218	92 938	92 659
20	1	53	Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68,1	70,6	73,1	75,6
20	1	54	Количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики	единиц	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	203	207	211	215
20	1	55	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики	единиц	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0	0
20	2		Подпрограмма «Развитие и модернизация электроэнергетики в Удмуртской Республике»																				
20	2	1	Ввод объектов генерации	MВт	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	14,90	0,00	0,00

20	2	Удельный расход условного топлива на выработку электрической энергии на источниках комбинированного производства электрической и тепловой энергии	г.у.т./кВт.ч	214,09	206,67	207,78	191,03	213,12	194,53	184,26	194,30	—	—	—	—	
20	2	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии с коллекторов на источниках комбинированного производства электрической и тепловой энергии	кг.у.т./Гкал	167,38	162,27	157,50	171,05	167,97	170,35	165,38	167,46	—	—	—	—	
20	2	Предельный срок подключения потребителей (до 150 кВт) с даты поступления заявки на технологическое присоединение до даты подписания акта о технологическом присоединении	дней	167	70	63	62	61	64	51	51	85	85	85	85	
20	2	Предельное количество этапов, необходимых для технологического присоединения	штук	6	5	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	
20	2	Ввод сетевых объектов	км	276,2	438,7	439,5	605,9	671,1	494,4	430,4	426,5	—	—	—	—	
20	2	Ввод трансформаторных подстанций	MVA	111,3	63,36	36,6	65,6	76,8	149,8	77,5	56,4	—	—	—	—	
20	2	Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями	г.у.т./кВт.ч	—	—	—	—	—	—	—	218,53	218,32	218,1	217,88	217,88	
20	2	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций	кг.у.т./Гкал	—	—	—	—	—	—	—	172,21	172,04	171,86	171,69	171,52	
20	3	Подпрограмма «Развитие использования возобновляемых источников энергии в Удмуртской Республике»														
20	3	1	Проектная тепловая мощность вновь вводимых установок и генерирующих объектов, использующих возобновляемые источники энергии на территории Удмуртской Республики	MВт	0,00	1,40	1,60	1,60	2,70	—	—	—	—	—	—	
20	3	2	Объем выработки тепловой энергии, производимой вновь вводимыми установками и генерирующими объектами, использующими возобновляемые источники энергии	Гкал	0,00	1 748,14	1 815,80	1 815,80	4 736,00	—	—	—	—	—	—	
20	4	Подпрограмма «Развитие рынка газомоторного топлива в Удмуртской Республике»														
20	4	1	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	%	8,1	7,8	8,7	11,7	12,0	11,4	12,4	12,8	12,8	12,8	12,8	
20	4	2	Количество транспортных средств, использующих природный газ (метан) в качестве моторного топлива	единиц, нарастающим итогом	59	143	168	191	192	345	783	1 216	1 937	3 229	4 663	
20	4	3	Количество транспортных средств, переоборудованных на использование природного газа (метана) в качестве моторного топлива	единиц	—	—	—	—	—	—	408	433	721	1292	923	511

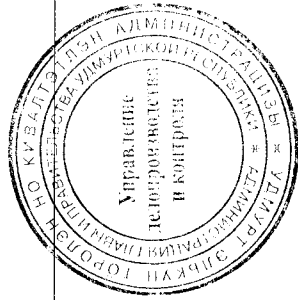
20	4	4	Количество транспортных средств, используемых органами государственной власти Удмуртской Республики, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Удмуртской Республики, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, 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	единиц	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20	4	5	Объем потребления природного газа (метана) в качестве моторного топлива в Удмуртской Республике	млн м ³	2	5	6	6	8	11	13	16	17	20	21	22			
20	4	6	Количество объектов заправки транспортных средств компримированным природным газом, введенных в эксплуатацию	единиц, нарастающим итогом	4	4	5	6	9	10	12	14	15	18	21	24			
20	4	7	Количество сервисных центров по обслуживанию газобаллонных автомобилей	единиц, нарастающим итогом	4	4	4	4	11	11	16	16	16	16	16	16			
20	4	8	Количество созданных рабочих мест	единиц, нарастающим итогом	16	40	40	46	60	82	106	127	135	159	183	207			
20	4	9	Объем сокращения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу	тонн	97,3	310,1	458,5	595,5	852,2	--	--	--	--	--	--	--			
20	4	10	Объем инвестиций в развитие газозаправочной инфраструктуры из внебюджетных источников	тыс. руб.	0	0	55 716	117 740	256 450	103 750	94 030	83 953	46 000	132 000	132 000	132 000			

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



	Муниципальный округ Якишур-Большинский район Удмуртской Республики	35,95	34,81	36,63	35,12	31,98	31,53	34,81	31,35	31,35	31,35	31,35
	Муниципальный округ Ярский район Удмуртской Республики	44,09	44,71	45,79	47,24	46,20	44,19	44,82	44,82	44,82	44,82	44,82
	Городской округ город Воткинск Удмуртской Республики	35,62	35,15	34,54	34,67	33,99	30,44	37,14	33,46	33,46	33,46	33,46
	МО «Город Глазов»	33,61	35,36	33,24	39,12	36,39	35,71	32,70	32,70	32,70	32,70	32,70
	МО «Город Ижевск»	39,03	41,37	42,37	41,55	40,04	35,59	38,95	38,95	38,95	38,95	38,95
	МО «Город Можга»	38,30	43,09	43,72	38,62	39,18	35,01	37,72	37,72	37,72	37,72	37,72
	Городской округ город Сарапул Удмуртской Республики	34,54	37,05	36,60	35,52	32,81	30,84	34,69	31,43	31,43	31,43	31,43
	Итого	39,78	41,40	42,03	41,17	39,55	36,82	38,25	38,17	38,09	38,00	38,00

».



Оценка применения мер государственного регулирования в сфере реализации государственной программы

Наименование государственной программы

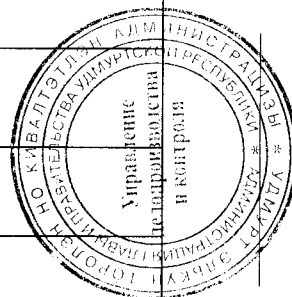
Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике

Ответственный исполнитель

Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики

Код аналити- ческой програм- мной классифи- кации	№ п/п	Наименование меры государственного регулирования	Показатель применения меры	Финансовая оценка результата, тыс. руб.											Краткое обоснование необходимости применения меры для достижения цели государственной программы	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)	
				2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год			
Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Удмуртской Республике»																	
20	1	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	Объем выделяемых субсидий из средств бюджета Удмуртской Республики	5502,50	11503,8	2421,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Предоставление субсидий позволяет инвесторам привлекать кредитные ресурсы на реализацию инвестиционных проектов, создавать дополнительные рабочие места, увеличивать налоговые поступления в бюджет Удмуртской Республики	Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики -201.30
20	2	Освобождаются от уплаты налога физические и юридические лица в отношении транспортных средств (за исключением водных и воздушных транспортных средств), приводимых в движение только типом двигателя	Объем предоставленной льготы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Меры направлены на достижение целей подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Удмуртской Республике»	Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Удмуртской Республики -201.30

Код аналитической программной классификации	№ п/п	Наименование меры государственного регулирования	Показатель применения меры	Финансовая оценка результата, тыс. руб.											Краткое обоснование необходимости применения меры для достижения цели государственной программы	Взаимосвязь с целевыми показателями (индикаторами)	
				2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год			
Подпрограмма «Развитие рынка газомоторного топлива в Удмуртской Республике»																	
20	4	Субсидии на возмещение части затрат на приобретение транспортных средств, использующих в качестве моторного топлива компримированный природный газ	Объем выделяемых субсидий из средств бюджета Удмуртской Республики	31300,00	6728,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Предоставление субсидий позволяет активизировать инвестиционную деятельность, направленную на реализацию энергоэффективных мероприятий, с целью достижения установленных целевых показателей	
20	4	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 лицам, выполняющими переоборудование, скидки владельцам транспортных средств на указанные работы	Объем выделяемых субсидий из средств бюджета Удмуртской Республики	-	-	-	21 781,0	21 263,0	17 527,2	31 403,8	22 429,7	12 878,9	-	-	-	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	
20	4	Предоставление субсидий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, реализующим инвестиционные проекты по строительству объектов заправки природным газом, на возмещение затрат по строительству таких объектов	Объем выделяемых субсидий из средств бюджета Удмуртской Республики	-	-	-	40 000,0	80 000,0	72 000,0	108 000,0	108 000,0	108 000,0	108 000,0	108 000,0	108 000,0	Создание условий для привлечения инвестиций на реализацию мероприятий, направленных на развитие рынка газомоторного топлива. Активизация деятельности предприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	



Приложение 4
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 31 октября 2022 года № 574

«Приложение 5
к государственной программе
«Энергоэффективность и развитие энергетики в
Удмуртской Республике»

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств бюджета Удмуртской Республики

Наименование государственной программы

Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике

Ответственный исполнитель

Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики

Код аналитической программной классификации	ГП	Пп	ОМ	М	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Код бюджетной классификации						Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.		
							Код главы	Рз	Пр	ЦС	ВР	2015 год		2016 год	2017 год
20					Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике	всего Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики						71 143,4	182 243,8	73 329,3	45 946,5
						Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики			12	2000000000		41 800,0	8 500,0	0,0	0,0
20	1				Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Удмуртской Республике	всего Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики						29 343,4	172 753,8	72 329,3	45 646,5
						Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики			12	2010000000		29 343,4	172 753,8	72 329,3	45 646,5
						Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики			04	2000000000		0,0	0,0	0,0	0,0

Таблица 1

Код аналитической программной классификации	Код бюджетной классификации		Ответственный исполнитель, соисполнитель	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Код главы	Рз	Пр	ЦС	ВР	Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.			
	ГП	ОМ								М	2015 год	2016 год	2017 год
20 1 02				Проведение семинаров, обучения, организация конференций, выставок, пропаганда по внедрению энергосберегающих мероприятий и системы управления энергосбережением в организациях	833	04	12	2010200000, 2010574		450,0	3 175,0	0,0	0,0
20 1 02			04	Информационное обеспечение и ведение пропаганды в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	833	04	12	2010205740, 2010574	240	375,0	500,0	0,0	0,0
20 1 02			05	Проведение семинаров, организация выставок по теме в области энергосбережения и повышения энергоэффективности	833	04	12	2010205740, 2010574	240	75,0	175,0	0,0	0,0
20 1 02			06	Обеспечение функционирования, модернизации и развития государственной информационной системы Удмуртской Республики «Система автоматизации процессов управления и учета энергопотребления, энергосбережения и энергоэффективности Удмуртской Республики – региональный сегмент Государственной информационной системы «Энергоэффективность»	833	04	12	2010205750, 2010575	240	0,0	2 500,0	0,0	0,0

Код аналитической программной классификации			Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия		Ответственный исполнитель, соисполнитель		Код бюджетной классификации						Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.			
							ГП	Пл	ОМ	М	Рз	Пр	ЦС	ВР	I этап	
20	1	04	04	04	12	2010400000									244	2015 год
20	1	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	833	04	12	2010400000	244		0,0	1 923,7	814,4	0,0	
20	1	04	02	Реализация организационных и технических мероприятий, направленных на повышение энергетической эффективности в организациях, финансируемых из бюджета Удмуртской Республики	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики, исполнительные органы государственной власти Удмуртской Республики	833	04	12	2010405760, 2010576	244		0,0	1 923,7	814,4	0,0	
20	1	05		Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований в Удмуртской Республике на реализацию муниципальных программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности *	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010500000, 2010577	520		1 365,7	76 484,2	10 847,6	16 030,5	
20	1	05	03	Создание информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном образовании «Город Глазов»	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010505770, 2010577	240		0,0	1 635,0	0,0	0,0	
20	1	05	04	Разработка и (или) ежегодная актуализация схем теплоснабжения в муниципальных образованиях в Удмуртской Республике	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010505770, 2010577	520		115,6	7 310,3	0,0	0,0	
20	1	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	2 587,4	0,0	0,0	

Код аналитической программной классификации	Код бюджетной классификации		Ответственный исполнитель, соисполнитель	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Код главы	Рз	Пр	ЦС	ВР	Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.			
	ГП	Пп								ОМ	М	2015 год	2016 год
20 1 05 06			Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	Мероприятия по организации выявления бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, водоснабжение и водоотведение), поставки 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	833	04	12	2010505770, 2010577	520	78,60	3 903,9	1 865,0	3 594,0
20 1 05 07			Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	Строительство модульных котельных и модернизация системы теплоснабжения в районе ул. Торфоводской и микрорайоне поселка «Нефтяник» г. Воткинска	833	04	12	2010505770, 2010577	520	0,0	17 430,4	972,0	0,0
20 1 05 08			Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	Реализация мероприятий по восстановлению и устройству сетей уличного освещения в муниципальных образованиях поселений и городских округов Удмуртской Республики	833	04	12	2010505770, 2010577	520	1 171,5	15 757,1	4 510,6	12 436,5
20 1 05 09			Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	Модернизация электрооборудования городского электротранспорта МУП «ИжГорЭлектроГранс» г. Ижевска	833	04	12	2010505770, 2010577	520	0,00	4 002,9	0,0	0,0

Код аналитической программы классификации	Код		Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Код бюджетной классификации						Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.				
	ГП	Пп			Пр	Рз	ЦС	ВР	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	I этап		
													ОМ	М	2015 год
20	1	05	10	Модернизация насосной станции активного ила блока воздуходувно-насосной станции очистных сооружений канализации МУП г. Ижевска «Ижводоканал»	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010505770, 2010577	520	0,0	4 598,0	0,0	0,0	0,0
20	1	05	11	Техническое перевооружение системы теплоснабжения (с установкой модульной газовой котельной) жилого микрорайона «Сельхозхимия» г. Воткинска	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010505770, 2010577	520	0,00	4 602,5	0,0	0,0	0,0
20	1	05	12	Техническое перевооружение систем теплоснабжения школ № 2 и № 18 в г. Воткинске (с установкой модульных газовых котельных)	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010505770, 2010577	520	0,00	6 656,7	0,0	0,0	0,0
20	1	05	14	Создание информационных систем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальных образованиях в Удмуртской Республике	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010505770, 2010577	240	0,0	3 000,0	1 000,0	0,0	0,0
20	1	05	15	Реализация комплекса энергосберегающих мероприятий в МБОУ «Кезская средняя общеобразовательная школа № 1» в Кезском районе	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010505770, 2010577	520	0,0	1 000,0	2 500,0	0,0	0,0
20	1	05	16	Восстановление и устройство сетей уличного освещения МО «Город Сарапул»	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010505770, 2010577	520	0,0	4 000,0	0,0	0,0	0,0

Код аналитической программной классификации	Код бюджетной классификации			Код главы	Рз	Пр	ЦС	ВР	Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.			
	ГП	Пл	М						I этап			
									2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
20 1 06				833 05 02	05 02	2010600000, 2010573			22 025,2	79 667,1	58 246,2	29 616,0
				833 05 02	05 02	2010605730, 2010573	414		1 271,3	3 659,7	5 299,7	0,0
				833 05 02	05 02	2010605730, 2010573	520		20 753,9	76 007,4	52 946,5	29 616,0
20 1 11				833 04 12	04 12	2011100000			5 502,5	11 503,8	2 421,1	0,0
20 1 11 01				833 04 12	04 12	2011105780, 2010578	630		2 801,3	4 665,7	0,0	0,0
				833 04 12	04 12	2011105780, 2010578	810		2 701,2	6 838,1	2 421,1	0,0
20 2				833 04 12	04 12	2020000000			0,0	990,0	1 000,0	300,0
20 2 04				833 04 12	04 12	2020400000			0,0	990,0	1 000,0	300,0

Код аналитической программы классификации	Код программы классификации		Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Код бюджетной классификации						Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.					
	ГП	Пл			ОМ	М	Рз	Пр	ЦС	ВР	I этап					
											2015 год	2016 год	2017 год	2018 год		
20	2	04	01	Разработка и (или) актуализация схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Удмуртской Республики	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2020406060	240			0,0	990,0	1 000,0	300,0
20	4			Развитие рынка газомоторного топлива в Удмуртской Республике		842	04	12	2040000000				41 800,0	8 500,0	0,0	0,0
20	4	03		Развитие механизмов финансовой поддержки реализации проектов в области развития рынка газомоторного топлива	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики, Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики, Министерство экономики Удмуртской Республики	842	04	12	2040300000				31 300,0	6 728,5	0,0	0,0
20	4	03	01	Субсидии на возмещение части затрат на приобретение транспортных средств, использующих в качестве моторного топлива компримированный природный газ	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики, Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики, Министерство экономики Удмуртской Республики	842	04	12	2040306100	810			31 300,0	6 728,5	0,0	0,0
20	4	04		Реализация энергоэффективных мероприятий в муниципальных образованиях по приобретению и (или) переоборудование транспортных средств, использующих в качестве моторного топлива компримированный природный газ	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики, Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики	842	04	12	2040400000				10 500,0	1 771,5	0,0	0,0

Код аналитической программной классификации	Код бюджетной классификации		Ответственный исполнитель, соисполнитель	Код бюджетной классификации					Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.				
	ГП	Пп		ОМ	М	Рз	Пр	ЦС	ВР	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
20 4 04 01				Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики, Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики, Министерство транспорта и дорожного хозяйства Удмуртской Республики	842	04	12	2040407060	520	10 500,0	1 771,5	0,0	0,0
Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия			Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований в Удмуртской Республике на приобретение и (или) переоборудование транспортных средств на использование в качестве моторного топлива компримированного природного газа										

* Финансирование мероприятий муниципальных образований по результатам заседаний Координационного совета по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Удмуртской Республики.

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основной программы, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Код бюджетной классификации						Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.				
						Рз	Пр	ЦС	ВР	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
ГП	Пп	ОМ	М	Код главы	Код главы	Код главы	Код главы	Код главы	Код главы	Код главы	Код главы	Код главы	Код главы	Код главы	Код главы	Код главы
20	1	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	1	04	02	Реализация организационных и технических мероприятий, направленных на повышение энергетической эффективности в организациях, финансируемых из бюджета Удмуртской 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	1	05		Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований в Удмуртской Республике на реализацию 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	18 324,6	8 737,0	2 634,8	2 290,0	2 290,0
20	1	05	02	Реализация энергоэффективных технических мероприятий (иных мероприятий) в организациях, финансируемых за счет средств бюджетов муниципальных образований в Удмуртской 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	0,0	*	*	*
20	1	05	04	Разработка и (или) ежегодная актуализация схем теплоснабжения в муниципальных образованиях в Удмуртской Республике	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	833	04	12	2010505770, 2010577	520	0,0	800,0	0,0	864,8	*	*
20	1	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	0,0	*	*	*

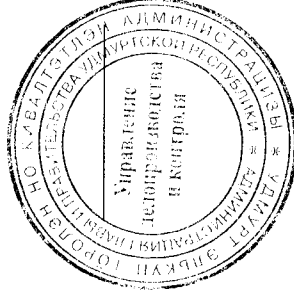
Код аналитической программы классификации				Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия		Ответственный исполнитель, соисполнитель		Код бюджетной классификации						Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.					
								II этап											
ГП	Пп	ОМ	М	Рз	Пр	ЦС	ВР	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год					
20	1	05	06	833	04	12	2010505770, 2010577	520	775,2	2 089,7	1 645,7	1 770,0	*	*	*				
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						Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики													
20	1	05	08	833	04	12	2010505770, 2010577	520	1 829,5	14 058,0	7 091,3	*	*	*	*				
Реализация мероприятий по восстановлению и устройству сетей уличного освещения в муниципальных образованиях поселений и городских округов Удмуртской Республики						Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики													
20	1	05	13	833	04	12	2010505770	520	3 690,0	0,0	0,0	*	*	*	*				
Реконструкция районной канализационной насосной станции и модернизация сетей и сооружений объектов водоснабжения МУП г. Сарапула «Сарапульский водоканал»						Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики													
20	1	05	18	833	04	12	2010505770	520	0,0	0,0	0,0	*	*	*	*				
Модернизация и обустройство сетей уличного освещения муниципального образования «Завьяловский район»						Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики													
20	1	05	19	833	04	12	2010505770	520	0,0	0,0	0,0	*	*	*	*				
Разработка муниципальной программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности						Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики													

Код аналитической программной классификации				Наименование подпрограммы, основной программы, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Код бюджетной классификации						Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.				
						Рз	Пр	ЦС	ВР	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
ГП	Гп	ОМ	М	Код главы						II этап						
20	1	05	20	Актуализация схемы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ город Сарапул Удмуртской Республики»	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	04	12	2010505770	520	0,0	0,0	0,0	*	*	*	*
20	1	05	21	Реализация мероприятий по восстановлению и устройству сетей уличного освещения в муниципальных образованиях в Удмуртской Республике	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	04	12	2010505770	520	0,0	0,0	0,0	*	*	*	*
20	1	12		Оперативное управление подпрограммой «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Удмуртской Республике»		04	12	2010000000		0,0	12 503,5	6 196,5	1 549,1	1 549,1	1 549,1	1 549,1
20	1	12	05	Субсидии некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений, государственных корпораций (компаний), публично-правовых компаний)	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	04	12	2011200000	630	0,0	12 503,5	6 196,5	1 549,1	1 549,1	1 549,1	1 549,1
				Предоставление субсидии автономной некоммерческой организации «Центр энергосбережения Удмуртской Республики» в форме добровольного имущественного взноса на содержание и ведение его уставной деятельности	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	04	12	2011200000	630	0,0	12 503,5	6 196,5	1 549,1	1 549,1	1 549,1	1 549,1
20	2			Подпрограмма «Развитие и модернизация электроэнергетики в Удмуртской Республике»	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	04	12	2020000000		509,0	1 150,0	1 000,0	210,0	250,0	250,0	250,0
20	2	04		Разработка и (или) актуализация схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Удмуртской Республики	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики	04	12	2020400000	240	509,0	1 150,0	1 000,0	210,0	250,0	250,0	250,0

Код аналитической программы классификации	Код аналитической программы классификации			Наименование подпрограммы, основной программы, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Код бюджетной классификации						Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.				
	ГП	Пп	ОМ			М	Рз	Пр	ЦС	ВР	II этап					
											2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
20	2	04	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	240	509,0	1 150,0	1 000,0	210,0	250,0	250,0	250,0
20	4			Подпрограмма «Развитие рынка газомоторного топлива в Удмуртской Республике»		842	04	2040000000		40 000,0	101 781,0	93 263,0	125 527,2	139 403,8	130 429,7	120 878,9
20	4	02		Строительство и ввод в эксплуатацию объектов газозаправочной инфраструктуры	Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики, Министерство транспорта и дорожного хозяйства Удмуртской Республики	842	04	2040200000	810	40 000,0	80 000,0	72 000,0	108 000,0	108 000,0	108 000,0	108 000,0
20	4	02	01	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	Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики	842	04	2040200000	810	40 000,0	80 000,0	72 000,0	108 000,0	108 000,0	108 000,0	108 000,0
20	4	03		Перевод транспортных средств на использование природного газа (метана) в качестве моторного топлива	Министерство промышленности и торговли Удмуртской Республики	842	04	2040300000	810	0,0	21 781,0	21 263,0	17 527,2	31 403,8	22 429,7	12 878,9

Код аналитической программной классификации	Код бюджетной классификации		Ответственный исполнитель, соисполнитель	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Код главы	Пр	ЦС	ВР	Расходы бюджета Удмуртской Республики, тыс. руб.								
	ГП	Пп							ОМ	М	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
20	4	03	02	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	842	04	02	2040300000	810	0,0	21 781,0	21 263,0	17 527,2	31 403,8	22 429,7	12878,9	

* Финансирование мероприятий муниципальных образований по результатам заседаний Координационного совета по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Удмуртской Республики.».



Приложение 5
к постановлению Правительства
Удмуртской Республики
от 31 октября 2022 года № 574

«Приложение 6
к государственной программе
«Энергоэффективность и развитие энергетики
в Удмуртской Республике»

Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения реализации государственной программы за счет всех источников финансирования

Наименование государственной программы

Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике

Ответственный исполнитель

Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Удмуртской Республики

Таблица 1

Код аналитической программы классификации	Наименование государственной программы, подпрограммы	Источник финансирования	Оценка расходов, тыс. руб.			
			I этап			
ГП	Пп		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
20	Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике	всего	2 291 793,3	1 902 052,8	2 175 426,8	2 427 906,4
		бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	71 143,4	182 243,8	73 329,3	45 946,5
		субсидии из федерального бюджета	41 800,0	0,0	0,0	0,0
		субвенции из федерального бюджета	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
		Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований в Удмуртской Республике	18 565,1	13 323,0	7 943,2	14 056,9
		иные источники	2 202 084,8	1 706 486,0	2 094 154,3	2 367 903,0

Код аналитической программы классификации	Наименование государственной программы, подпрограммы	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. руб.			
			I этап			
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
20	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Удмуртской Республике	всего	1 513 391,5	1 303 068,3	1 159 774,1	1 256 375,1
		бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	29 343,4	172 753,8	72 329,3	45 646,5
		субсидии из федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0
		субвенции из федерального бюджета	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
		Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований в Удмуртской Республике*	18 565,1	13 323,0	7 943,2	14 056,9
		иные источники	1 465 483,0	1 116 991,5	1 079 501,6	1 196 671,7
		всего	621 134,0	450 384,5	749 297,0	905 088,6
		бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	0,0	990,0	1 000,0	300,0
20	Развитие и модернизация электроэнергетики в Удмуртской Республике	субсидии из федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0
		субвенции из федерального бюджета	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
		Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджеты муниципальных образований в Удмуртской Республике*	0,0	0,0	0,0	0,0
		иные источники	621 134,0	449 394,5	748 297,0	904 788,6

Код аналитической программной классификации		Наименование государственной программы, подпрограммы	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. руб.			
				I этап			
				2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
20	ГП	3	Развитие использования возобновляемых источников энергии в Удмуртской Республике	всего	0,0	0,0	4 687,7
				бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	0,0	0,0	0,0
			субсидии из федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0
			субвенции из федерального бюджета	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
			Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджеты муниципальных образований в Удмуртской Республике*	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники	0,0	0,0	0,0	4 687,7
20	ГП	4	Развитие рынка газомоторного топлива в Удмуртской Республике	всего	157 267,8	148 600,0	266 355,7
				бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	41 800,0	8 500,0	0,0
			субсидии из федерального бюджета	41 800,0	0,0	0,0	0,0
			субвенции из федерального бюджета	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
			Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджеты муниципальных образований в Удмуртской Республике*	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники	115 467,8	140 100,0	266 355,7	261 755,0

* Указаны объемы финансирования аналогичных муниципальных программ за счет средств муниципальных бюджетов.

Таблица 2

Код аналитической программной классификации		Наименование государственной программы, подпрограммы	Источник финансирования	Оценка расходов, тыс. руб.						
				II этап						
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
20	Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике	всего	2 685 156,9	3 907 522,7	4 904 980,3	2 682 106,0	2 881 668,4	2 976 940,4	2 923 389,6	
			55 585,3	133 759,1	109 196,5	129 921,1	143 492,9	134 518,8	124 968,0	
		субсидии из федерального бюджета	40 000,0	82 442,0	75 543,0	101 677,0	112 917,0	105 648,0	0,0	
		субвенции из федерального бюджета	0,0	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	0,0	
		Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		бюджеты муниципальных образований в Удмуртской Республике	3 786,5	4 192,0	791,4	269,1	23,1	23,1	23,1	
		иные источники	2 625 785,1	3 769 571,6	4 794 992,4	2 551 915,8	2 738 152,4	2 842 398,5	2 798 398,5	
20	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Удмуртской Республике	всего	971 570,2	2 283 195,6	2 334 635,0	1 431 441,0	1 487 929,7	1 547 292,4	1 547 292,4	
			15 076,3	30 828,1	14 933,5	4 183,9	3 839,1	3 839,1	3 839,1	
		бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	0,0	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	0,0	
		субвенции из федерального бюджета	0,0	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	0,0	
		Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		бюджеты муниципальных образований в Удмуртской Республике*	3 786,5	4 192,0	791,4	269,1	23,1	23,1	23,1	
		иные источники	952 707,4	2 248 175,5	2 318 910,1	1 426 988,0	1 484 067,5	1 543 430,2	1 543 430,2	

Код аналитической программной классификации		Наименование государственной программы, подпрограммы	Источники финансирования	Оценка расходов, тыс. руб.						
				II этап						
ГП	Пп		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
20	2	Развитие и модернизация электроэнергетики в Удмуртской Республике	1 545 214,7	1 424 919,3	2 393 129,3	1 079 137,8	1 122 334,9	1 167 218,3	1 167 218,3	
		всего	509,0	1 150,0	1 000,0	210,0	250,0	250,0	250,0	
		бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	0,0	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	0,0	
		субвенции из федерального бюджета	0,0	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	0,0	
		Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Удмуртской Республики	0,0	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	0,0	
		иные источники	1 544 705,7	1 423 769,3	2 392 129,3	1 078 927,8	1 122 084,9	1 166 968,3	1 166 968,3	
20	4	Развитие рынка газомоторного топлива в Удмуртской Республике	168 372,0	199 407,8	177 216,0	171 527,2	271 403,8	262 429,7	208 878,9	
		всего	40 000,0	101 781,0	93 263,0	125 527,2	139 403,8	130 429,7	120 878,9	
		бюджет Удмуртской Республики, в том числе:	40 000,0	82 442,0	75 543,0	101 677,0	112 917,0	105 648,0	0,0	
		субсидии из федерального бюджета	0,0	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	0,0	
		субсидии и субвенции из федерального бюджета, планируемые к получению	0,0	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	0,0	
		бюджеты муниципальных образований в Удмуртской Республике*	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		иные источники	128 372,0	97 626,8	83 953,0	46 000,0	132 000,0	132 000,0	88 000,0	

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

