

## “ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ПЛАСТМАСС” (АО “ИЗП”)

Автозаводская ул. д.7. Ижевск. Удмуртская Республика 426068,  
Тел.: +7 3412 451808 | Факс: +7 3412 461650 ipp@ipp.ru | www.ipp.ru  
ОКПО 00203476, ОГРН 1021801583176 ИНН/КПП 1834100029 / 184001001

31.01.2024 № И-73/20

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Министру строительства,  
ЖКХ и энергетики УР  
Р.Р. Ибрагимову  
ул. Песочная, 9, г. Ижевск,  
426069, тел. (3412) 59-88-52  
e-mail: mail@mst.udmr.ru

О предоставлении информации

Уважаемый Ришат Расихович!

В ответ на запрос №05-02/24/734 от 29.01.2024 направляю фактические показатели за 2023 год, по Государственной программе «Энергоэффективность и развитие энергетики в УР».

Заполненный шаблон отправлен в электронном формате на электронные адреса: [ochagov\\_iurin@mst.udmr.ru](mailto:ochagov_iurin@mst.udmr.ru) и [karreeva@energосber18.ru](mailto:karreeva@energосber18.ru).

Приложение:

- Исходные данные для составления отчетности по ГП «Энергоэффективность и развитие энергетики в УР» на 2 л. в 1 экз.

Заместитель технического директора  
по энергетике



А.С. Кашин

Исполнитель  
Валитов Р.Ф.  
(3412) 917-513

Исходные данные для составления отчетности по ГП "Энергоэффективность и развитие энергетики в Удмуртской Республике",

представляемые АО "Ижевский завод пластмасс"  
(наименование организации)

Приложение 1

№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение целевых показателей (индикаторов)					Примечание
			2022 год	2023 год				
			факт	I кв факт	II кв факт	III кв факт	IV кв факт	
1	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям	тыс.кВтч	735,284	196,837	177,287	177,971	206,451	
		%	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	
2	Предельный срок подключения потребителей (до 150 кВт) с даты поступления заявки на технологическое присоединение до даты подписания акта о технологическом присоединении	дней	8	8	8	8	8	
3	Предельное количество этапов (процедур), необходимых для технологического присоединения	штук	3	3	3	3	3	
4	Ввод сетевых объектов	км						
5	Ввод трансформаторных подстанций	МВА						
6	Ввод объектов генерации	МВт						
7	Установленная электрическая мощность	МВт	32	32	32	32	32	
8	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	6,36	6,36	6,36	6,36	6,36	
9	Выработка электрической энергии	тыс.кВтч						
10	Отпуск электрической энергии в сеть	тыс.кВтч						
11	Выработка тепловой энергии	Гкал	19809,024	9151,274	1053,12	0	8266,776	
12	Отпуск тепловой энергии в тепловую сеть	Гкал	19809,024	9151,274	1053,12	0	8266,776	
13	Расход топлива:							
	природный газ							
	относимый на пр-во ЭЭ	тыс.м <sup>3</sup>						
		т.у.т.						
	относимый на пр-во ТЭ	тыс.м <sup>3</sup>	2397,751	1104,498	127,081	0	995,8	
		т.у.т.	2767,005	1274,591	146,558	0	995,8	
	уголь							
	относимый на пр-во ЭЭ	тонн						
		т.у.т.						
	относимый на пр-во ТЭ	тонн						
		т.у.т.						
	мазут							
	относимый на пр-во ЭЭ	тонн						
		т.у.т.						
	относимый на пр-во ТЭ	тонн						
		т.у.т.						

№ п/п	Перечень мероприятий	Источник финанси- рования	Затраты на реализацию мероприятия, тыс.руб.		Планируемый годовой экономический эффект от мероприятий, реализованных в отчетном периоде (2022 год), тыс.руб.	Примечание
			факт 2022 год	план 2023 год		
1	Мероприятия организационного характера					
1.1						
1.2						
1.3						
...						
2	Мероприятия технического характера		563,84	900,00	975,47	
2.1	Модернизация и новое строительство электросетевых объектов					
2.1.1						
2.1.2						
2.1.3						
...						
2.2	Модернизация и новое строительство генерирующих мощностей					
2.2.1						
2.2.2						
2.2.3						
...						
2.3	Прочие мероприятия технического характера		563,84	900,00		
2.3.1	Замена ламп накаливания на светодиодные (в корпусах)	собственные средства предприятия	376,57	250,00	470,74	
2.3.2	Модернизация системы охлаждения	собственные средства предприятия	39,68		63,18	Экструдер ТЕ-150
2.3.3	Ремонт группы учета газа	собственные средства предприятия	115,56		351,84	
2.3.4	Ремонт магистрального трубопровода обратного водоснабжения к.1	собственные средства предприятия	32,03		89,71	
2.3.5	Модернизация уличного освещения	собственные средства предприятия		500,00		
2.3.6	Замена насосного оборудования системы обратного водоснабжения	собственные средства предприятия		150,00		
2.4	Реализация Схемы и Программы перспективного развития электроэнергетики Удмуртской Республики на 2019-2023 годы, утвержденной распоряжением Главы Удмуртской Республики от 23.04.2018 года № 131-РГ					
2.4.1						
2.4.2						
2.4.3						
...						
	<b>ИТОГО</b>		<b>563,84</b>	<b>900,00</b>		

Ф.И.О. исполнителя	Телефон
Валитов Рамиль Фаязович	8 (3412) 917-513