

ПЕРЕЧЕНЬ
показателей (индикаторов) муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности» и их значения

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измерения	Значения показателей											
			базовый год (отчетный) 2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Цели, задачи развития и целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергоэффективности в жилищном фонде														
1.1	Снижение энергоемкости валового муниципального продукта	процент	0	4	8	12	16	25	25	25	25	25	25	25
1.2	Доля объемов электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) в общем объеме электрической энергии, потребляемой на территории Бондарского района	процент	0	53	60	65	70	80	90	100	100	100	100	100
1.3	Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по	процент	55	98	94	85	85	75	100	100	100	100	100	100

	энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в общем объеме финансирования Программы														
1.4	Снижение в сопоставимых условиях объема потребленных бюджетными учреждениями воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии на 18 процентов от объема фактически потребленного ими в 2013 году каждого из указанных ресурсов с ежегодным снижением такого объема не менее чем на три процента	процент	0	1	3	6	9	12	15	18	18	18	18	18	18
2. Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергоэффективности при осуществлении деятельности по водоснабжению, теплоснабжению, газоснабжению и электроснабжению															
2.1	Снижение к 2024 году удельных расходов электроэнергии на подъем воды на 15 процентов к уровню 2013	процент	0	2	5	8	10	12	13	15	15	15	15	15	15
2.2	Снижение технологических потерь воды в водопроводных сетях к 2024 году на 20 процентов к уровню 2013 года	0	3	6	9	12	15	17	19	20	20	20	20	20	20
2.3	обеспечение 100-процентного учета холодной воды в системах водоснабжения	процент	5	20	30	40	50	70	90	100	100	100	100	100	100
2.4	Снижение к 2024 году удельных расходов топлива на выработку тепловой энергии на 30 процентов к уровню 2013 года	процент	1,5	3	5	8	10	15	20	30	30	30	30	30	30

