

Приложение 1
к приказу Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь
26.06.2010 № 54

ПЕРЕЧЕНЬ
индикативных показателей

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Информационные блоки данных
1.	Уровень охвата населения централизованными услугами водоснабжения	процент	Производственно-технические
2.	Уровень охвата населения централизованными услугами водоотведения (канализации)	процент	Производственно-технические
3.	Обеспеченность потребителей водоснабжением питьевого качества	процент	Производственно-технические
4.	Удельное водопотребление населением в данном регионе	л/сут на 1 человека	Производственно-технические
5.	Степень охвата приборным учетом (индивидуальным) оказания услуг населению	процент	Производственно-технические
6.	Степень охвата приборным учетом услуг юридическим лицам	процент	Производственно-технические
7.	Удельный вес технологических потерь воды	процент	Производственно-технические
8.	Уровень использования установленной производственной мощности водозаборных сооружений	процент	Производственно-технические
9.	Уровень использования установленной производственной мощности сооружений водоподготовки	процент	Производственно-технические
10.	Удельный расход энергии на подъем и подачу воды	кВт.час / 1000 куб.м	Производственно-технические
11.	Коэффициент аварийности в сетях водопровода	коэфф.	Производственно-технические
12.	Процент износа сетей водоснабжения	процент	Производственно-технические
13.	Процент износа систем	процент	Производственно-

	водоснабжения		технические
14.	Процент сетей водоснабжения со сверхнормативными сроками службы в общей протяженности сетей	процент	Производственно-технические
15.	Уровень использования проектной мощности очистных сооружений по очистке сточных вод	процент	Производственно-технические
16.	Удельный расход электроэнергии на перекачку и очистку сточных вод	кВт.час / 1000 куб.м	Производственно-технические
17.	Коэффициент аварийности на канализационных сетях	коэфф.	Производственно-технические
18.	Процент износа инженерных сетей канализации	процент	Производственно-технические
19.	Процент износа канализационных насосных станций	процент	Производственно-технические
20.	Процент износа очистных сооружений	процент	Производственно-технические
21.	Процент сетей канализации со сверхнормативными сроками службы в общей протяженности сетей	процент	Производственно-технические
22.	Количество замененных сетей водопровода	м	Производственно-технические
23.	Количество замененных сетей водопровода на счет собственных средств	м	Производственно-технические
24.	Количество замененных сетей водоотведения (канализации)	м	Производственно-технические
25.	Количество замененных сетей водоотведения (канализации) на счет собственных средств	м	Производственно-технические
26.	Прибыль (убыток) от реализации услуг водоснабжения и водоотведения (канализации)	тыс. рублей	Финансово-экономические
27.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	Финансово-экономические
28.	Рентабельность реализованной продукции, товаров, работ, услуг	процент	Финансово-экономические
29.	Рентабельность от реализации услуг водоснабжения и водоотведения (канализации)	процент	Финансово-экономические
30.	Рентабельность продаж	процент	Финансово-

			экономические
31.	Рентабельность продаж от услуг водоснабжения и водоотведения (канализации)	процент	Финансово-экономические
32.	Коэффициент текущей ликвидности	коэфф.	Финансово-экономические
33.	Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами	коэфф.	Финансово-экономические
34.	Коэффициент обеспеченности финансовых обязательств активами	коэфф.	Финансово-экономические
35.	Собираемость платежей за услуги водоснабжения и водоотведения (канализации)	процент	Финансово-экономические
36.	Уровень возмещения затрат на услуги водоснабжения населением	процент	Финансово-экономические
37.	Уровень возмещения затрат на услуги водоотведения (канализации) населением	процент	Финансово-экономические
38.	Сумма полученного убытка от содержания непрофильных активов	тыс. рублей	Финансово-экономические
39.	Коэффициент соотношения дебиторской задолженности к сумме кредиторской задолженности организации	коэфф.	Финансово-экономические
40.	Коэффициент вложений за счет собственных и заемных средств к сумме амортизации, включенной в состав затрат	коэфф.	Финансово-экономические
41.	Количество работающих в водоснабжении на 100 км инженерных сетей водоснабжения	чел/100 км	Характеризующие эффективность использования трудовых ресурсов
42.	Количество работающих в водоотведении (канализации) на 100 км инженерных сетей водоотведения (канализации)	чел/100 км	Характеризующие эффективность использования трудовых ресурсов
43.	Количество работающих в водоснабжении на 1000 лицевого счетов	чел/1000 лицевых счетов	Характеризующие эффективность использования трудовых ресурсов
44.	Количество работающих в водоотведении (канализации) на	чел/1000 лицевых	Характеризующие эффективность

	1000 лицевых счетов	счетов	использования трудовых ресурсов
45.	Производительность труда на 1 работающего в водоснабжении и водоотведении (канализации) по выручке от услуг водоснабжения и водоотведения (канализации)	тыс. руб/чел.	Характеризующие эффективность использования трудовых ресурсов
46.	Себестоимость услуг водоснабжения собственного производства	руб/куб.м	Характеризующие эффективность тарифной политики
47.	Себестоимость услуг водоснабжения собственного производства для населения	руб/куб.м	Характеризующие эффективность тарифной политики
48.	Коэффициент соотношения себестоимости услуги водоснабжения к планово-расчетной цене по водоснабжению	коэфф.	Характеризующие эффективность тарифной политики
49.	Себестоимость водоотведения (канализации) собственного производства	руб/куб.м	Характеризующие эффективность тарифной политики
50.	Себестоимость услуг водоотведения (канализации) собственного производства для населения	руб/куб.м	Характеризующие эффективность тарифной политики
51.	Коэффициент соотношения себестоимости водоотведения (канализации) к планово-расчетной цене по водоотведению (канализации)	коэфф.	Характеризующие эффективность тарифной политики
52.	Отношение среднего тарифа для прочих потребителей (юр. лица) к среднему тарифу для населения по оказанию услуг водоснабжения	коэфф.	Характеризующие эффективность тарифной политики
53.	Отношение среднего тарифа для прочих потребителей (юр. лица) к среднему тарифу для населения водоотведения канализации	коэфф.	Характеризующие эффективность тарифной политики
54.	Эффективность очистки сточных вод (БПК5)	процент	Экологические
55.	Эффективность очистки сточных вод (взвешенные вещества)	процент	Экологические
56.	Эффективность очистки сточных вод (азот общий)	процент	Экологические
57.	Эффективность очистки сточных	процент	Экологические

	вод (фосфор общий)		
58.	Доля нормативно-очищенных сточных вод, принятых от промышленных предприятий и бюджетных организаций в централизованную систему водоотведения (канализации), в общем объеме принятых сточных вод	процент	Экологические
59.	Коэффициент соответствия воды нормативу по железу до станции обезжелезивания	коэфф.	Экологические
60.	Коэффициент соответствия воды нормативу по железу после станции обезжелезивания	коэфф.	Экологические
61.	Процент проб, соответствующих нормативным требованиям по микробиологическим нормам	процент	Экологические
62.	Процент проб, соответствующих нормативным требованиям по химическим нормам	процент	Экологические
63.	Процент проб, соответствующих нормативным требованиям по радиологическим нормам	процент	Экологические
64.	Количество претензий потребителей на качество обслуживания услугами водоснабжения и водоотведения (канализации) на 1000 человек, подключенных к централизованной системе водоснабжения, водоотведения (канализации)	единиц	Социальные
65.	Коэффициент продолжительности бесперебойного оказания услуг водоснабжения	коэфф.	Социальные