

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

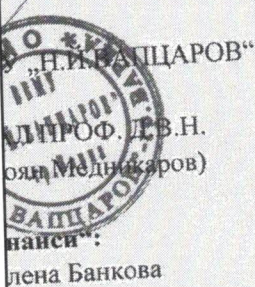
НОРМИ

за допустима степен на замърсяване на отпадъчните води, постъпващи в
канализационната мрежа и пречиствателните станции на гр.Варна и населените места от
Варненска област

№ по ред	Показатели	Единица мярка	Допустима концентрация
1	2	3	4
Група А. Общо физични и неорганични химични показатели			
1	Температура	°C	40
2	Активна реакция (pH)	-	6,5-9,0
3	Неразтворени вещества	mg/dm ³	300
4	Сульфатни йони	mg/dm ³	400
5	Азот амонячен	mg/dm ³	35
6	Фосфати (като Р)	mg/dm ³	15
7	Сулфиди (като S)	mg/dm ³	1,5
8	Желязо (общо)	mg/dm ³	10,0
Група Б. Общи показатели за органични замърсяващи вещества			
9	БПК ₅	mg/dm ³	200
10	ХПК (бихроматна)	mg/dm ³	400
Група В. Показатели за неорганични вещества от промишлен произход			
11	Живак	mg/dm ³	0,05
12	Кадмий	mg/dm ³	0,5
13	Олово	mg/dm ³	2,0
14	Арсен	mg/dm ³	0,5
15	Мед	mg/dm ³	2,0
16	Хром (шествалентен)	mg/dm ³	0,5
17	Хром (тривалентен)	mg/dm ³	2,5
18	Никел	mg/dm ³	2,0
19	Цианиди (свободни)	mg/dm ³	1,0
20	Цианиди (общи)	mg/dm ³	1,5
21	Цинк	mg/dm ³	5,0
Група Г. Показатели за органични вещества от промишлен произход			
22	Нефтопродукти	mg/dm ³	15,0
23	Животински мазнини и растителни масла	mg/dm ³	120
24	Анионактивни детергенти	mg/dm ³	15,0
25	Феноли (летливи)	mg/dm ³	10,0

ВЪЗЛО
НАЧАЛ
ФЛОТ
Начал
Ц. сл.

ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ
НА
ОСНОВАНИЕ
ЧЛ. 2 ОТ
ЗАКОНА ЗА
ЗАЩИТА НА
ЛИЧНИТЕ
ДАННИ



ИЗПЪЛНИТЕЛ:

„Водоснаб
Управление
„Канализация-Варна“ ООД
(п. Вълканов)

ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ
НА
ОСНОВАНИЕ
ЧЛ. 2 ОТ
ЗАКОНА ЗА
ЗАЩИТА НА
ЛИЧНИТЕ
ДАННИ

СЪГЛАСУВАНО:

За Главен юрисконсулт
Стар
Ц. сл. **орис Борисов**

ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ НА
ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 2 ОТ
ЗАКОНА ЗА ЗАЩИТА
НА ЛИЧНИТЕ ДАННИ

ЗАЛИЧЕНА ИНФОРМАЦИЯ
НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 2 ОТ
ЗАКОНА ЗА ЗАЩИТА НА
ЛИЧНИТЕ ДАННИ



РЕШЕНИЕ
№ Ц - 37
от 23.12.2019 г.

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

на закрито заседание, проведено на 23.12.2019 г., като разгледа Доклад с вх. № В-Дк-271 от 06.12.2019 г. за изменение на одобрените цени на водоснабдителните и канализационните услуги за 2020 г. и събраните данни от проведеното на 17.12.2019 г. открито заседание, установи следното:

Административното производство е образувано в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) във връзка с годишните изменения на цените на водоснабдителните и канализационните услуги по метода на ценово регулиране "горна граница на цени" за ВиК операторите с одобрени от КЕВР бизнес планове, утвърдени цени за 2019 г. и одобрени цени за 2020-2021 г.

Съгласно чл. 29, ал. 1 от Наредба за регулиране на цените на водоснабдителните и канализационните услуги (НРЦВКУ), при прилагане на методите на ценово регулиране "горна граница на цени" и "горна граница на приходи" одобрените цени за всяка година от бизнес плана се изменят служебно от Комисията в съответствие с чл. 6, т. 2 и 3 във връзка с чл. 4. Ал. 2 от същата разпоредба посочва, че измененията по ал. 1 се извършват ежегодно с решение на Комисията, което се взема в закрито заседание преди началото на ценовия период, за който се отнасят. Съгласно чл. 29, ал. 3 от НРЦВКУ при измененията по ал. 1 се извършва анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услуги. Ал. 5 от същата разпоредба посочва, решението по ал. 2 влиза в сила от 1 януари на ценовия период, за който се отнася.

Във връзка с разпоредбите на чл. 29, ал. 1 от НРЦВКУ, със Заповед № 3-В-35 от 02.12.2019 г. на председателя на КЕВР е сформирана работна група, която да извърши анализи, въз основа на които да бъдат изготвени доклад и проект на решение във връзка с годишните изменения на одобрените цени на ВиК услуги за 2020 г.

Съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ при прилагане на метода за ценово регулиране "горна граница на цени", Комисията едновременно утвърждава цени на ВиК оператора за първата година от регулаторния период и одобрява цени за следващите години от регулаторния период, които се изменят в края на ценовия период с инфлационен индекс, намален с коефициент X; регулаторният период е с продължителност по чл. 10, ал. 1 от Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги (ЗРВКУ); Комисията по реда на чл. 29 изменя одобрената цена за следващата година от бизнес плана на базата на актуална информация за инфлацията от влизането в сила на утвърдената цена за първия ценови период и коефициент X; изменението се извършва по реда на глава четвърта, раздел II и се изчислява по следната формула:

$$Ц_t = Ц (БП_t) \times (1 + И - X) t,$$

където:

Ц са цените на В и К оператора;

t – времевият индекс;

Коефициентът Q_{p2020} , отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи за 2020 г., е както следва:

„Водоснабдяване и канализация“ БООД, гр. Смолян	Одобрени допълнителни разходи 2018 г.	Отчетени допълнителни разходи 2018 г.	Разлика одобрени спрямо отчетени допълнителни разходи 2018 г.	Одобрени признати годишни разходи 2020 г.	Qp
Доставяне вода на потребителите	124	50	74	5 229	1,415%
Отвеждане на отпадъчни води	0	0	0	417	0,000%
Пречистване на отпадъчни води	61	0	61	979	6,231%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлацията (И₂₀₁₇₋₂₀₁₉) и коефициент X_{2020} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2020 г.	Инфлация май 2017-ноември 2019 г.	$X_{2020} = E_{2020} + Q_{p2020} + Q_{m2020} + Y_{2020}$				X_{2020}	И - X	И ₂₀₂₀ = И _{БП 2020*} (1 + И _{2017 до - X2020})	Цени за утвърждаване след изменение 2020 г.
			Е ₂₀₂₀	Q _{p2020}	Q _{m2020}	Y ₂₀₂₀				
Доставяне вода на потребителите	1,318	6,958%	0,004%	1,415%	0	0	1,419%	5,539%	1,391	
Отвеждане на отпадъчни води	0,262	6,958%	0,004%	0,000%	0	0	0,004%	6,954%	0,280	
Пречистване на отпадъчни води										
Битови и приравнените към тях потребители	6,519	6,958%	0,004%	6,231%	0	0	6,235%	0,724%	6,523	
Промислени и други стопански потребители										
степен на замърсяване 1	0,727	6,958%	0,004%	6,231%	0	0	6,235%	0,724%	0,732	
степен на замърсяване 2	1,039	6,958%	0,004%	6,231%	0	0	6,235%	0,724%	1,047	
степен на замърсяване 3	1,298	6,958%	0,004%	6,231%	0	0	6,235%	0,724%	1,307	

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2020 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	2,633
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем личен доход на лице от домокинство за област Смолян за 2018 г.	3,848
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

3. „Водоснабдяване и канализация - Варна“ ООД

С Решение № БП-Ц-3 от 28.04.2017 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация - Варна“ ООД като ВиК оператор за периода 2017-2021 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2017 г., считано от 01.05.2017 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2018-2021 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлацията съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. май 2017 г. – м. ноември 2019 г., като общият ИПЦ е в размер на 6,958 % по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-3 от 28.04.2017 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2019 г. както следва: $E_{2020} = 0,194\%$.

Информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи и реално отчетените от дружеството е представена в таблицата по-долу:

Допълнителни разходи за услуги доставка на вода на потребителите			
Бъдещи нови активи/дейности (млн. лв.)	Одобрени	Отчетени одобрените	Разлика одобрените отчетените
	2018 г.	2018 г.	
възржана и противопожарна охрана	418	450	-32
Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води			
Бъдещи нови активи/дейности (млн. лв.)	Одобрени	Отчетени одобрените	Разлика одобрените отчетените
	2018 г.	2018 г.	
възржана и противопожарна охрана	60	59	1
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води			
Бъдещи нови активи/дейности (млн. лв.)	Одобрени	Отчетени одобрените	Разлика одобрените отчетените
	2018 г.	2018 г.	
възржана и противопожарна охрана	120	119	1

Коефициентът Q_{2020} , отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи за 2020 г., е както следва:

„Водоснабдяване и канализация - Варна“ ООД	Одобрени допълнителни разходи 2018 г.	Отчетени допълнителни разходи 2018 г.	Разлика одобрените спрямо отчетените допълнителни разходи 2018 г.	Одобрени прогнозни годишни разходи 2020 г.	Qr
Доставяне вода на потребителите	418	450	-32	26 429	-0,088%
Отвеждане на отпадъчни води	60	59	1	5 832	0,017%
Пречистване на отпадъчни води	120	119	1	9 537	0,010%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (И₂₀₁₇₋₂₀₁₉) и коефициент X₂₀₂₀:

Цени на ВвК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2020 г.	Инфлация май 2017-ноември 2019 г.	X ₂₀₂₀ = E ₂₀₂₀ + Q _{r2020} + Q _{n2020} + Y ₂₀₂₀				X ₂₀₂₀	И - X	Цени за утвърждаване след изменение 2020 г.
			E ₂₀₂₀	Q _{r2020}	Q _{n2020}	Y ₂₀₂₀			
Доставяне вода на потребителите	1.705	6,958%	0,194%	-0,088%	0	0	0,106%	6,852%	1,822
Отвеждане на отпадъчни води	0.352	6,958%	0,194%	0,017%	0	0	0,211%	6,747%	0,376
Пречистване на отпадъчни води									
Витови и прирадените към тях потребители	0.449	6,958%	0,194%	0,010%	0	0	0,204%	6,754%	0,479

Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,642	6,958%	0,194%	0,010%	0	0	0,204%	6,754%	0,685
степен на замърсяване 2	0,763	6,958%	0,194%	0,010%	0	0	0,204%	6,754%	0,815
степен на замърсяване 3	0,920	6,958%	0,194%	0,010%	0	0	0,204%	6,754%	0,982
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0,813	6,958%	0,194%	0,00	0	0	0,194%	6,764%	0,868

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите	Цена за утвърждаване след изменение 2020 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	3,212
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Варна за 2018 г.	4,723
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

4. „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Пловдив

С Решение № БП-Ц-6 от 09.06.2017 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Пловдив като ВиК оператор за периода 2017-2021 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2017 г., считано от 01.07.2017 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2018-2021 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. юли 2017 г. – м. ноември 2019 г., като общият ИПЦ е в размер на 7,731 % по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-6 от 09.06.2017 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2020 г. както следва: $E_{2020} = 0,139\%$

Информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи и реално отчетените от дружеството е представена в таблицата по-долу:

Допълнителни разходи за услугата доставяне на вода на потребителите			
Бъдещи нови активи (хил. лв.)	Одобрени	Отчетени	Разлика одобрен/отчетени
	2018 г.	2018 г.	
Изготвяне и доставка на месечни фактури	663	0	663
Допълнителни разходи за услугата отсъждане на отпадъчни води			
Бъдещи нови активи (хил. лв.)	Одобрени	Отчетени	Разлика одобрен/отчетени
	2018 г.	2018 г.	
Изготвяне и доставка на месечни фактури	40	0	40
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води			
Бъдещи нови активи (хил. лв.)	Одобрени	Отчетени	Разлика одобрен/отчетени
	2018 г.	2018 г.	
Изготвяне и доставка на месечни фактури	219	0	219
ПСОВ - гр. Карлово	290	313	-23
ПСОВ - гр. Първомай	236	0	236
ПСОВ - с. Кочево	17	0	17
ПСОВ - с. Бяковски	38	0	38