

**Приложение**  
на "В и К КРЕСНА" ЕООД, гр. КРЕСНА  
ЕИК по БУЛСТАТ: 811121655

Данни за В и К оператора		
№	Описание	попълва се от В и К оператора
1	Наименование на В и К оператора:	"В и К КРЕСНА" ЕООД
1.1	град:	КРЕСНА
1.2	ЕИК по БУЛСТАТ:	811121655
2	Период на данните	
2.1	Отчетна година:	2024 г.
	Планирано ниво за:	2031 г.
3	Дата на изготвяне на справките:	05.09.2025
4	Отговорни за изготвянето	
4.1	Главен счетоводител:	Иван Радков Спасов
4.2	Управител/Изпълнителен директор:	Йордан Лазаров Лазаров

Дата: 05.09.2025

**Забележка:**

1. Попълват се само клетките в жълт цвят

**Справка № 2**  
**Променливи за изчисление на показателите за качество на предоставяните ВиК услуги**  
**на "В И К КРЕСНА" ЕООД, гр. КРЕСНА**  
**ЕИК по БУЛСТАТ: 811121655**

Група	№	Описание на параметъра	Ед. мярка	"В И К КРЕСНА" ЕООД, гр. КРЕСНА	
				Отчет 2024 г.	Разчет 2031 г.
Население	F1	Общ брой на населението, регистрирано по постоянен адрес и ползващо услугата доставяне на вода на потребителите в обособената територия, обслужвана от ВиК оператора	брой	5 090	5 200
	wE4	Брой население, регистрирано по постоянен адрес и ползващо услугата отвеждане на отпадъчни води в обособената територия, обслужвана от оператора за разглеждания период	брой	4 280	4 400
	wE2	Брой население, регистрирано по постоянен адрес и ползващо услугата пречистване на отпадъчни води в обособената територия, обслужвана от оператора за разглеждания период	брой	0	0
	iE5	Общ брой на населението, регистрирано по постоянен адрес в обособената територия, обслужвана от оператора (брой)	брой	5 100	5 200
Потребители	E10	Общ брой потребители, обслужвани от оператора, които ползват услуга доставяне на вода на потребителите	брой	2 980	3 030
		Общ брой потребители, обслужвани от оператора, които ползват услуга отвеждане на отпадъчни води	брой	2 110	2 160
		Общ брой потребители, обслужвани от оператора, които ползват услуга пречистване на отпадъчни води	брой	0	0
Населени места		Общ брой населени места в обособената територия, обслужвана от оператора за разглеждания период, в които се предоставя услугата доставяне на вода	брой	7	7
		Общ брой населени места в обособената територия, обслужвана от оператора за разглеждания период, в които се предоставя услугата отвеждане на отпадъчни води	брой	4	4
		Общ брой населени места в обособената територия, обслужвана от оператора за разглеждания период, в които се предоставя услугата пречистване на отпадъчни води	брой	0	0
		Общ брой населени места в обособената територия, обслужвана от оператора за разглеждания период	брой	7	7
ВиК активи		Общ брой водозточници (основни и резервни)	брой	7	7
		Общ брой пречиствателни станции за питейни води (ПСПВ)	брой	0	0
		Общ брой резервоари (водоеми)	брой	0	0
		Общ брой водоснабдителни помпени станции (ВПС)	брой	0	0
	C8	Обща дължина на довеждащите водопроводи и разпределителната водопроводна мрежа. В изчисляването на дължината на водопроводната мрежа не се включва дължината на сградните водопроводни отклонения.	км	87	90
	iC8	Обща дължина на довеждащите водопроводи и разпределителната водопроводна мрежа. В изчисляването на дължината на водопроводната мрежа не се включва дължината на сградните водопроводни отклонения, както и дължината на водопроводите, по които се довежда вода до друг оператор, само в случаите когато се използват единствено за тази цел.	км	86	90
	iDMAt	Общ брой на водомерни зони в обслужваната от ВиК оператора територия.	брой	8	8
	C24	Общ брой на сградните водопроводни отклонения	брой	2 882	2 930
	iE6	Общ брой водомери на СВО (средства за измерване).	брой	2 810	2 860
	C29	Общ брой на сградните канализационни отклонения	брой	1 985	2 015
	wC1	Обща дължина на канализационната мрежа, експлоатирана от ВиК оператора	км	38	40
		Общ брой канализационни помпени станции (КПС)	брой	0	0
		Общ брой пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ)	брой	0	0
	Качество на питейната вода - големи зони на водоснабдяване	iD51a	Общ брой на направените анализи за качество на питейните води в големи зони на водоснабдяване за отчетната година, които отговарят на изискванията на приложимите стандарти или законови разпоредби.	брой	0
iD62a		Общ брой анализи за показатели с индикаторно значение за качеството на питейната вода, отговарящи на нормативните изисквания, в големи зони на водоснабдяване;	брой	0	0
iD63a		Общ брой анализи по микробиологични показатели за качество на питейната вода, отговарящи на нормативните изисквания, в големи зони на водоснабдяване;	брой	0	0
iD64a		Общ брой анализи по физико-химични показатели за качество на питейната вода, отговарящи на нормативните изисквания, в големи зони на водоснабдяване;	брой	0	0
iD65a		Общ брой анализи по радиоактивни показатели за качество на питейната вода, отговарящи на нормативните изисквания, в големи зони на водоснабдяване.	брой	0	0
D51a		Общ брой на направените анализи за качество на питейните води в големи зони на водоснабдяване, с изключение на анализите, които показват отклонения, разрешени по реда на наредбата по чл. 135, т. 3 от Закона за водите.	брой	0	0
D62a		Общ брой анализи за показатели с индикаторно значение за качеството на питейната вода в големи зони на водоснабдяване;	брой	0	0
D63a		Общ брой анализи по микробиологични показатели за качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване;	брой	0	0
D64a		Общ брой анализи по физико-химични показатели за качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване;	брой	0	0
D65a		Общ брой анализи по радиоактивни показатели за качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване.	брой	0	0
	iD51b	Общ брой на направените анализи за качество на питейните води в малки зони на водоснабдяване, които отговарят на изискванията на приложимите стандарти или законови разпоредби.	брой	61	95
	iD62b	Общ брой анализи за показатели с индикаторно значение за качеството на питейната вода, отговарящи на нормативните изисквания в малки зони на водоснабдяване;	брой	10	20

Качество на питейната вода - малки зони на водоснабдяване	iD63b	Общ брой анализи по микробиологични показатели за качество на питейната вода, отговарящи на нормативните изисквания в малки зони на водоснабдяване;	брой	4	10
	iD64b	Общ брой анализи по физико-химични показатели за качество на питейната вода, отговарящи на нормативните изисквания в малки зони на водоснабдяване;	брой	20	30
	iD65b	Общ брой анализи по радиоактивни показатели за качество на питейната вода, отговарящи на нормативните изисквания в малки зони на водоснабдяване.	брой	27	35
	D51b	<b>Общ брой на направените анализи за качество на питейните води в малки зони на водоснабдяване, с изключение на анализите, които показват отклонения, разрешени по реда на наредбата по чл. 135, ал. 1, т. 3 от Закона за водите.</b>	брой	<b>61</b>	<b>95</b>
	D62b	Общ брой анализи за показатели с индикаторно значение за качеството на питейната вода в малки зони на водоснабдяване;	брой	10	20
	D63b	Общ брой анализи по микробиологични показатели за качество на питейната вода в малки зони на водоснабдяване;	брой	4	10
	D64b	Общ брой анализи по физико-химични показатели за качество на питейната вода в малки зони на водоснабдяване;	брой	20	30
	D65b	Общ брой анализи по радиоактивни показатели за качество на питейната вода в малки зони на водоснабдяване.	брой	27	35
Мониторинг на качеството на питейната вода	iD98	Общ брой на зоните на водоснабдяване с изпълнен мониторинг	брой	3	3
	iD99	Общ брой на зоните на водоснабдяване в обслужваната от ВиК оператора територия.	брой	3	3
Качество на отпадъчни води	iD97	Брой проби, отговарящи на условията, включени в разрешителните за заустване за разглеждания период	брой	8	8
	iD96	Общ брой проби за качество на отпадъчните води, изискуеми съгласно разрешителните за заустване	брой	8	8
Прекъсвания и аварии	D35	Сумата от общия брой на населението засегнато от прекъсвания на водоснабдяването в обслужваната от оператора територия и продължителността на съответстващите прекъсвания (в часове в разглеждания период).	брой/часове	42 000	40 000
	D28	Общ брой аварии по водопроводната мрежа, включително по арматури и фитинги	брой	44	35
	wD38a	Брой запушвания на канализационната мрежа, различни от тези в сградните канализационни отклонения за разглеждания период	брой	4	3
	wD38b	Брой запушвания в сградните канализационни отклонения за разглеждания период	брой	6	5
	wD44	Брой аварии на канализационната мрежа поради структурно разрушаване на канала за разглеждания период	брой	7	6
Водни количества	A3	Подадена вода на вход водоснабдителна система (Q4, съгласно Наредба № 1 от 5.05.2006 г. за утвърждаване на Методика за определяне на допустимите загуби на вода във водоснабдителните системи	м <sup>3</sup>	1 123 400	1 125 000
	iA10	Продадена фактурирана вода (Q3, съгласно Наредба № 1 от 5.05.2006 г. за утвърждаване на Методика за определяне на допустимите загуби на вода във водоснабдителните системи, като се изключва водата подадена към друг оператор	м <sup>3</sup>	452 960	600 000
	iA21	Неносеща приходи вода (Q9 съгласно Наредба № 1 от 5.05.2006 г. за утвърждаване на Методика за определяне на допустимите загуби на вода във водоснабдителните системи, като се изключва водата подадена към друг оператор	м <sup>3</sup>	670 440	525 000
	wA2	Общо количество на постъпила за пречистване вода на вход ПСОВ, експлоатирани от ВиК оператора	м <sup>3</sup>	0	0
Измерване		Общ брой водомери на водоизточници	брой	3	4
		Дял на водните количества на вход ВС, измервани при водоизточника (чл.194а ал.1 от Закона за водите)	%	100%	20%
		Дял на водните количества на вход ВС, измервани на хранителната тръба на напорния резервоар или на довеждащия водопровод, при техническа невъзможност за монтаж на измервателно устройство при водоизточника (чл.194а, ал.4 от Закона за водите)	%	0,0%	
		Дял на водните количества на вход ВС без измерване (по разрешителни)	%	0,0%	80%
		<b>Общо дял на водните количества</b>	<b>%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
		Общ брой контролни водомери по мрежата (различни от водомери на водоизточници)	брой	0	0
	iDMAm	Броят на водомерни зони, имащи постоянно измерване на дебит и налягане на вход/изход зона, с интервал на запис на данни от 15 минути и архивирани на данните в електронни бази данни, за период от минимум 1 година, и измервания в критична точка при необходимост	брой	0	0
	iD45	Общ брой водомери на СВО (средства за измерване), които са приведени в техническа и метрологична годност през отчетната година и отговарят на одобрения тип, и които са монтирани на СВО през отчетната година	брой	420	600
	iD44	Общ брой водомери на СВО (средства за измерване), които са в техническа и метрологична годност и отговарят на одобрения тип	брой	2 600	2 650
		Общ брой разходомери на ПСОВ	брой	0	0
	Общ брой разходомери по канализационна мрежа	брой	0	0	
Рехабилитирана и проучена водопроводна мрежа	D20	Обща дължина на рехабилитираната водопроводна мрежа	км	0	2
	D9	Обща дължина на водопроводната мрежа, за която е реализиран процес на регулярно обследване и активен контрол на течовете (включително микрофони, корелатори, акустични логери и други), при които се откриват и отстраняват скрити течове	км	1	2
Електроенергия	zD1	Общо количество на изразходваната електрическа енергия, за добив, пречистване и доставка на вода от ВиК оператора	кВтч	0	0
	wD13	Общо количество на изразходваната електрическа енергия за пречистване на отпадъчна вода от ПСОВ експлоатирани от ВиК оператора	кВтч	0	0
Утайки от ПСОВ	wA15	Общо количество на сухото тегло на утайките от експлоатираните от В и К оператора ПСОВ, произведени през годината, предхождаща отчетната година, и оползотворени до края на отчетната година	тон с.в.	0	0
	wA14	Общо количество на сухото тегло на утайките от ПСОВ, експлоатирани от ВиК оператора, произведени през годината, предхождаща отчетната година (тон сухо вещество).	тон с.в.	0	0
	G1	Обща сума на приходите от оперативна дейност от услуга доставяне на вода на потребителите	лв	276 811	300 000
	G4	Обща сума на отчетените разходи за услуга доставяне на вода на потребителите съгласно ЕСРО	лв	297 175	270 000
	iwG1b	Обща сума на приходите от оперативна дейност от услугата отвеждане на отпадъчни води	лв	43 688	50 000

Приходи, разходи и събираемост	iWG4b	Обща сума на отчетените разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води съгласно ЕСРО	лв	38 550	42 000
	iWG1c	Обща сума на приходите от оперативна дейност от услугата пречистване на отпадъчни води	лв	0	0
	iWG4c	Обща сума на отчетените разходи за услуга пречистване на отпадъчни води съгласно ЕСРО	лв	0	0
	iG99	Обща сума на приходите от продажби на водоснабдителни и канализационни услуги за годината	лв с вкл. ДДС	384 599	420 000
	iG98	Обща сума на вземанията от потребители и доставчици към края на годината	лв с вкл. ДДС	8 000	5 000
	iG97	Обща сума на вземанията от потребители и доставчици за предходната година	лв с вкл. ДДС	3 000	3 000
Отговори на оплаквания и жалби	iF98	<b>Общ брой отговори на оплаквания на потребители в срок от 14 дни.</b>	брой	0	0
	F24	Общ брой отговори на оплаквания на потребители за услуга доставяне на вода на потребителите	брой	0	0
	wF20	Общ брой отговори на оплаквания на потребители за услугите отвеждане и пречистване на отпадъчни води	брой	0	0
	iF88	Общ брой на отговори на оплаквания на потребители по отношение фактуриране на услугите доставяне на вода на потребителите и отвеждане и пречистване на отпадъчни води	брой	0	0
Оплаквания и жалби	iF99	<b>Общ брой оплаквания на потребители от ВиК услуги за разглеждания период.</b>	брой	0	0
	F23	<i>Общ брой оплаквания на потребители за разглеждания период за услуга доставяне на вода на потребителите</i>	брой	0	0
	F16	Общ брой оплаквания от потребители свързани с налягане във водоснабдителната система за разглеждания период	брой	0	0
	iF17	Общ брой оплаквания за нарушено водоснабдяване	брой	0	0
	F18	Общ брой оплаквания за качеството на питейната вода	брой	0	0
	F19	Общ брой други оплаквания за услугата доставяне на вода на потребителите	брой	0	0
	wF12	<i>Общ брой оплаквания на потребители за разглеждания период за услугите отвеждане и пречистване на отпадъчни води</i>	брой	0	0
	wF13	Общ брой оплаквания за запушвания на канализационната мрежа	брой	0	0
	wF14	Общ брой оплаквания за наводнявания на имоти	брой	0	0
	iWF15	Общ брой оплаквания за замърсявания, мирис и гризачи	брой	0	0
	wF16	Общ брой други оплаквания за услугата отвеждане и пречистване на отпадъчни води	брой	0	0
iF89	<i>Общ брой оплаквания на потребители по отношение фактуриране на услугите доставяне на вода на потребителите и отвеждане и пречистване на отпадъчни води</i>	брой	0	0	
Присъединяване към ВиК мрежи	iE8	Общ брой на поземлените имоти, присъединени към водоснабдителната система в сроковете и при условията, посочени в окончателните договори за присъединяване по чл. 84, ал. 2 от Закона за устройство на територията	брой	10	10
	iE10	Общ брой на окончателните договори за присъединяване към водоснабдителната система, по които са изпълнени предварителните условия за присъединяване и сроковете за присъединяване изтичат до края на отчетната година	брой	10	10
	iWE8	Общ брой на поземлените имоти, присъединени към канализационната система в сроковете и при условията, посочени в окончателните договори за присъединяване по чл. 84, ал. 2 от Закона за устройство на територията	брой	5	5
	iWE10	Общ брой на окончателните договори за присъединяване към канализационната система, по които са изпълнени предварителните условия за присъединяване и сроковете за присъединяване изтичат до края на отчетната година	брой	5	5
Персонал	B1	Общ брой на персонала на еквивалентна пълна заетост за услуга доставяне на вода на потребителите	брой	8	8
	wB1	Общ брой на персонала на еквивалентна пълна заетост за услугите отвеждане и пречистване на отпадъчни води	брой	1	1

Забележка: Отчетните данни за 2024 г. не са окончателни, доколкото към момента са в процес на проверка.

Дата:05.09.2025

Указания за попълване на справката:

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Справка №2 се попълва за ВС "Основна".

**Справка № 3**  
**Показатели за качество на предоставяните В и К услуги**  
**на "В И К КРЕСНА" ЕООД, гр. КРЕСНА**  
**ЕИК по БУЛСТАТ: 811121655**

ПК	Параметър	Ед. мярка	"В И К КРЕСНА" ЕООД, гр. КРЕСНА		
			Отчет 2024 г.	Разчет 2031 г.	Подобрене спр. отчет 2024 г.
ПК1	Ниво на покритие с водоснабдителни услуги	%	99,80%	100,00%	0,20%
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	%	-	-	-
ПК2б	Качество на питейната вода в малки зони на водоснабдяване	%	100,00%	100,00%	0,00%
ПК2в	Мониторинг на качеството на питейната вода	%	100,00%	100,00%	0,00%
ПК3	Непрекъснатост на водоснабдяването	съотношение	0,942	0,878	7,29%
ПК4а	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	м <sup>3</sup> /км/ден	21,36	15,98	33,67%
ПК4б	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	%	59,68%	46,67%	27,88%
ПК5	Аварии по водопроводната мрежа	бр/100км/год	50,57	38,89	30,03%
ПК6а	Налигане във водоснабдителната система	%	0,00%	0,00%	-
ПК7а	Ниво на покритие с услуги по отвеждане на отпадъчни води	%	83,92%	84,62%	0,83%
ПК7б	Ниво на покритие с услуги по пречистване на отпадъчни води	%	0,00%	0,00%	-
ПК8	Качество на отпадъчните води	%	100,00%	100,00%	0,00%
ПК9	Аварии на канализационната мрежа	бр/100км/год	44,74	35,00	27,83%
ПК10	Наводнения в имоти на трети лица, причинени от канализацията	бр/10 000 потреб	0,000	0,000	-
ПК11а	Енергийна ефективност за дейността по доставяне на вода на потребителите	кВтч/м <sup>3</sup>	0,000	0,000	-
ПК11б	Енергийна ефективност за дейността по пречистване на отпадъчни води	кВтч/м <sup>3</sup>	-	-	-
ПК11в	Оползотворяване на утайките от ПСОВ	%	0,00%	0,00%	-
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	%	0,00%	2,22%	-
ПК11д	Активен контрол на течовете	%	1,15%	2,22%	93,04%
ПК12а	Ефективност на разходите за услугата доставяне на вода на потребителите	съотношение	0,93	1,11	19,35%
ПК12б	Ефективност на разходите за услугата отвеждане на отпадъчни води	съотношение	1,13	1,19	5,31%
ПК12в	Ефективност на разходите за услугата пречистване на отпадъчни води	съотношение	-	-	-
ПК12г	Събираемост	%	97,94%	98,82%	0,90%
ПК12д	Ефективност на приваждане на водомерите в годност	%	14,95%	20,98%	40,33%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	%	92,53%	92,66%	0,14%
ПК13	Срок за отговор на писмени жалби на потребителите	%	0,00%	0,00%	-
ПК14а	Присъединяване към водоснабдителната система	%	100,00%	100,00%	0,00%
ПК14б	Присъединяване към канализационната система	%	100,00%	100,00%	0,00%
ПК15а	Ефективност на персонала за услугата доставяне на вода на потребителите	бр/1 000 СВО	2,78	2,73	1,83%
ПК15б	Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване	бр/1 000 СКО	0,50	0,50	0,00%

Дългосрочн о ниво	Отклонение 2031 г. спр. дългосрочно ниво
99%	1%
99%	-
98%	2%
100%	0%
8	7,122
15	-0,98
49%	2%
60	21,11
100%	-100%
75%	10%
75%	-75%
93%	7%
120	85
0,5	0,5
0,45	0,45
0,25	-
100%	-100%
1,25%	0,97%
1,25%	0,97%
1,1	0,01
1,1	0,09
1,1	-
95%	4%
20%	1%
90%	3%
100%	-100%
100%	0%
100%	0%
4	1,27
3	2,5

Дата:05.09.2025

Указания за попълване на справката:  
1. Справка № 3 е резултативна за ВС Основна.