



Федеральное агентство
водных ресурсов
(Росводресурсы)

**Камское бассейновое водное
управление
(Камское БВУ)**

614000, г. Пермь, ул. 25 Октября, 28а
Тел. (342) 212-88-44; Факс (342) 212-88-44
E-mail: kambvu@mail.ru

от 14.07.2015 № 40-06/1146

на _____ от _____

О направлении копии приказа
об утверждении НДС

Уважаемый Александр Леонидович!

Камское БВУ направляет копию приказа от 14.07.2015 № 242 об утверждении нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в Камское водохранилище (на 741 км от устья р. Кама) выпуск № 1 для ООО «Уралводоканал»

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

И.о. руководителя

И.Г. Долганова



РОСВОДРЕСУРСЫ
Камское бассейновое водное управление
Федерального агентства водных ресурсов
(Камское БВУ)

14.07.2015

П Р И К А З

242

г. Пермь

№ _____

Об утверждении нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2007 № 469 «О порядке утверждения нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей», Административным регламентом Федерального агентства водных ресурсов по предоставлению государственной услуги по утверждению нормативов допустимых сбросов веществ (за исключением радиоактивных веществ) и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей по согласованию с Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Федеральным агентством по рыболовству и Федеральной службой по надзору в сфере природопользования», утвержденным приказом Минприроды России от 02.06.2014 № 246, приказом Федерального агентства водных ресурсов от 08.05.2008 № 87 «О реализации полномочий по утверждению нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей в Федеральном агентстве водных ресурсов»
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить нормативы допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в Камское водохранилище на 741 км от устья р. Кама, выпуск № 1 для ООО «Уралводоканал» г. Добрянка, Пермский край на срок до 14.07.2018 согласно приложению к настоящему приказу.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. руководителя

И.Г. Долганова

Приложение к приказу
Камского БВУ

Об утверждении НДС
От 14.04.2015 № 218

Нормативы допустимого сброса

в р. Кама (Камское водохранилище), 10.01.01.009 р. Кама от г. Березники до Камского г/у без р. Косыва (от истока до Широковского г/у), Чусовая и

Сытва

(наименование водного объекта и водохозяйственного участка)

Рег. № 140415218

Наименование водопользователя (юридического лица, физического лица или индивидуального предпринимателя): ООО "Уральводоканал"

1. Реквизиты водопользователя (юридического лица, физического лица или индивидуального предпринимателя):

Место нахождения: 618740, Россия, Пермский край, г. Добрянка, Проезд Центральный, корпус 4/3

ИНН 5914018000

ОГРН 1035901475521

Ф.И.О. и телефон должностного лица, ответственного за водопользование, его должность:

Новоселова М.Б. – инженер-эколог ПТО, 8(342-65) 3-97-43

2. Цели водопользования сброс сточных вод

3. Место сброса сточных, в том числе дренажных вод (географические координаты и расстояние от устья (для водотоков) дельты берет Камского водохранилища на 741 км от устья р. Камы, через выпуск № 1 с географическими координатами: 58°25'30" с.ш., 56°25'53" в.д. в системе WGS-84

4. Тип оголовка выпуска сточных, в том числе дренажных вод: выпуск глубоководный по трубе Д 820 мм
5. Категория сточных вод, в том числе дренажных вод хозяйственно-бытовые и производственные
6. Утвержденный расход сточных, в том числе дренажных вод для установления НДС 356,651 куб.м/час; 260 348,282 куб.м/мес.; 3 124,179 тыс.куб.м/год (январь – 265 341,263 м³/мес.; февраль – 239 663,076 м³/мес.; март – 265 341,263 м³/мес.; апрель – 256 781,868 м³/мес.; май – 265 341,263 м³/мес.; июнь – 256 781,868 м³/мес.; июль – 265 341,263 м³/мес.; август – 265 341,263 м³/мес.; сентябрь – 256 781,868 м³/мес.; октябрь – 265 341,263 м³/мес.; ноябрь – 256 781,868 м³/мес.; декабрь – 265 341,263 м³/мес.)
7. Утвержденные норматив допустимого сброса веществ и микроорганизмов.
 - 7.1. Утвержденные норматив допустимого сброса веществ в водный объект.

Наименование выпуска: выпуск № 1

Сброс веществ, не указанных ниже – запрещен.

№ п/п	Наименование веществ	Класс опасности	Утвержденные нормативы допустимого сброса веществ, мг/дм ³	Утвержденные нормативы допустимого сброса веществ											
				январь		февраль		март		апрель		май			
				г/ч	т/мес	г/ч	т/мес	г/ч	т/мес	г/ч	т/мес	г/ч	т/мес		
1	Аммоний-ион	4	0,470	167,626	0,12471	167,626	0,11264	167,626	0,12471	167,626	0,12069	167,626	0,12471	167,626	0,12471
2	БПК полное		3,000	1069,953	0,79602	1069,953	0,71899	1069,953	0,79602	1069,953	0,77035	1069,953	0,77035	1069,953	0,79602
3	Взвешенные вещества	4	13,322	4751,305	3,53488	4751,305	3,19279	4751,305	3,53488	4751,305	3,42085	4751,305	3,53488	4751,305	3,53488
4	Железо	4	0,100	35,665	0,02653	35,665	0,02397	35,665	0,02653	35,665	0,02568	35,665	0,02653	35,665	0,02653
5	Нефтепродукты	3	0,027	9,630	0,00716	9,630	0,00647	9,630	0,00716	9,630	0,00693	9,630	0,00693	9,630	0,00716
6	Нитрат-анион	4э	137,383	48997,784	36,45338	48997,784	32,92563	48997,784	36,45338	48997,784	35,27746	48997,784	35,27746	48997,784	36,45338
7	Нитрит-анион	4э	0,687	245,019	0,18229	245,019	0,16465	245,019	0,18229	245,019	0,17641	245,019	0,17641	245,019	0,18229
8	СПАВ а/а	4	0,116	41,372	0,03078	41,372	0,02780	41,372	0,03078	41,372	0,02979	41,372	0,02979	41,372	0,03078
9	Сульфат-анион		108,600	38732,299	28,81606	38732,299	26,02741	38732,299	28,81606	38732,299	27,88651	38732,299	27,88651	38732,299	28,81606
10	Сухой остаток		650,000	231823,150	172,47182	231823,150	155,78100	231823,150	172,47182	231823,150	166,90821	231823,150	166,90821	231823,150	172,47182
11	Фосфаты (по P)	4э	5,041	1797,878	1,33759	1797,878	1,20814	1797,878	1,33759	1797,878	1,29444	1797,878	1,29444	1797,878	1,33759
12	Хлорид-анион	4э	67,150	23949,115	17,81767	23949,115	16,09338	23949,115	17,81767	23949,115	17,24290	23949,115	17,24290	23949,115	17,81767
13	ХПК		30,000	10699,530	7,96024	10699,530	7,18989	10699,530	7,96024	10699,530	7,70346	10699,530	7,70346	10699,530	7,96024

№ п/п	Утвержденные нормативы допустимого сброса веществ												Утвержденные нормативы допустимого сброса веществ*		
	июнь		июль		август		сентябрь		октябрь		ноябрь			декабрь	
	г/ч	т/мес	г/ч	т/мес	г/ч	т/мес	г/ч	т/мес	г/ч	т/мес	г/ч	т/мес		г/ч	т/мес
1	167,626	0,12069	167,626	0,12471	167,626	0,12471	167,626	0,12069	167,626	0,12471	167,626	0,12069	167,626	0,12471	1,46837
2	1069,953	0,77035	1069,953	0,79602	1069,953	0,79602	1069,953	0,77035	1069,953	0,79602	1069,953	0,77035	1069,953	0,79602	9,37253
3	4751,305	3,42085	4751,305	3,53488	4751,305	3,53488	4751,305	3,42085	4751,305	3,53488	4751,305	3,42085	4751,305	3,53488	41,62035
4	35,665	0,02568	35,665	0,02653	35,665	0,02653	35,665	0,02568	35,665	0,02653	35,665	0,02568	35,665	0,02653	0,31240
5	9,630	0,00693	9,630	0,00716	9,630	0,00716	9,630	0,00693	9,630	0,00716	9,630	0,00693	9,630	0,00716	0,08431
6	48997,784	35,27746	48997,784	36,45338	48997,784	36,45338	48997,784	35,27746	48997,784	36,45338	48997,784	35,27746	48997,784	36,45338	429,20913
7	245,019	0,17641	245,019	0,18229	245,019	0,18229	245,019	0,17641	245,019	0,18229	245,019	0,17641	245,019	0,18229	2,14632
8	41,372	0,02979	41,372	0,03078	41,372	0,03078	41,372	0,02979	41,372	0,03078	41,372	0,02979	41,372	0,03078	0,36242
9	38732,299	27,88651	38732,299	28,81606	38732,299	28,81606	38732,299	27,88651	38732,299	28,81606	38732,299	27,88651	38732,299	28,81606	339,28587
10	231823,150	166,90821	231823,150	172,47182	231823,150	172,47182	231823,150	166,90821	231823,150	172,47182	231823,150	166,90821	231823,150	172,47182	2030,71658
11	1797,878	1,29444	1797,878	1,33759	1797,878	1,33759	1797,878	1,29444	1797,878	1,33759	1797,878	1,29444	1797,878	1,33759	15,74903
12	23949,115	17,81767	23949,115	17,81767	23949,115	17,81767	23949,115	17,24290	23949,115	17,81767	23949,115	17,24290	23949,115	17,81767	209,78867
13	10699,530	7,96024	10699,530	7,96024	10699,530	7,96024	10699,530	7,96024	10699,530	7,96024	10699,530	7,96024	10699,530	7,96024	93,72541

* расчет в т/год производится суммированием т/мес.

7.2. Утвержденный норматив допустимого сброса микроорганизмов в водный объект.

Наименование выпуска: выпуск № 1

№ п/п	Показатели по видам микроорганизмов	Размерность	Допустимое содержание (КОЕ/100 мл, БОЕ/100 мл)	Утвержденный норматив допустимого сброса
1	2	3	4	5
1	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	500	15620895000
2	Колифаги	БОЕ/100 мл	100	3124179000
3	Возбудители инфекционных заболеваний	КОЕ/л	отсутствие	0
4	Жизнеспособные яйца гельминтов	в 25 л.	отсутствие	0
5	Жизнеспособные цисты патогенных кишечных простейших	в 25 л.	отсутствие	0
6	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	100	3124179000

8. Согласованные общие свойства сточных, в том числе дренажных вод:

- 1) плавящиеся примеси (вещества) на поверхности воды не должны обнаруживаться пленки нефтепродуктов, масел, жиров и скопления других примесей
- 2) температура (°С) воды не должна повышаться по сравнению с естественной температурой водного объекта более чем на 5 °С, с общим повышением температуры более чем до 20 °С летом и 5 °С зимой для водных объектов, где обитают холодолюбивые рыбы (лососевые и сиговые) и не более чем до 28 °С летом и 8 °С зимой в остальных случаях. В местах нерестилищ напима температура воды одного объекта зимой не должна повышаться более чем на 2 °С
- 3) водородный показатель (рН) 6,5-8,5
- 4) растворенный кислород в зимний (подледный) период в воде водного объекта должен быть не менее 6 мг/дм³, в летний (открытый) период должен быть не менее 6 мг/дм³
- 5) минерализация 650 мг/дм³
- 6) токсичность воды сточная вода на выпуске в водный объект не должна оказывать острого токсического действия на тест-объекты, вода водного объекта в контрольном створе не должна оказывать хронического токсического действия на тест-объекты

НДС утвержден* «14» Июль 2015 г. на срок до «14» Сентября 2018 г.



Прошито, пронумеровано	4	листа (ов)
КОПИЯ ВЕРНА	14.04.2015	(дата)
<i>Кавалевич</i>		
(должность)		
Отдела регулирования водопользования		
Камчатского БВУ		
О. ВАДЕНЬ (подпись)		
МП - 12.4.2015		
(расшифровка подписи)		

11