



# ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 мая 2017 года

г. Владивосток

№ 28

**Об утверждении производственных программ  
и об установлении долгосрочных параметров  
регулирования и тарифов на питьевую воду и  
водоотведение для потребителей общества  
с ограниченной ответственностью «Живая Планета»,  
находящихся на территории Сибирцевского городского  
поселения Черниговского муниципального района  
Приморского края**

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о департаменте по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 06 августа 2007 года № 214-па «О переименовании региональной энергетической комиссии Приморского края и об утверждении Положения о департаменте по тарифам Приморского края», решением правления департамента по тарифам Приморского края от 30 мая 2017 года № 28, департамент по тарифам Приморского края

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственные программы общества с ограниченной ответственностью «Живая Планета», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на территории Сибирцевского

городского поселения Черниговского муниципального района Приморского края, согласно приложениям № 1 и № 2.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Живая Планета», находящихся на территории Сибирцевского городского поселения Черниговского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 3.

3. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Живая Планета», находящихся на территории Сибирцевского городского поселения Черниговского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 4.

4. Признать утратившим силу постановление департамента по тарифам Приморского края от 12 декабря 2015 года № 50/11 «Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей МУП ВКХ «Сибирцевское», находящихся на территории Сибирцевского городского поселения Черниговского муниципального района Приморского края» (в редакции постановления департамента по тарифам Приморского края от 10 ноября 2016 года № 57/7).

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор департамента  
по тарифам Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 1

к постановлению департамента  
по тарифам Приморского края  
от 30 мая 2017 года № 28

**Производственная программа общества  
с ограниченной ответственностью «Живая Планета»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения  
(питьевая вода) на территории Сибирцевского городского  
поселения Черниговского муниципального района  
Приморского края, на период с 07.06.2017 по 31.12.2041**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Живая Планета» на период с 07.06.2017 по 31.12.2041 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Живая Планета» (ОГРН 1122543000392, ИНН 25374000215), ул. Лазо, д. 8, 7 этаж, город Владивосток, Приморский край, 690110
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	С 07.06.2017 по 31.12.2041

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1	Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2041
2	Мероприятия по капитальному ремонту	до 31.12.2041

**2. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 07.06.2017 по 31.12.2017	145,48
2	с 01.01.2018 по 31.12.2018	256,9
3	с 01.01.2019 по 31.12.2019	256,9
4	с 01.01.2020 по 31.12.2020	256,9
5	с 01.01.2021 по 31.12.2021	256,9
6	с 01.01.2022 по 31.12.2022	256,9
7	с 01.01.2023 по 31.12.2023	256,9
8	с 01.01.2024 по 31.12.2024	256,9
9	с 01.01.2025 по 31.12.2025	256,9
10	с 01.01.2026 по 31.12.2026	256,9
11	с 01.01.2027 по 31.12.2027	256,9
12	с 01.01.2028 по 31.12.2028	256,9
13	с 01.01.2029 по 31.12.2029	256,9
14	с 01.01.2030 по 31.12.2030	256,9

15	с 01.01.2031 по 31.12.2031	256,9
16	с 01.01.2032 по 31.12.2032	256,9
17	с 01.01.2033 по 31.12.2033	256,9
18	с 01.01.2034 по 31.12.2034	256,9
19	с 01.01.2035 по 31.12.2035	256,9
20	с 01.01.2036 по 31.12.2036	256,9
21	с 01.01.2037 по 31.12.2037	256,9
22	с 01.01.2038 по 31.12.2038	256,9
23	с 01.01.2039 по 31.12.2039	256,9
24	с 01.01.2040 по 31.12.2040	256,9
25	с 01.01.2041 по 31.12.2041	256,9

**2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

**3.**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 07.06.2017 по 31.12.2017	4026,47
2	с 01.01.2018 по 31.12.2018	7339,56
3	с 01.01.2019 по 31.12.2019	7469,51
4	с 01.01.2020 по 31.12.2020	7674,37
5	с 01.01.2021 по 31.12.2021	8104,30
6	с 01.01.2022 по 31.12.2022	8428,22
7	с 01.01.2023 по 31.12.2023	8765,41
8	с 01.01.2024 по 31.12.2024	8982,85
9	с 01.01.2025 по 31.12.2025	9208,46

10	с 01.01.2026 по 31.12.2026	9423,43
11	с 01.01.2027 по 31.12.2027	9643,99
12	с 01.01.2028 по 31.12.2028	9871,42
13	с 01.01.2029 по 31.12.2029	10105,97
14	с 01.01.2030 по 31.12.2030	10347,91
15	с 01.01.2031 по 31.12.2031	10597,49
16	с 01.01.2032 по 31.12.2032	10854,99
17	с 01.01.2033 по 31.12.2033	11120,69
18	с 01.01.2034 по 31.12.2034	11394,90
19	с 01.01.2035 по 31.12.2035	11573,85
20	с 01.01.2036 по 31.12.2036	11664,17
21	с 01.01.2037 по 31.12.2037	11780,15
22	с 01.01.2038 по 31.12.2038	12089,65
23	с 01.01.2039 по 31.12.2039	12407,33
24	с 01.01.2040 по 31.12.2040	12732,82
25	с 01.01.2041 по 31.12.2041	13065,73

#### 4. График реализации мероприятий производственной программы

С 07.06.2017 по 31.12.2041

#### 5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	1. Показатели качества питьевой воды		2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения	3. Показатели энергетической эффективности	
	1.1 Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	1.2 Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	2.1 Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	3.1 Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	3.2 Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды
Единица измерения	%	%	ед./км	%	кВт*ч/куб.м
Плановые значения показателей					
2017	20	20	0,36	12,75	2,06
2018	20	20	0,30	12,75	2,06
2019	20	20	0,30	12,75	2,06
2020	20	20	0,30	12,75	2,06
2021	20	18	0,30	12,75	2,06
2022	20	14	0,30	12,75	2,06
2023	20	14	0,30	12,75	2,06
2024	20	14	0,30	12,44	2,06
2025	20	14	0,30	12,44	2,06
2026	20	14	0,30	12,44	2,06
2027	20	14	0,30	12,44	2,06

2028	20	14	0,30	12,44	2,06
2029	20	14	0,30	12,44	2,06
2030	20	14	0,30	12,44	2,06
2031	20	14	0,30	12,44	2,06
2032	20	14	0,30	12,44	2,06
2033	20	14	0,30	12,44	2,06
2034	20	14	0,30	12,44	2,06
2035	20	14	0,30	12,44	2,06
2036	20	14	0,30	12,44	2,06
2037	20	14	0,30	12,44	2,06
2038	20	14	0,30	12,44	2,06
2039	20	14	0,30	12,44	2,06
2040	20	14	0,30	12,44	2,06
2041	20	14	0,30	12,44	2,06

### 6. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	1. Показатели качества питьевой воды	2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения	3. Показатели энергетической эффективности	4. Расходы на реализацию производственной программы
-------------------------	--------------------------------------	--	--	---





2033/2032	100	100	100	100	100	102,45
2034/2033	100	100	100	100	100	102,47
2035/2034	100	100	100	100	100	101,57
2036/2035	100	100	100	100	100	100,78
2037/2036	100	100	100	100	100	100,99
2038/2037	100	100	100	100	100	102,63
2039/2038	100	100	100	100	100	102,63
2040/2039	100	100	100	100	100	102,62
2041/2040	100	100	100	100	100	102,61

**7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**

Ранее организация услуги в сфере водоснабжения на данной территории не оказывала.

**8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Нет мероприятий.

Директор департамента  
по тарифам Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 2

к постановлению департамента  
по тарифам Приморского края  
от 30 мая 2017 года № 28

**Производственная программа общества  
с ограниченной ответственностью «Живая Планета»,  
осуществляющего деятельность в сфере водоотведения  
на территории Сибирцевского городского  
поселения Черниговского муниципального района  
Приморского края, на период с 07.06.2017 по 31.12.2041**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Живая Планета» на период с 07.06.2017 по 31.12.2041 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Живая Планета» (ОГРН 1122543000392, ИНН 25374000215), ул. Лазо, д. 8, 7 этаж, город Владивосток, Приморский край, 690110
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 07.06.2017 по 31.12.2041

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1	Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2041
2	Мероприятия по капитальному ремонту	до 31.12.2041

**2. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем сточных вод, тыс. куб. м
1	с 07.06.2017 по 31.12.2017	169,27
2	с 01.01.2018 по 31.12.2018	298,9
3	с 01.01.2019 по 31.12.2019	298,9
4	с 01.01.2020 по 31.12.2020	298,9
5	с 01.01.2021 по 31.12.2021	298,9
6	с 01.01.2022 по 31.12.2022	298,9
7	с 01.01.2023 по 31.12.2023	298,9
8	с 01.01.2024 по 31.12.2024	298,9
9	с 01.01.2025 по 31.12.2025	298,9
10	с 01.01.2026 по 31.12.2026	298,9
11	с 01.01.2027 по 31.12.2027	298,9
12	с 01.01.2028 по 31.12.2028	298,9
13	с 01.01.2029 по 31.12.2029	298,9
14	с 01.01.2030 по 31.12.2030	298,9

15	с 01.01.2031 по 31.12.2031	298,9
16	с 01.01.2032 по 31.12.2032	298,9
17	с 01.01.2033 по 31.12.2033	298,9
18	с 01.01.2034 по 31.12.2034	298,9
19	с 01.01.2035 по 31.12.2035	298,9
20	с 01.01.2036 по 31.12.2036	298,9
21	с 01.01.2037 по 31.12.2037	298,9
22	с 01.01.2038 по 31.12.2038	298,9
23	с 01.01.2039 по 31.12.2039	298,9
24	с 01.01.2040 по 31.12.2040	298,9
25	с 01.01.2041 по 31.12.2041	298,9

### 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 07.06.2017 по 31.12.2017	4724,34
2	с 01.01.2018 по 31.12.2018	8543,38
3	с 01.01.2019 по 31.12.2019	8590,19
4	с 01.01.2020 по 31.12.2020	8747,20
5	с 01.01.2021 по 31.12.2021	9186,44
6	с 01.01.2022 по 31.12.2022	9553,37
7	с 01.01.2023 по 31.12.2023	9721,25
8	с 01.01.2024 по 31.12.2024	9892,97
9	с 01.01.2025 по 31.12.2025	10068,64
10	с 01.01.2026 по 31.12.2026	10248,36

11	с 01.01.2027 по 31.12.2027	10432,26
12	с 01.01.2028 по 31.12.2028	10620,46
13	с 01.01.2029 по 31.12.2029	10813,08
14	с 01.01.2030 по 31.12.2030	11010,26
15	с 01.01.2031 по 31.12.2031	11139,95
16	с 01.01.2032 по 31.12.2032	11354,69
17	с 01.01.2033 по 31.12.2033	11566,38
18	с 01.01.2034 по 31.12.2034	11783,19
19	с 01.01.2035 по 31.12.2035	12005,29
20	с 01.01.2036 по 31.12.2036	12232,84
21	с 01.01.2037 по 31.12.2037	12370,50
22	с 01.01.2038 по 31.12.2038	12287,63
23	с 01.01.2039 по 31.12.2039	12532,54
24	с 01.01.2040 по 31.12.2040	12783,60
25	с 01.01.2041 по 31.12.2041	13041,00

#### 4. График реализации мероприятий производственной программы

с 07.06.2017 по 31.12.2041

#### 5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Наименование показателя	1.1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения	2. Показатели качества очистки сточных вод				3. Показатели энергетической эффективности	
		2.1 Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	2.2 Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	2.3 Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	2.4 Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	3.1 Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	3.2 Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод
Плановые значения показателей	1.1 Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год						
Единица измерения	ед./км	%	%	%	%	кВт*ч/куб.м	кВт*ч/куб.м
2017	0,25	-	-	10,4	-	-	0,78
2018	0,20	-	-	10,4	-	-	0,78
2019	0,20	-	-	10,4	-	-	0,78
2020	0,20	-	-	10,4	-	-	0,78
2021	0,20	-	-	10,4	-	-	0,78
2022	0,20	-	-	10,0	-	-	0,78
2023	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2024	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2025	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2026	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78

2027	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2028	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2029	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2030	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2031	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2032	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2033	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2034	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2035	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2036	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2037	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2038	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2039	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2040	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78
2041	0,20	-	-	9,6	-	-	0,78

### 6. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения	2. Показатели качества очистки сточных вод		3. Показатели энергетической эффективности
-------------------------	--	--	--	--



Динамика изменения, %	1.1 Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	2.1 Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	2.2 Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	2.3 Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	2.4 Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	3.1 Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	3.2 Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	4.1 Объем финансовых потребностей
2018/2017	80,00	-	-	100	-	-	100	104,51
2019/2018	100	-	-	100	-	-	100	100,55
2020/2019	100	-	-	100	-	-	100	101,83
2021/2020	100	-	-	100	-	-	100	105,02
2022/2021	100	-	-	96,15	-	-	100	103,99
2023/2022	100	-	-	96,0	-	-	100	101,76
2024/2023	100	-	-	100	-	-	100	101,77
2025/2024	100	-	-	100	-	-	100	101,78
2026/2025	100	-	-	100	-	-	100	101,78
2027/2026	100	-	-	100	-	-	100	101,79
2028/2027	100	-	-	100	-	-	100	101,80
2029/2028	100	-	-	100	-	-	100	101,81
2030/2029	100	-	-	100	-	-	100	101,82
2031/2030	100	-	-	100	-	-	100	101,18
2032/2031	100	-	-	100	-	-	100	101,93

2033/2032	100	-	-	100	-	-	100	101,86
2034/2033	100	-	-	100	-	-	100	101,87
2035/2034	100	-	-	100	-	-	100	101,88
2036/2035	100	-	-	100	-	-	100	101,90
2037/2036	100	-	-	100	-	-	100	101,13
2038/2037	100	-	-	100	-	-	100	99,33
2039/2038	100	-	-	100	-	-	100	101,99
2040/2039	100	-	-	100	-	-	100	102,00
2041/2040	100	-	-	100	-	-	100	102,01

### 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Ранее организация услуги в сфере водоотведения на данной территории не оказывала.

### 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Нет мероприятий.

Директор департамента  
по тарифам Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 3

к постановлению департамента  
по тарифам Приморского края  
от 30 мая 2017 года № 28

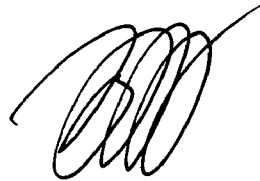
**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,  
определяемые на долгосрочный период регулирования  
при формировании тарифов на питьевую воду и  
водоотведение для потребителей общества  
с ограниченной ответственностью «Живая Планета»,  
находящихся на территории Сибирцевского городского  
поселения Черниговского муниципального района  
Приморского края**

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и водоотведение с использованием метода индексации				
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт ч/м <sup>3</sup>
Питьевая вода						
1	2017	4347,81	1	0,12	12,75	2,06
2	2018	x	1	0,12	12,75	2,06
3	2019	x	1	0,12	12,75	2,06
4	2020	x	1	0,12	12,75	2,06
5	2021	x	1	0,12	12,75	2,06
6	2022	x	1	0,12	12,75	2,06
7	2023	x	1	0,12	12,75	2,06
8	2024	x	1	0,12	12,75	2,06
9	2025	x	1	0,12	12,44	2,06
10	2026	x	1	0,12	12,44	2,06
11	2027	x	1	0,12	12,44	2,06
12	2028	x	1	0,12	12,44	2,06
13	2029	x	1	0,12	12,44	2,06
14	2030	x	1	0,12	12,44	2,06

15	2031	x	1	0,12	12,44	2,06
16	2032	x	1	0,12	12,44	2,06
17	2033	x	1	0,12	12,44	2,06
18	2034	x	1	0,12	12,44	2,06
19	2035	x	1	0,12	12,44	2,06
20	2036	x	1	0,12	12,44	2,06
21	2037	x	1	0,12	12,44	2,06
22	2038	x	1	0,12	12,44	2,06
23	2039	x	1	0,12	12,44	2,06
24	2040	x	1	0,12	12,44	2,06
25	2041	x	1	0,12	12,44	2,06
Водоотведение						
1	2017	6827,61	1	0,17	x	0,78
2	2018	x	1	0,17	x	0,78
3	2019	x	1	0,17	x	0,78
4	2020	x	1	0,17	x	0,78
5	2021	x	1	0,17	x	0,78
6	2022	x	1	0,17	x	0,78
7	2023	x	1	0,17	x	0,78
8	2024	x	1	0,17	x	0,78
9	2025	x	1	0,17	x	0,78
10	2026	x	1	0,17	x	0,78
11	2027	x	1	0,17	x	0,78
12	2028	x	1	0,17	x	0,78
13	2029	x	1	0,17	x	0,78
14	2030	x	1	0,17	x	0,78
15	2031	x	1	0,17	x	0,78
16	2032	x	1	0,17	x	0,78
17	2033	x	1	0,17	x	0,78

18	2034	x	1	0,17	x	0,78
19	2035	x	1	0,17	x	0,78
20	2036	x	1	0,17	x	0,78
21	2037	x	1	0,17	x	0,78
22	2038	x	1	0,17	x	0,78
23	2039	x	1	0,17	x	0,78
24	2040	x	1	0,17	x	0,78
25	2041	x	1	0,17	x	0,78

Директор департамента  
по тарифам Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 4

к постановлению департамента  
по тарифам Приморского края  
от 30 мая 2017 года № 28

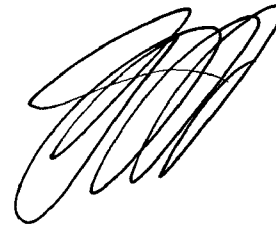
**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду и водоотведение для потребителей**  
**общества с ограниченной ответственностью**  
**«Живая Планета», находящихся на территории**  
**Сибирцевского городского поселения**  
**Черниговского муниципального района Приморского края**

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на питьевую воду, рублей за 1 куб. метр		Тарифы на водоотведение, рублей за 1 куб. метр	
		для населения (с учетом НДС)	для прочих групп потребителей (без учета НДС)	для населения (с учетом НДС)	для прочих групп потребителей (без учета НДС)
1	с 07.06.2017 по 30.06.2017	31,51	26,70	31,41	26,62
2	с 01.07.2017 по 31.12.2017	32,82	27,81	33,13	28,08
3	с 01.01.2018 по 30.06.2018	32,82	27,81	33,13	28,08
4	с 01.07.2018 по 31.12.2018	34,61	29,33	34,31	29,08
5	с 01.01.2019 по 30.06.2019	34,61	29,33	34,31	29,08
6	с 01.07.2019 по 31.12.2019	34,01	28,82	33,51	28,40
7	с 01.01.2020 по 30.06.2020	34,01	28,82	33,51	28,40
8	с 01.07.2020 по 31.12.2020	36,50	30,93	35,55	30,13
9	с 01.01.2021 по 30.06.2021	36,50	30,93	35,55	30,13
10	с 01.07.2021 по 31.12.2021	37,95	32,16	36,97	31,33
11	с 01.01.2022 по 30.06.2022	37,95	32,16	36,97	31,33
12	с 01.07.2022 по 31.12.2022	39,47	33,45	38,46	32,59
13	с 01.01.2023 по 30.06.2023	39,47	33,45	38,46	32,59

14	с 01.07.2023 по 31.12.2023	41,05	34,79	38,30	32,46
15	с 01.01.2024 по 30.06.2024	41,05	34,79	38,30	32,46
16	с 01.07.2024 по 31.12.2024	41,47	35,14	39,81	33,74
17	с 01.01.2025 по 30.06.2025	41,47	35,14	39,81	33,74
18	с 01.07.2025 по 31.12.2025	43,12	36,54	39,68	33,63
19	с 01.01.2026 по 30.06.2026	43,12	36,54	39,68	33,63
20	с 01.07.2026 по 31.12.2026	43,45	36,82	41,23	34,94
21	с 01.01.2027 по 30.06.2027	43,45	36,82	41,23	34,94
22	с 01.07.2027 по 31.12.2027	45,15	38,26	41,13	34,86
23	с 01.01.2028 по 30.06.2028	45,15	38,26	41,13	34,86
24	с 01.07.2028 по 31.12.2028	45,55	38,60	42,72	36,20
25	с 01.01.2029 по 30.06.2029	45,55	38,60	42,72	36,20
26	с 01.07.2029 по 31.12.2029	47,29	40,08	42,66	36,15
27	с 01.01.2030 по 30.06.2030	47,29	40,08	42,66	36,15
28	с 01.07.2030 по 31.12.2030	47,77	40,48	44,27	37,52
29	с 01.01.2031 по 30.06.2031	47,77	40,48	44,27	37,52
30	с 01.07.2031 по 31.12.2031	49,58	42,02	43,74	37,07
31	с 01.01.2032 по 30.06.2032	49,58	42,02	43,74	37,07
32	с 01.07.2032 по 31.12.2032	50,13	42,48	45,91	38,91
33	с 01.01.2033 по 30.06.2033	50,13	42,48	45,91	38,91
34	с 01.07.2033 по 31.12.2033	52,03	44,09	45,42	38,49
35	с 01.01.2034 по 30.06.2034	52,03	44,09	45,73	38,75
36	с 01.07.2034 по 31.12.2034	52,65	44,62	47,31	40,09
37	с 01.01.2035 по 30.06.2035	52,65	44,62	47,31	40,09
38	с 01.07.2035 по 31.12.2035	53,68	45,49	47,48	40,24
39	с 01.01.2036 по 30.06.2036	53,68	45,49	47,86	40,56
40	с 01.07.2036 по 31.12.2036	53,48	45,32	48,72	41,29
41	с 01.01.2037 по 30.06.2037	53,48	45,32	48,72	41,29
42	с 01.07.2037 по 31.12.2037	54,74	46,39	48,95	41,48
43	с 01.01.2038 по 30.06.2038	54,74	46,39	48,95	41,48
44	с 01.07.2038 по 31.12.2038	56,32	47,73	48,07	40,74
45	с 01.01.2039 по 30.06.2039	56,32	47,73	48,07	40,74
46	с 01.07.2039 по 31.12.2039	57,65	48,86	50,88	43,12

47	с 01.01.2040 по 30.06.2040	57,65	48,86	50,88	43,12
48	с 01.01.2040 по 30.06.2040	59,31	50,26	50,04	42,41
49	с 01.01.2041 по 30.06.2041	59,31	50,26	50,04	42,41
50	с 01.01.2041 по 30.06.2041	60,71	51,45	52,92	44,85

Директор департамента  
по тарифам Приморского края



В.А. Малюшицкий