



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД-КУРОРТ АНАПА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 27.04.2020

№ 929

г. Анапа

**Об установлении тарифа на водоотведение обществу  
с ограниченной ответственностью «Новый Лазурит»  
и утверждении производственной программы  
в сфере водоотведения общества с ограниченной  
ответственностью «Новый Лазурит»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Краснодарского края от 15 октября 2010 г. № 2065-КЗ «О наделении органов местного самоуправления в Краснодарском крае отдельными государственными полномочиями по регулированию тарифов организаций коммунального комплекса» **п о с т а н о в л я ю:**

1. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Новый Лазурит» тариф на водоотведение на период действия с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г. включительно:

без НДС – 38,79 руб./м<sup>3</sup>;

для населения с НДС – 46,55 руб./м<sup>3</sup>.

2. При расчете тарифа, установленного пунктом 1 настоящего постановления, применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

3. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Новый Лазурит» согласно приложению к настоящему постановлению.

4. Управлению по взаимодействию со средствами массовой информации администрации муниципального образования город-курорт Анапа (Родина О.А.) обеспечить официальное опубликование (размещение) настоящего постановления в печатном средстве массовой информации (без приложения) и в официальном сетевом издании anapa-official в течение пяти календарных дней со дня его принятия.

5. Отделу информатизации и защиты информации администрации муниципального образования город-курорт Анапа (Песоцкий Н.В.) обеспечить

размещение настоящего постановления с приложением протокола Совета по регулированию тарифов на общественных началах при главе муниципального образования город-курорт Анапа на официальном сайте администрации муниципального образования город-курорт Анапа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение пяти календарных дней со дня его принятия.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования город-курорт Анапа Бузунову А.А.

7. Постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Глава муниципального образования  
город-курорт Анапа



Ю.Ф. Поляков

Приложение

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением администрации  
муниципального образования  
город-курорт Анапа  
от 27.04.2020 № 929

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
в сфере водоотведения общества с ограниченной  
ответственностью «Новый Лазурит»**

**Паспорт производственной программы в сфере водоотведения  
общества с ограниченной ответственностью «Новый Лазурит»**

Наименование регулируемой  
организации, в отношении которой  
разрабатывается производственная  
программа, ее местонахождение

ООО «Новый Лазурит»,  
121353, г. Москва, ул. Бело-  
вежская, 4, комната 40

Наименование уполномоченного  
органа, утвердившего  
производственную программу,  
его местонахождение

администрация муниципаль-  
ного образования город-ку-  
рорт Анапа, 353440, Красно-  
дарский край, г. Анапа,  
ул. Крымская, 99

Период реализации  
производственной программы

с 1 мая 2020 г. по 31 декабря  
2021 г.

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

Таблица 1

| №<br>п/п                              | Наименование мероприятий   | Финансовые<br>потребности на<br>реализацию<br>мероприятий<br>(тыс. рублей) | График реализации мероприятий            |   |
|---------------------------------------|--|--|--|---|
|                                       |  |  | дата начала<br>реализации<br>мероприятия | дата окончания<br>реализации<br>мероприятия |
| 1                                     | 2  | 3  | 4  | 5   |
| С 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. |  |  |  |   |
| 1                                     | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения | не планируются   | -  | -   |

| 1        | 2   | 3              | 4                | 5                  |
|----------|---|----------------|------------------|--------------------|
| 2        | Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод   | не планируются | -                | -                  |
| 3        | Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке |                |                  |                    |
| 3.1      | Мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке   | не планируются | -                | -                  |
| 3.2      | Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации светодиодными лампами в целях освещения                           | 0,331          | 1 мая 2020 г.    | 31 декабря 2020 г. |
|          | <b>Итого</b>  | <b>0,331</b>   |                  |                    |
| 2021 год |   |                |                  |                    |
| 1        | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения  | не планируются | -                | -                  |
| 2        | Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод   | не планируются | -                | -                  |
| 3        | Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке |                |                  |                    |
| 3.1      | Мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке   | не планируются | -                | -                  |
| 3.2      | Оснащение зданий, строений, сооружений регулируемой организации светодиодными лампами в целях освещения                           | 0,661          | 1 января 2021 г. | 31 декабря 2021 г. |
|          | <b>Итого</b>  | <b>0,661</b>   |                  |                    |

## 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Таблица 2

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | Величина показателя на период регулирования |          |
|-------|--|-------------------|---|----------|
|       |  |                   | с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г.       | 2021 год |
| 1     | 2  | 3                 | 4   | 5        |
| 1     | Объем отведенных сточных вод             | тыс. куб. метров  | 145,04                                      | 216,08   |

| 1     | 2  | 3                | 4      | 5      |
|-------|--|------------------|--------|--------|
| 2     | Объем отведенных сточных вод, пропущенных через очистные сооружения  | тыс. куб. метров | 145,04 | 216,08 |
| 3     | Объем отведенных стоков, переданных другим канализациям (всего), в том числе по контрагентам   | тыс. куб. метров | 145,04 | 216,08 |
| 4     | Объем сточных вод, отведенных от собственных производственных и административных объектов  | тыс. куб. метров | 0      | 0      |
| 5     | Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:   | тыс. куб. метров | 145,04 | 216,08 |
| 5.1   | Объем сточных вод, принятых у абонентов  | тыс. куб. метров | 145,04 | 216,08 |
| 5.1.1 | В пределах норматива по объему   | тыс. куб. метров | 145,04 | 216,08 |
| 5.1.2 | Сверх норматива по объему  | тыс. куб. метров | 0      | 0      |
| 5.2   | Объем реализации товаров и услуг по категориям сточных вод   | тыс. куб. метров | 145,04 | 216,08 |
| 5.2.1 | Жидких бытовых отходов   | тыс. куб. метров | 0      | 0      |
| 5.2.2 | Поверхностных сточных вод  | тыс. куб. метров | 0      | 0      |
| 5.2.3 | Сточных вод, отводимых от абонентов, в отношении которых не устанавливаются нормативы по составу стоков и нормативы допустимых сбросов | тыс. куб. метров | 145,04 | 216,08 |
| 5.2.4 | Сточных вод, отводимых от абонентов, в отношении которых устанавливаются нормативы по составу стоков и нормативы допустимых сбросов    | тыс. куб. метров | 0      | 0      |
| 5.2.5 | Сточных вод, отводимых от прочих абонентов   | тыс. куб. метров | 0      | 0      |
| 5.3   | Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:   | тыс. куб. метров | 145,04 | 216,08 |

| 1       | 2   | 3                | 4      | 5      |
|---------|---|------------------|--------|--------|
| 5.3.1   | От других организаций, осуществляющих водоотведение | тыс. куб. метров | 0      | 0      |
| 5.3.2   | От собственных абонентов                            | тыс. куб. метров | 145,04 | 216,08 |
| 5.3.2.1 | Население по приборам учета                         | тыс. куб. метров | 145,04 | 216,08 |
| 5.3.2.2 | Население по нормативам потребления                 | тыс. куб. метров | 0      | 0      |
| 5.3.2.3 | Бюджетные потребители                               | тыс. куб. метров | 0      | 0      |
| 5.3.2.4 | Прочие потребители                                  | тыс. куб. метров | 0      | 0      |
| 6       | Объем неорганизованного притока сточных вод         | тыс. куб. метров | 0      | 0      |
| 7       | Объем обезвоженного осадка сточных вод              | тыс. куб. метров | 1,0    | 1,5    |
| 8       | Темп изменения объема отводимых сточных вод         | %                | 0      | 0      |

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

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, на период с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г. – 5 576,8 тыс. руб., на 2021 год – 8 432,2 тыс. руб.

### 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

Таблица 3

| № п/п | Наименование показателя   | Плановые значения величины показателей на период регулирования |          |
|-------|---|--|----------|
|       |   | с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г.                          | 2021 год |
| 1     | 2   | 3  | 4        |
| 1     | Показатели очистки сточных вод  |  |          |
| 1.1   | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%) | 0  | 0        |

| 1  | 2  | 3     | 4     |
|--|--|-------|-------|
| 1.2  | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения (%)     | 0     | 0     |
| 1.3  | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения (%)                   | 0     | 0     |
| 2  | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения  |       |       |
| 2.1  | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)  | 0     | 0     |
| 3  | Показатели эффективности использования ресурсов  |       |       |
| 3.1  | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/м <sup>3</sup> )* | 1,233 | 1,241 |
| *Показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (очистка, транспортировка стоков) ввиду отсутствия соответствующего отдельного учета электрической энергии. |  |       |       |

## 5. Расчет эффективности производственной программы

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.

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

В связи с тем, что производственная программа ООО «Новый Лазурит» утверждена впервые на срок реализации с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2021 г., отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2019 год (истекший период регулирования) не представлен.

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

Таблица 4

| Наименование мероприятия   | Срок реализации мероприятия              | Финансовые потребности на реализацию мероприятия (тыс. рублей) |
|--|--|--|
| 1  | 2  | 3  |
| С 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г.  |  |  |
| Соблюдение требований о раскрытии информации о деятельности регулируемой организации | с 1 мая 2020 г. по 31 декабря 2020 г.    | 0,0  |
| <b>Итого</b>   |  | <b>0,0</b>   |
| 2021 год   |  |  |
| Соблюдение требований о раскрытии информации о деятельности регулируемой организации | с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г. | 0,0  |
| <b>Итого</b>   |  | <b>0,0</b>   |

Начальник управления  
жилищно-коммунального  
хозяйства администрации  
муниципального образования  
город-курорт Анапа



А.К. Григорян