**Регламент online синхронизации между МП "Водоканал г.Рязани и МП "КВЦ""**

Оглавление

[1. Информация, передаваемая из МП «Водоканал» в МП «КВЦ» 3](#_Toc28586020)

[1.1 Параметры потребления 3](#_Toc28586021)

[1.2 Характеристики, которые передаются дополнительно 7](#_Toc28586022)

[1.3 Характеристики 7](#_Toc28586023)

[1.3.1 Характеристики абонентов 7](#_Toc28586024)

[1.3.2 Численность абонентов 7](#_Toc28586025)

[1.4 Ручные перерасчеты 8](#_Toc28586026)

[1.5 Счетчики и их показания 8](#_Toc28586027)

[1.5.1 Пакеты 8](#_Toc28586028)

[1.5.2 Операции 9](#_Toc28586029)

[1.5.3 Примечание 10](#_Toc28586030)

[1.6 Оплата 10](#_Toc28586031)

[2. Информация, передаваемая из МП «КВЦ» в МП «Водоканал» 11](#_Toc28586032)

[2.1 Параметры потребления 11](#_Toc28586033)

[2.2 Характеристики 15](#_Toc28586034)

[2.2.1 Характеристики абонентов 15](#_Toc28586035)

[2.2.2 Характеристики домов 16](#_Toc28586036)

[2.3 Сведения об абонентах 17](#_Toc28586037)

[2.4 Граждане 18](#_Toc28586038)

[2.5 Объем по приборам учета горячего водоснабжения 18](#_Toc28586039)

[Примечание: 18](#_Toc28586040)

[Лист регистрации изменений 19](#_Toc28586041)

# 1. Информация, передаваемая из МП «Водоканал» в МП «КВЦ»

## 1.1 Параметры потребления

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код параметра в Водоканале** | **Название параметра в Водоканале** | **Код значения параметра в Водоканале** | **Название значения параметра в Водоканале** | **Код параметра в КВЦ** | **Название параметра в КВЦ** | **Код значения параметра в КВЦ** | **Название значения параметра в КВЦ** | **Условия обмена данными между Водоканалом и КВЦ** | **Передавать дополнительно** |
| 3 | Водоснабжение | -1  | Отключено | 31 | Включено ХВС | -1  | Отключено | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16илиКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16илиКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | См. таблицу 1.2 |
| 41 | ОДН ХВС | 0  | Не начислять |
| 0  | Отсутствует | 31 | Включено ХВС | 0  | Не начислять |
| 41 | ОДН ХВС | 0  | Не начислять |
| 1  | Включено | 31 | Включено ХВС | 1  | Начислять |
| 2  | Только водоотведение | 2  | Начислять (только водоотведение) |
| 3  | Только ОДН | 0  | Не начислять |
| 4 | Водоотведение | 0  | Отсутствует | 8 | Водоотведение | 0  | Не начислять | Код параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | См. таблицу 1.2 |
| 1  | Центральное | 1 | Начислять |
| 2  | Местное (выгр. Яма) |  | Не передается |
| 3 | Норма 4,27 |  | Не передается |
| 4  | Норма 4,38 |  | Не передается |
| 5  | Норма 6,14 |  | Не передается |
| 6  | Норма 6,35 |  | Не передается |
| 7  | Норма 6.85 |  | Не передается |
| 8  | Норма 7,17 |  | Не передается |
| 9  | Норма 8,93 |  | Не передается |
| 10  | Норма 9,95 |  | Не передается |
| 11  | Норма 15,61 |  | Не передается |
| 12  | Норма 9,13 |  | Не передается |
| 18 | Тип учета ХВС | -3  | Отказ в допуске | 18 | сч. ХВС | 0 | Без счетчика | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16илиКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |  |
| -2 | Истек срок поверки | 0 | Без счетчика |
| -1 | ИПУ не действителен | 0 | Без счетчика |
| 0  | Без счетчика | 0  | Без счетчика |
| 1  | По счетчику | 1  | По счетчику |
| 22 | Благоустройство | 0  | 0.Не начисляется | 4 | Холодное водоснабжение | 0  | 0.Не начисляется | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16илиКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | См. таблицу 1.2 |
| 1  | 1.Водопровод, канализация, ванна, ЦГВС (закрытый водоразбор) | 1  | 1.Водопровод, канализация, ванна, ЦГВС (закрытый водоразбор) |
| 2  | 2.Водопровод, канализация, ванна, ЦГВС (открытый водоразбор) | 2  | 2.Водопровод, канализация, ванна, ЦГВС (открытый водоразбор) |
| 3  | 3.Водопровод, канализация, душ, ЦГВС (закрытый водоразбор) | 3  | 3.Водопровод, канализация, душ, ЦГВС (закрытый водоразбор) |
| 4  | 4.Водопровод, канализация, душ, ЦГВС (открытый водоразбор) | 4  | 4.Водопровод, канализация, душ, ЦГВС (открытый водоразбор) |
| 5  | 5.Общежития с душем (закрытый водоразбор) | 5  | 5.Общежития с душем (закрытый водоразбор) |
| 6  | 6.Общежития с душем (открытый водоразбор) | 6  | 6.Общежития с душем (открытый водоразбор) |
| 7  | 7.Общежития без душа (закрытый водоразбор) | 7  | 7.Общежития без душа (закрытый водоразбор) |
| 8  | 8.Общежития без душа (открытый водоразбор) | 8  | 8.Общежития без душа (открытый водоразбор) |
| 9  | 9.Водопровод, нагреватель, ванна, унитаз | 9  | 9.Водопровод, нагреватель, ванна, унитаз |
| 10  | 10.Водопровод, нагреватель, душ, унитаз | 10  | 10.Водопровод, нагреватель, душ, унитаз |
| 11  | 11.Водопровод, нагреватель, ванна, без унитаза | 11  | 11.Водопровод, нагреватель, ванна, без унитаза |
| 12  | 12.Водопровод, нагреватель, душ, без унитаза | 12  | 12.Водопровод, нагреватель, душ, без унитаза |
| 13  | 13.Водопровод, нагреватель, унитаз | 13  | 13.Водопровод, нагреватель, унитаз |
| 14  | 14.Водопровод, нагреватель, без унитаза | 14  | 14.Водопровод, нагреватель, без унитаза |
| 15  | 15.Водопровод, ванна, унитаз | 15  | 15.Водопровод, ванна, унитаз |
| 16  | 16.Водопровод, ванна, без унитаза | 16  | 16.Водопровод, ванна, без унитаза |
| 17  | 17.Водопровод, унитаз | 17  | 17.Водопровод, унитаз |
| 18  | 18.Водопровод, без унитаза | 18  | 18.Водопровод, без унитаза |
| 19  | 19.Водопровод без выгр. Ямы | 19  | 19.Водопровод без выгр. Ямы |
| 20  | 20.Уличная колонка | 20  | 20.Уличная колонка |
| 43 | Тех. возможность установки ПУ | 0  | Есть | 68 | Возможность установки ПУ ХВС | 0  | Есть возможность | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |  |
| 1  | Нет | 1  | Нет возможности |
| 35 | Летний душ | 0  | Нет | 48 | Летний душ | 0  | Нет | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | См. таблицу 1.2 |
| 1  | Есть, без канализации | 1  | Есть, без канализации |
| 2  | Есть, с канализацией | 2  | Есть, с канализацией |
| 36 | Баня | 0  | Нет | 46 | Баня | 0  | Нет | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | См. таблицу 1.2 |
| 1  | Без душа, без канализации | 1  | Без душа, без канализации |
| 2  | Без душа, с канализацией | 2  | Без душа, с канализацией |
| 3  | С душем, без канализации | 3  | С душем, без канализации |
| 4  | С душем, с канализацией | 4  | С душем, с канализацией |
| 37 | Бассейн | 0  | Нет | 47 | Бассейн | 0  | Нет | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | См. таблицу 1.2 |
| 1  | Летний без канализации | 1  | Летний без канализации |
| 2  | Летний с канализацией | 2  | Летний с канализацией |
| 3  | Отапливаемый без канализации | 3  | Отапливаемый без канализации |
| 4  | Отапливаемый с канализацией | 4  | Отапливаемый с канализацией |
| 42 | Временное отсутствие по заявлению | 0  | Нет | 10004 | ХВС: Использовать объем по заявлению | 0  | Нет | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |  |
| 1  | Да | 1  | Да |
| 46 | ХВС ОДН | 0  | Начислять | 41 | ОДН ХВС | 1  | Начислять | Код параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | См. таблицу 1.2 |
| 1  | Не начислять | 0  | Не начислять |
| 34 | Тип полива | 0  | Не начислять | 40 | Полив | 0  | Не применять | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | См. таблицу 1.2 |
| 1  | Из водопровода | 2  | Применять (в составе ХВС) |
| 2  | Из колонки | 40 | Полив | 2  | Применять (в составе ХВС) |
| 4 | Холодное водоснабжение | 20  | 20.Уличная колонка |
| 31 | Форма собственности | 0  | Неизвестна | 37 | Форма собственности | 6  | Неизвестно | Код поставщика информации в КВЦ 9300 |  |
| 1  | собств. Граждан | 0  | граждан (частный ЖФ) |
| 2  | по приватизации | 1  | по приватиз. (частный ЖФ) |
| 3  | юр. Лица | 2  | юридич. Лиц (частный ЖФ) |
| 4  | РФ | 3  | РФ (государственный ЖФ) |
| 5  | субъектов РФ | 4  | субъектов РФ (государственный ЖФ) |
| 6  | муниципальная | 5  | муниципальная (муниципальный ЖФ) |
| 30 | Вид помещения | 0  | Неизвестен | 52 | Вид жилого помещения | 6  | Неизвестно | Код поставщика информации в КВЦ 9300 |  |
| 1  | Квартира | 0 | Квартира |
| 2  | Коммунальная квартира | 1 | Коммунальная квартира |
| 3  | Бывшее общежитие | 2 | Быв. Общежитие |
| 4  | Дом | 3  | Дом |
| 5  | Комната | 4  | Комната |
| 6  | Общежитие | 5  | Общежитие |
| 10  | Не жилое |  | Не передается |
| 53 | Тип помещения | 1 | Нежилое |
| 53 | Тип помещения | 0  | Жилое | 53 | Тип помещения | 0  | Жилое | Код поставщика информации в КВЦ 9300 |  |
| 1  | Нежилое | 1  | Нежилое |
| 2  | Земельный участок | 2 | Земельный участок |
| 3  | Неизвестно | 3  | Неизвестно |

## 1.2 Характеристики, которые передаются дополнительно

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тип информации** | **Код характеристики в КВЦ** | **Название характеристики в КВЦ** |
| Стоимость м3 ХВС | 55 | Стоимость м3 ХВС |
| Стоимость м3 Водоотведения | 57 | Стоимость м3 Водоотведения |

## 1.3 Характеристики

### 1.3.1 Характеристики абонентов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код характеристики в Водоканале** | **Название характеристики в Водоканале** | **Код характеристики в КВЦ** | **Название характеристики в КВЦ** | **Условия обмена данными между Водоканалом и КВЦ** |
| 2  | Общая площадь  | 2  | Общая площадь | Код поставщика информации в КВЦ 9300 |
| 23 | Площадь для полива  | 7  | Количество соток для полива | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 24  | Объем бассейна  | 24  | Объем бассейна  | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 6  | Количество коров  | 40  | Количество коров | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 8  | Количество овец  | 41  | Количество овец | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 9  | Количество свиней  | 42  | Количество свиней | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 11 | Количество птиц  | 43  | Количество птиц | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 14  | Количество лошадей  | 44  | Количество лошадей | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 15  | Количество коз  | 45  | Количество коз | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |

### 1.3.2 Численность абонентов

Управление численностью в КВЦ производится путем приема и обработки значений следующих характеристик численности (ХЧ) из расчетной системы РСО:

c.1 - Число зарегистрированных

c.10 - Число временно выбывших

c.11 - Количество собственников

c.12 - Число временно зарегистрированных

Т.к. в РСО учет численности производится путем ввода значений ХЧ, а в КВЦ путем ввода информации о миграциях граждан, то при передаче численности от РСО в КВЦ производится запись информации о миграциях уже существующих граждан и/или создание пустых записей о миграциях граждан.

Алгоритм работы с гражданами в КВЦ:

1. Для абонентов, помеченных как удаленные, обработка не выполняется.

2. Определение значений всех ХЧ по списку граждан путем подсчета количества записей, имеющих определенные признаки на дату изменения:

- c.1 = миграция «Временно зарегистрированный» или миграция «Постоянно зарегистрированный»;

- c.10 = миграция «Временно выбывший»;

- c.11 = статус «Собственник»;

- c.12 = миграция «Временно зарегистрированный»;

- c.XX = статус «Умерший собственник» или «Умерший не собственник» или «Умерший наниматель».

3. Определение количества новых признаков N, которые надо указать гражданам, для приведения ХЧ к соответствующим значениям.

4. Определение необходимого количества граждан и количества граждан в карточке абонента. Количество граждан в карточке абонента = Cnt.

5. Сравнение Cnt с N. Если Cnt < N, то производится добавление необходимого количества пустых записей о гражданах (пустое ФИО, дата рождения 01.01.1920).

6. Уменьшение либо увеличение значения конкретной ХЧ путем проставления соответствующего признака гражданам.

7. Запуск перерасчета вычисляемых характеристик на дату изменения.

## 1.4 Ручные перерасчеты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Вид корректировки** | **Код услуги в Водоканале** | **Код услуги в КВЦ** | **Условия обмена данными между Водоканалом и КВЦ** |
| Корректировка сальдо по ХВС | 4 | ЛХ(104) + 40000 | По всем абонентам |
| Корректировка сальдо по водоотведению | 8 | ЛХ(108) + 80000 | По всем абонентам |
| Корректировка сальдо по ОДН ХВС | 24 | ЛХ(124) + 240000 | По всем абонентам |
| Корректировка объема по ХВС | 4 | ЛХ(104) + 40000 | По всем абонентам |
| Корректировка объема по Водоотведению | 8 | ЛХ(108) + 80000 | По всем абонентам |
| Корректировка объема по ОДН ХВС | 24 | ЛХ(124) + 240000 | По всем абонентам |
| Корректировка сальдо по ХВС пени | 4 | ЛХ(104) + 40000 | По всем абонентам |
| Корректировка сальдо по водоотведению пени | 8 | ЛХ(108) + 80000 | По всем абонентам |
| Корректировка сальдо по ОДН ХВС пени | 24 | ЛХ(124) + 240000 | По всем абонентам |

ЛХ() – значение логической характеристики абонента с указанным кодом характеристики.

Корректировка сальдо по пени производится только в сторону уменьшения задолженности абонента в КВЦ, но не менее 0 (переплаты по пени быть не может).

Ручная корректировка сальдо принимается, если на дату корректировки РСО является (являлась) поставщиком услуги по данным КВЦ.

## 1.5 Счетчики и их показания

### 1.5.1 Пакеты

|  |  |
| --- | --- |
| **Пакет** | **Условия обмена данными между Водоканалом и КВЦ** |
| Новый счетчик с характеристиками (разрядность, серийный номер, месторасположение, наименование, последняя и очередная поверка, дата выпуска, дата регистрации, коэффициент перерасчета) | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| История статусов счетчика | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 В КВЦ есть счетчик с таким уникальным кодом идентификации |
| Набор характеристик счетчика (разрядность, серийный номер, месторасположение, наименование, последняя и очередная поверка, дата выпуска, дата регистрации, коэффициент перерасчета) | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 В КВЦ есть счетчик с таким уникальным кодом идентификации |
| Факт удаления счетчика | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 В КВЦ есть счетчик с таким уникальным кодом идентификации |
| Факт показаний | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 В КВЦ есть счетчик с таким уникальным кодом идентификации |

### 1.5.2 Операции

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Операция** | **Условия обмена данными между Водоканалом и КВЦ** | **Алгоритм обмена** |
| Добавление счетчика | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | 1. Получение пакета с новым счетчиком и его характеристиками.2. Получение пакета с историей статусов счетчика.3. Получение пакета с текущими показаниями счетчика. |
| Изменение статуса счетчика | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 В КВЦ есть счетчик с таким уникальным кодом идентификации | Получение пакета с историей статусов счетчика |
| Изменение характеристик счетчика | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 В КВЦ есть счетчик с таким уникальным кодом идентификации | Получение пакета с набором характеристик счетчика |
| Удаление счетчика | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 В КВЦ есть счетчик с таким уникальным кодом идентификации | 1. Получение пакета с фактом удаления счетчика2. Проверка, есть ли по счетчику показания с начислением. Если показания есть – отключаем счетчик, если показаний нет – счетчик удаляется физически.3. Сравнение текущего сальдо в БД с сальдо из пакета. Если сальдо не совпадает – корректировка перерасчетом. |
| Замена счетчика (закрытие старого счетчика с расчетом начислений по последним показаниям, ввод нового счетчика) | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 В КВЦ есть счетчик с таким уникальным кодом идентификации | 1. Получение пакета с новым счетчиком и его характеристиками2. Получение пакета со статусом "включен" с даты замены для нового счетчика3. Получение пакета с фактом показаний без начисления для нового счетчика4. Поиск старого счетчика по идентификатору 5. Добавление факта съема, предыдущие показания – последние в БД КВЦ, текущие показания – принятые из пакета, объем – разница между показаниями.6.Выполнение начислений на объем.7. Сравнение текущего сальдо в БД с сальдо из пакета. Если сальдо не совпадает – корректировка перерасчетом.8. Получение пакета со статусом «отключен» с даты замены для старого счетчика. |
| Добавление показаний | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 В КВЦ есть счетчик с таким уникальным кодом идентификации | 1. Поиск счетчика по идентификатору2. Добавление факта съема, предыдущие показания – последние в БД КВЦ, текущие показания – принятые из пакета, объем – разница между показаниями.3.Выполнение начислений на объем.4. Сравнение текущего сальдо в БД с сальдо из пакета. Если сальдо не совпадает – корректировка перерасчетом.Показания передаются всегда последние. |
| Изменение показаний | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 В КВЦ есть счетчик с таким уникальным кодом идентификации | 1. Поиск счетчика по идентификатору2. Добавление факта съема, предыдущие показания – последние в БД КВЦ, текущие показания – принятые из пакета, объем – разница между показаниями.3.Выполнение начислений на объем.4. Сравнение текущего сальдо в БД с сальдо из пакета. Если сальдо не совпадает – корректировка перерасчетом.Показания передаются всегда последние. |
| Сторнирование показаний | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 В КВЦ есть счетчик с таким уникальным кодом идентификации | 1. Поиск счетчика по идентификатору2. Добавление факта съема, предыдущие показания – последние в БД КВЦ, текущие показания – принятые из пакета, объем – разница между показаниями.3.Выполнение начислений на объем.4. Сравнение текущего сальдо в БД с сальдо из пакета. Если сальдо не совпадает – корректировка перерасчетом.Показания передаются всегда последние. |
| Удаление показаний | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 В КВЦ есть счетчик с таким уникальным кодом идентификации | 1. Поиск счетчика по идентификатору2. Добавление факта съема, предыдущие показания – последние в БД КВЦ, текущие показания – принятые из пакета, объем – разница между показаниями.3.Выполнение начислений на объем.4. Сравнение текущего сальдо в БД с сальдо из пакета. Если сальдо не совпадает – корректировка перерасчетом.Показания передаются всегда последние. |

Выполняется при условии, что дата учета начислений находится в открытом периоде. В противном случае пакет считается ошибочным и не обрабатывается.

### 1.5.3 Примечание

Выгрузка сведений о счетчиках ГВС, а также их показаний из системы МП «Водоканала» в систему МП «КВЦ» не производится.

## 1.6 Оплата

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид информации** | **Код источника оплаты в Водоканале** | **Название источника оплаты в Водоканале** | **Код источника оплаты в КВЦ** | **Название источника оплаты в КВЦ** | **Условия обмена данными между Водоканалом и КВЦ** |
| Платежи, принятые в Водоканале | 116 | Касса | 11 | Взаиморасчет | По всем абонентам |
| 100 | Касса2 |
| 20 | По суду  |
| 111 | Прием показаний через личный кабинет |
| 60 | Списание по приказу |
| 63 | Списание по решению суда |
| 18 | Ошибочно проведенная оплата |
| 977 | Показания ГИС ЖКХ |

# 2. Информация, передаваемая из МП «КВЦ» в МП «Водоканал»

## 2.1 Параметры потребления

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код параметра в КВЦ** | **Название параметра в КВЦ** | **Код значения параметра в КВЦ** | **Название значения параметра в КВЦ** | **Код параметра в Водоканале** | **Название параметра в Водоканале** | **Код значения параметра в Водоканале** | **Название значения параметра в Водоканале** | **Условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом при изменении абонента** | **Условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом при добавлении абонента** |
| 37 | Форма собственности | 6  | Неизвестно | 31 | Форма собственности | 0  | Неизвестна | Код поставщика информации в КВЦ НЕ 9300 | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 0  | граждан (частный ЖФ) | 1  | собств. Граждан |
| 1  | по приватиз. (частный ЖФ) | 2  | по приватизации |
| 2  | юридич. Лиц (частный ЖФ) | 3  | юр. Лица |
| 3  | РФ (государственный ЖФ) | 4  | РФ |
| 4  | субъектов РФ (государственный ЖФ) | 5  | субъектов РФ |
| 5  | муниципальная (муниципальный ЖФ) | 6  | муниципальная |
| 52 | Вид жилого помещения | 6  | Неизвестно | 30 | Вид помещения | 0  | Неизвестен | Код поставщика информации в КВЦ НЕ 9300 | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 0  | Квартира | 1  | Квартира |
| 1  | Коммунальная квартира | 2  | Коммунальная квартира |
| 2  | Быв. Общежитие | 3  | Бывшее общежитие |
| 3  | Дом | 4  | Дом |
| 4  | Комната | 5  | Комната |
| 5  | Общежитие | 6  | Общежитие |
| 53 | Тип помещения | 0  | Жилое | 53 | Тип помещения | 0 | Жилое | Код поставщика информации в КВЦ НЕ 9300 | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 1 | Нежилое | 1 | Нежилое |
| 30 | Вид помещения | 10 | Нежилое |
| 2  | Земельный участок | 53 | Тип помещения | 2  | Земельный участок |
| 3  | Неизвестно | 3  | Неизвестно |
| 31 | Включено ХВС | -1  | Отключено | 3 | Водоснабжение | -1  | Отключено | Передача не производится | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 0  | Не начислять | 0  | Отсутствует |
| 1  | Начислять | 1  | Включено |
| 2  | Начислять (только водоотведение) | 2  | Только водоотведение |
| 8 | Водоотведение | 0  | Не начислять | 4 | Водоотведение | 0  | Отсутствует | Передача не производится | Код параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 1  | Начислять | 1  | Центральное |
| 18 | сч. ХВС | 0  | Без счетчика | 18 | Тип учета ХВС | 0  | Без счетчика | Передача не производится | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 1  | По счетчику | 1  | По счетчику |
| 4 | Холодное водоснабжение | 0 | 0.Не начисляется | 22 | Благоустройство | 0 | 0.Не начисляется | Передача не производится | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 1 | 1.Водопровод, канализация, ванна, ЦГВС (закрытый водоразбор) | 1 | 1.Водопровод, канализация, ванна, ЦГВС (закрытый водоразбор) |
| 2 | 2.Водопровод, канализация, ванна, ЦГВС (открытый водоразбор) | 2 | 2.Водопровод, канализация, ванна, ЦГВС (открытый водоразбор) |
| 3  | 3.Водопровод, канализация, душ, ЦГВС (закрытый водоразбор) | 3  | 3.Водопровод, канализация, душ, ЦГВС (закрытый водоразбор) |
| 4  | 4.Водопровод, канализация, душ, ЦГВС (открытый водоразбор) | 4  | 4.Водопровод, канализация, душ, ЦГВС (открытый водоразбор) |
| 5  | 5.Общежития с душем (закрытый водоразбор) | 5  | 5.Общежития с душем (закрытый водоразбор) |
| 6  | 6.Общежития с душем (открытый водоразбор) | 6  | 6.Общежития с душем (открытый водоразбор) |
| 7  | 7.Общежития без душа (закрытый водоразбор) | 7  | 7.Общежития без душа (закрытый водоразбор) |
| 8  | 8.Общежития без душа (открытый водоразбор) | 8  | 8.Общежития без душа (открытый водоразбор) |
| 9  | 9.Водопровод, нагреватель, ванна, унитаз | 9  | 9.Водопровод, нагреватель, ванна, унитаз |
| 10 | 10.Водопровод, нагреватель, душ, унитаз | 10 | 10.Водопровод, нагреватель, душ, унитаз |
| 11 | 11.Водопровод, нагреватель, ванна, без унитаза | 11 | 11.Водопровод, нагреватель, ванна, без унитаза |
| 12 | 12.Водопровод, нагреватель, душ, без унитаза | 12 | 12.Водопровод, нагреватель, душ, без унитаза |
| 13 | 13.Водопровод, нагреватель, унитаз | 13 | 13.Водопровод, нагреватель, унитаз |
| 14 | 14.Водопровод, нагреватель, без унитаза | 14 | 14.Водопровод, нагреватель, без унитаза |
| 15 | 15.Водопровод, ванна, унитаз | 15 | 15.Водопровод, ванна, унитаз |
| 16 | 16.Водопровод, ванна, без унитаза | 16 | 16.Водопровод, ванна, без унитаза |
| 17 | 17.Водопровод, унитаз | 17 | 17.Водопровод, унитаз |
| 18 | 18.Водопровод, без унитаза | 18 | 18.Водопровод, без унитаза |
| 19 | 19.Водопровод без выгр. Ямы | 19 | 19.Водопровод без выгр. Ямы |
| 20  | 20.Уличная колонка | 20  | 20.Уличная колонка |
| 68 | Возможность установки ПУ ХВС | 0  | Есть возможность | 43 | Тех. возможность установки ПУ | 0  | Есть | Передача не производится | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 1  | Нет возможности | 1  | Нет |
| 2 | Есть, но сч. Неисправен |  | Не передается |
| 41 | ОДН ХВС | 1  | Начислять | 46 | ХВС ОДН | 0  | Начислять | Передача не производится | Код параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 0  | Не начислять | 1  | Не начислять |
| 404 | ПоливХолодное водоснабжение | 0  | Не применять | 34 | Тип полива | 0  | Не начислять | Передача не производится | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 1 | Применять (отдельный ресурс) |  | Не передается |
| 2 | Применять (в составе ХВС) | 1  | Из водопровода |
| 2 20  | Применять (в составе ХВС)20.Уличная колонка | 2  | Из колонки |
| 19 | Сч. ГВС | 0 | Без счетчика | 19 | Тип учета ГВС | 0 | Без счетчика | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 1 | По счетчику | 1 | По счетчику |
| 27 | Включено ГВС | -2 | АОГВ | 6 | ЦГВС | -1 | Отсутствует | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| -1 | Отключено | 0 | Отключено |
| 0 | Отсутствует | -1 | Отсутствует |
| 1 | Включено | 1 | Включено |
| 2 | Только водоотведение | 1 | Включено |

## 2.2 Характеристики

### 2.2.1 Характеристики абонентов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код характеристики в КВЦ** | **Название характеристики в КВЦ** | **Код характеристики в Водоканале** | **Название характеристики в Водоканале** | **Условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом при изменении абонента** | **Условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом при добавлении абонента** |
| 2  | Общая площадь | 2  | Общая площадь | Код поставщика информации в КВЦ НЕ 9300 | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| 1 | Число зарегистрированных | 3  | Число зарегистрированных | Код поставщика информации в КВЦ НЕ 9300ИНовое значение не уменьшает численность за прошлые периоды | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИНовое значение не уменьшает численность за прошлые периоды |
| 11  | Количество собственников | 16  | Число собственников | Код поставщика информации в КВЦ НЕ 9300ИНовое значение не уменьшает численность за прошлые периоды | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИНовое значение не уменьшает численность за прошлые периоды |
| 10  | Число временно выбывших | 10  | Число временно выбывших | Код поставщика информации в КВЦ НЕ 9300ИНовое значение не уменьшает численность за прошлые периоды | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИНовое значение не уменьшает численность за прошлые периоды |
| 12  | Число временно зарегистрированных | 12  | Число временно зарегистрированных | Код поставщика информации в КВЦ НЕ 9300ИНовое значение не уменьшает численность за прошлые периоды | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИНовое значение не уменьшает численность за прошлые периоды |
| 7  | Количество соток для полива | 23  | Площадь для полива | Передача не производится | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |

## Примечание:

В случае, если новое значение одной из характеристик (3 «Число зарегистрированных», 16 «Число собственников», 10 «Число временно выбывших», 12 «Число временно зарегистрированных) уменьшает численность для расчета в периоде до 1-го числа текущего календарного месяца, то уменьшение численности в РС Водоканал производится с 1-го числа текущего календарного месяца.

### 2.2.2 Характеристики домов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код характеристики в КВЦ** | **Название характеристики в КВЦ** | **Код характеристики в Водоканале** | **Название характеристики в Водоканале** | **Условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом при изменении абонента** | **Условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом при добавлении абонента** |
| 32001  | Общая площадь дома | 206001  | Общая площадь дома |  | Передача не производится |
| 32010 | Площадь МОП  | 32010 | Площадь МОП |  | Передача не производится |

## 2.3 Сведения об абонентах

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид информации** | **Условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом при изменении абонента** | **Условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом при добавлении абонента** |
| ФИО абонента и ответственного квартиросъемщика | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 или Код поставщика информации в КВЦ 9300 | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| Лицевой счет КВЦ (8 знаков) | Передача не производится | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| Адрес(нас. пунктулицадомкорпусквартиракомнатаподъезд) | Передача не производится | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| Хозяин информации вместе с данными об организации | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| e-mail | Передача не производится | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| Контактные телефоны | Передача не производится | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |

\* после добавления абонента в Водоканале формируется пакет с присвоенным лицевом счетом для передачи в КВЦ.

## 2.4 Граждане

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид информации** | **Условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом** |
| Добавление гражданина | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 |
| Изменение ФИО гражданина | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЕсть гражданин с таким уникальным кодом идентификации |
| Изменение пола гражданина | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЕсть гражданин с таким уникальным кодом идентификации |
| Изменение статуса гражданина | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЕсть гражданин с таким уникальным кодом идентификации |
| Изменение собственности гражданина | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЕсть гражданин с таким уникальным кодом идентификации |
| Прибытие/убытие гражданина | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЕсть гражданин с таким уникальным кодом идентификации |
| Удаление гражданина | Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЕсть гражданин с таким уникальным кодом идентификации |

## 2.5 Объем по приборам учета горячего водоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид информации** | **Условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом** |
| Загрузка объема по ИПУ ГВС из платежной системы | Передача не производится |
| Ввод объема по ИПУ ГВС через web-сервис | Код параметра в КВЦ 108 Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение» Коды значений параметра в КВЦ 15 16 И НЕ Код параметра 61 Название параметра в КВЦ «Не начислять водоотведение от ГВС» Код значения параметра в КВЦ 1 |
| Загрузка объема по ИПУ ГВС через online-обмен от РМПТС | Код параметра в КВЦ 108 Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение» Коды значений параметра в КВЦ 15 16 И НЕ Код параметра 61 Название параметра в КВЦ «Не начислять водоотведение от ГВС» Код значения параметра в КВЦ 1 |
| Загрузка объема по ИПУ ГВС через offline-обмен от РМПТС | Код параметра в КВЦ 108 Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение» Коды значений параметра в КВЦ 15 16 И НЕ Код параметра 61 Название параметра в КВЦ «Не начислять водоотведение от ГВС» Код значения параметра в КВЦ 1 |
| Ввод объема по ИПУ ГВС через расчетную систему | Код параметра в КВЦ 108 Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение» Коды значений параметра в КВЦ 15 16 И НЕ Код параметра 61 Название параметра в КВЦ «Не начислять водоотведение от ГВС» Код значения параметра в КВЦ 1 |
| Загрузка объемов по ИПУ ГВС через обработку «КИН\_загрузка макетов» | Код параметра в КВЦ 108 Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение» Коды значений параметра в КВЦ 15 16 И НЕ Код параметра 61 Название параметра в КВЦ «Не начислять водоотведение от ГВС» Код значения параметра в КВЦ 1 |

## Примечание:

Под добавленными абонентами понимаются абоненты, у которых открывается услуга, или только что открытые в базе МП «КВЦ» абоненты.

## Лист регистрации изменений

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | № заявки | Исходная запись | Новая запись | дата |
| 1 |  | В Водоканале параметр 3 «Водоснабжение» значение 3 «Только ОДН» соответствует в КВЦ параметру 31 «Включено ХВС» значению 3 «Начислять (только ОДН)» | В Водоканале параметр 3 «Водоснабжение» значение 3 «Только ОДН» соответствует в КВЦ параметру 31 «Включено ХВС» значению -1 «Отключено» | 14.11.2018 |
| 2 |  | В Водоканале параметр 34 «Тип полива» значение 2 «Из колонки» соответствует в КВЦ параметру 40 «Полив» значению 1 «Применять (отдельный ресурс)» | В Водоканале параметр 34 «Тип полива» значение 2 «Из колонки» соответствует в КВЦ параметру 40 «Полив» значению 2 «Применять (в составе ХВС)» и параметру 4 «Холодное водоснабжение» значению 20 «20.Уличная колонка» | 14.11.2018 |
| 3 |  | В Водоканале параметр 30 «Вид помещения» значение 10 «Нежилое» соответствует в КВЦ параметру 52 «Вид жилого помещения» значению 10 «Нежилое» | В Водоканале параметр 30 «Вид помещения» значение 10 «Нежилое» соответствует в КВЦ параметру 53 «Тип помещения» значению 2 «Нежилое», в параметр 52 «Вид жилого помещения» значение не передается | 16.11.2018 |
| 4 |  |  | В водоканале для параметра 53 «Тип помещения» значения 0,1,2,3 соответствуют в КВЦ параметру 53 «Тип помещения» с соответствующими номерами значений | 16.11.2018 |
| 5 |  |  | Добавлена таблица 1.2 «Характеристики, которые передаются дополнительно» | 20.11.2018 |
| 6 |  |  | В таблицу 1.1 «Параметры потребления» добавлен столбец «Передавать дополнительно», в котором внесена связь с таблицей 1.2  | 20.11.2018 |
| 7 |  | Таблица 2.3 «Сведения об абонентах» вид информации «Хозяин информации» условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом при изменении абонента «Передача не производится» | Таблица 2.3 «Сведения об абонентах» вид информации «Хозяин информации» условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом при изменении абонента «Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16» | 20.11.2018 |
| 8 |  |  | «Стоимость м3 ХВС» и «Стоимость м3 Водоотведения» удалены из таблицы 1.3 «Характеристики» | 20.11.2018 |
| 9 |  | Таблица 2.2 «Характеристики» характеристика в Водоканале 150 «Доля площади МОП» и в КВЦ 150 «Доля площади МОП» | Таблица 2.2 «Характеристики» в Водоканале 32010 «Площадь МОП» и в КВЦ 32010 «Площадь МОП» | 20.11.2018 |
| 10 |  |  | Таблица 1.3 «Характеристики» в Водоканале 32010 «Площадь МОП» и в КВЦ 32010 «Площадь МОП» | 20.11.2018 |
| 11 |  | Таблица 1.3 «Характеристики» характеристика в Водоканале 32001 «Общая площадь дома»Таблица 2.2 «Характеристики» характеристика в Водоканале 32001 «Общая площадь дома» | Таблица 1.3 «Характеристики» характеристика в Водоканале 206001 «Общая площадь дома»Таблица 2.2 «Характеристики» характеристика в Водоканале 206001 «Общая площадь дома» | 21.11.2018 |
| 12 |  |  | Разделены таблицы 1.3 «Характеристики» и 2.2 «Характеристики» на таблицы 1.3.1 «Характеристики абонентов», 1.3.2 «Характеристики домов» и 2.2.1 «Характеристики абонентов», 2.2.2 «Характеристики домов» | 22.11.2018 |
| 13 |  | Таблица 1.1 «Параметры потребления» параметр потребления в Водоканале 3 «Водоснабжение» условия обмена «Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16» | Таблица 1.1 «Параметры потребления» параметр потребления в Водоканале 3 «Водоснабжение» условия обмена «Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16илиКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16илиКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16» | 22.11.2018 |
| 14 | 11835 | Таблица 1.1 «Параметры потребления» параметр потребления в Водоканале 3 «Водоснабжение» значение 3 «Только ОДН» соответствует в КВЦ параметру 31 «Включено ХВС» значению -1 «Отключено» | Таблица 1.1 «Параметры потребления» параметр потребления в Водоканале 3 «Водоснабжение» значение 3 «Только ОДН» соответствует в КВЦ параметру 31 «Включено ХВС» значению 0 «Не начислять» | 23.11.2018 |
| 15 | 11835 | Таблица 1.1 «Параметры потребления» параметр потребления в Водоканале 3 «Водоснабжение» значение -1 «Отключено» соответствует в КВЦ параметру 31 «Включено ХВС» значению -1 «Отключено» | Таблица 1.1 «Параметры потребления» параметр потребления в Водоканале 3 «Водоснабжение» значение -1 «Отключено» соответствует в КВЦ параметру 31 «Включено ХВС» значению -1 «Отключено» и параметру 41 «ОДН ХВС» значению 0 «Не начислять» | 23.11.2018 |
| 16 | 11835 | Таблица 1.1 «Параметры потребления» параметр потребления в Водоканале 3 «Водоснабжение» значение 0 «Отсутствует» соответствует в КВЦ параметру 31 «Включено ХВС» значению 0 «Не начислять» | Таблица 1.1 «Параметры потребления» параметр потребления в Водоканале 3 «Водоснабжение» значение 0 «Отсутствует» соответствует в КВЦ параметру 31 «Включено ХВС» значению 0 «Не начислять» и параметру 41 «ОДН ХВС» значению 0 «Не начислять» | 23.11.2018 |
| 17 |  |  | Таблица 2.1 «Параметры потребления» параметр потребления в КВЦ 40 «Полив» значение 1 «Применять (отдельный ресурс)» не передается в Водоканал. | 28.11.2018 |
| 18 |  | Таблица 2.1 «Параметры потребления» параметр потребления в КВЦ 31 «Включено ХВС» условия обмена для новых абонентов «Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16» | Таблица 2.1 «Параметры потребления» параметр потребления в КВЦ 31 «Включено ХВС» условия обмена для новых абонентов «Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16илиКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16илиКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16» | 29.11.2018 |
| 19 |  |  | Таблица 2.3 «Сведения об абонентах» добавлена передача данных по новым абонентам: e-mail, контактные телефоны.Расшифрован состав адресной информации. | 30.11.2018 |
| 20 |  | Таблица 2.2.1 «Характеристики абонентов» коды характеристик в КВЦ 1,2,3,10,11,12 условия обмена данными для новых абонентов «Передача не производится» | Таблица 2.2.1 «Характеристики абонентов» коды характеристик в КВЦ 1,2,3,10,11,12 условия обмена данными для новых абонентов «Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16» | 30.11.2018 |
| 21 | 12382 | Таблица 1.1 «Параметры потребления» параметр потребления в Водоканале 45 «Возм. Уст. ИПУ» соответствует в КВЦ параметру 28 «Повышающий коэффициент ХВС» | Таблица 1.1 «Параметры потребления» параметр в Водоканале 43 «Тех. возможность установки ПУ» значение 0 «Есть» соответствует в КВЦ параметру 68 «Возможность установки ПУ ХВС» значению 0 «Есть возможность.Значение в Водоканале 1 «Нет» соответствует значению в КВЦ 1 «Нет возможности». | 28.01.2019 |
| 22 |  |  | Раздел 1.3.3 «Численность абонентов» | 26.02.2019 |
| 23 |  | Удалено Таблица 2.3 «Сведения об абонентах» передача Лицевого счета КВЦ (14 знаков) |  | 04.03.2019 |
| 24 | 12693 | Удалено Таблица 2.2.1 «Характеристики абонентов» передача характеристики абонентов «Количество проживающих» |  | 05.03.2019 |
| 25 | 12693 | Удалено Таблица 1.3.2 «Характеристики домов» |  | 05.03.2019 |
| 27 | 12693 |  | Таблица 1.6 Оплата добавлены источники оплаты в Водоканале: 20 «По суду», 111 «Прием показаний через личный кабинет», 60 «Списание по приказу», 63 «Списание по решению суда», 18 «Ошибочно проведенная оплата». Все они соответствует источнику оплаты в КВЦ 11 «Взаиморасчет» | 05.03.2019 |
| 28 | 12382 | Таблица 2.1 «Параметры потребления» параметр потребления в Водоканале 45 «Возм. Уст. ИПУ» соответствует в КВЦ параметру 28 «Повышающий коэффициент ХВС» | Таблица 2.1 «Параметры потребления» параметр в Водоканале 43 «Тех. возможность установки ПУ» значение 0 «Есть» соответствует в КВЦ параметру 68 «Возможность установки ПУ ХВС» значению 0 «Есть возможность.Значение в Водоканале 1 «Нет» соответствует значению в КВЦ 1 «Нет возможности».Значение в КВЦ 2 «Есть, но сч. Неисправен» не передается. | 06.03.2019 |
| 29 |  |  | 1.5.2 «Операции» изменены алгоритмы обмена показаниями. В процессе обмена передаются последние показания абонента и сальдо на текущий месяц. | 15.03.2019 |
| 30 |  |  | Удален раздел и его подразделы 2.4 «Счетчики и показания». В связи с включением разделения платежей, принимаемых на пунктах платежей КВЦ, по ресурсоснабжающим организациям, прием показаний от КВЦ не производится. | 15.03.2019 |
| 31 | 14912 | Таблица 2.3 «Сведения об абонентах» хозяин информации. | Таблица 2.3 «Сведения об абонентах» хозяин информации вместе с данными об организации | 14.08.2019 |
| 32 | 14901 |  | Раздел 1.4 Ручные перерасчеты. Корректировка сальдо по пени производится только в сторону уменьшения задолженности абонента в КВЦ, но не менее 0 (переплаты по пени быть не может). | 21.08.2019 |
| 33 | 15217 |  | Раздел 1.4 Ручные перерасчеты. Ручная корректировка сальдо принимается, если на дату корректировки РСО является (являлась) поставщиком услуги по данным КВЦ. | 27.09.2019 |
| 34 | 15443 |  | Таблица 2.1 «Параметры потребления» параметр потребления в КВЦ 19 «Сч. ГВС» параметр потребления в Водоканале 19 «Тип учета ГВС». | 29.10.2019 |
| 35 | 15898 |  | Таблица 2.5 «Объемы по Горячему Водоснабжению» | 18.12.2019 |
| 36 | 15678 | Таблица 2.2.1 «Характеристики абонентов» для характеристик 1 «Число зарегистрированных», 11 «Количество собственников», 10 «Число временно выбывших, 12 «Число временно зарегистрированных» условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом при добавлении абонента: Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16 | Таблица 2.2.1 «Характеристики абонентов» для характеристик 1 «Число зарегистрированных», 11 «Количество собственников», 10 «Число временно выбывших, 12 «Число временно зарегистрированных» условия обмена данными между КВЦ и Водоканалом при добавлении абонента: Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИНовое значение не уменьшает численность за прошлые периоды | 25.12.2019 |
| 37 | 15939 |  | Пункт 1.5.3 Примечание. Выгрузка сведений о счетчиках ГВС, а также их показаний из системы МП «Водоканала» в систему МП «КВЦ» не производится | 30.12.2019 |
| 38 | 15847 |  | Таблица 2.1 «Параметры потребления» параметр потребления в КВЦ 27 «Включено ГВС» параметр потребления в Водоканале 6 «ЦГВС» | 30.12.2019 |
| 39 | 15680 | Таблица 2.4 «Граждане» условия обмена «Код поставщика информации в КВЦ 9300, «учет численности программой ОДАНТ» = Нет и есть гражданин с таким уникальным кодом идентификации» | Таблица 2.4 «Граждане» условия обмена «Код параметра в КВЦ 104 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 108Название параметра в КВЦ «Поставщик Водоотведение»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЛИКод параметра в КВЦ 124 Название параметра в КВЦ «Поставщик Холодное водоснабжение ОДН»Коды значений параметра в КВЦ 15 16ИЕсть гражданин с таким уникальным кодом идентификации» | 13.02.2020 |
| 40 | 16425 |  | Таблица 1.6 «Оплата» новый источник оплаты в Водоканале код 977 название «Показания ГИС ЖКХ» | 02.03.2020 |
| 41 | 15680 |  | Таблица 2.2.1 «Характеристики абонентов» Примечание: В случае, если новое значение одной из характеристик (3 «Число зарегистрированных», 16 «Число собственников», 10 «Число временно выбывших», 12 «Число временно зарегистрированных) уменьшает численность для расчета в периоде до 1-го числа текущего календарного месяца, то уменьшение численности в РС Водоканал производится с 1-го числа текущего календарного месяца. | 11.03.2020 |