

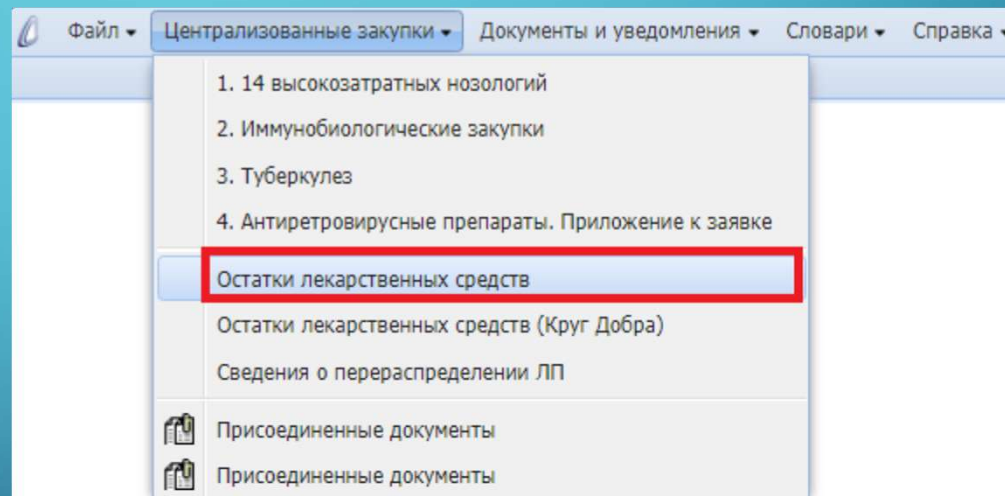
ПОДСИСТЕМА МОНИТОРИНГА  
ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ ЗАКУПОК

ОСТАТКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ  
СРЕДСТВ



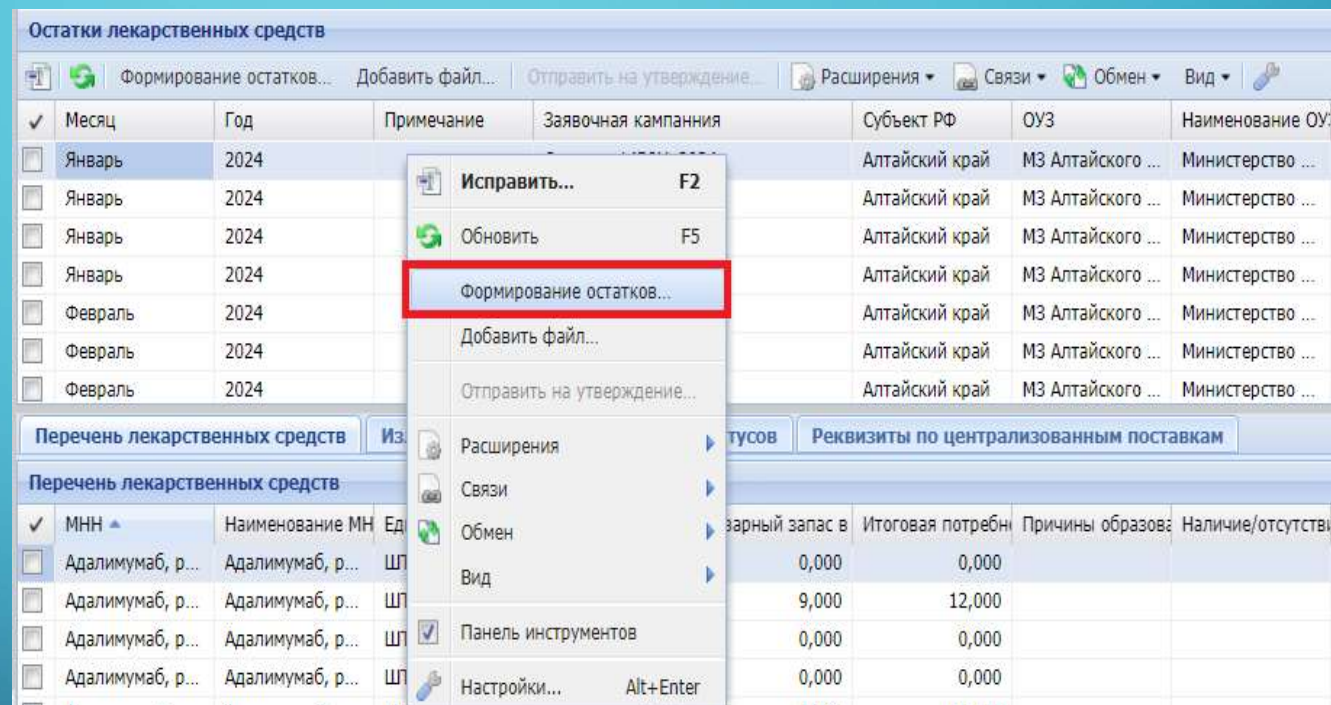
# ФОРМИРОВАНИЕ ОСТАТКОВ ЗА ПЕРИОД

- Регистрация остатков лекарственных средств по централизованным поставкам осуществляется в разделе «Централизованные закупки»
- В выпадающем меню необходимо выбрать пункт меню «Остатки лекарственных средств»:

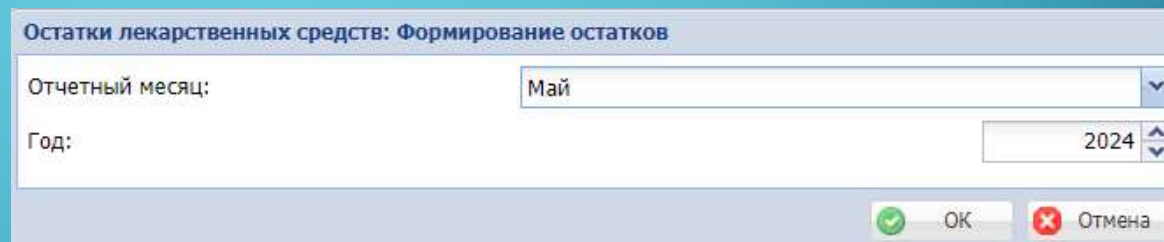


- **Важно!** Остатки за отчетный месяц формируются сразу по четырем направлениям:
  - 14 Высокозатратные нозологии;
  - Антиретровирусные препараты;
  - Иммунобиологические закупки;
  - Туберкулез.
- Остатки лекарственных препаратов **необходимо внести до 5 числа каждого месяца.**
- Прежде чем формировать остатки за отчетный месяц, необходимо убедиться, что за данный период еще не сформированы данные.
- Автоматически остатки не формируются. Формирование остатков лекарственных средств осуществляют сотрудники региональных ОУЗ.

- Для формирования остатков необходимо установить курсор на заголовок и нажать правую кнопку мыши/ в контекстном меню выбрать «Формирование остатков»



- В открывшейся форме «Остатки лекарственных средств: Формирование остатков» необходимо выбрать отчетный месяц (выпадающий список) и год. После чего необходимо нажать кнопку ОК.
- Формирование остатков займет некоторое время. 🕒



Остатки лекарственных средств: Формирование остатков

Отчетный месяц: Май

Год: 2024

ОК Отмена

- Каждое направление имеет определенный список лекарственных препаратов (МНН, лекарственная форма, дозировка)

| Остатки лекарственных средств |         |            |                    |                |                   |                  |           |                |  |
|-------------------------------|---------|------------|--------------------|----------------|-------------------|------------------|-----------|----------------|--|
| Месяц                         | Год     | Примечание | Заявочная кампания | Субъект РФ     | ОУЗ               | Наименование ОУ  | AUTHID    | Статус         |  |
| <input type="checkbox"/>      | Январь  | 2024       | Остатки_14ВЗН_2024 | Алтайский край | МЗ Алтайского ... | Министерство ... | PARUS_WEB | На утверждении |  |
| <input type="checkbox"/>      | Январь  | 2024       | Остатки_АРВП_2024  | Алтайский край | МЗ Алтайского ... | Министерство ... | PARUS_WEB | На утверждении |  |
| <input type="checkbox"/>      | Январь  | 2024       | Остатки_ИЛП_2024   | Алтайский край | МЗ Алтайского ... | Министерство ... | PARUS_WEB | На утверждении |  |
| <input type="checkbox"/>      | Январь  | 2024       | Остатки_ТУБ_2024   | Алтайский край | МЗ Алтайского ... | Министерство ... | PARUS_WEB | На утверждении |  |
| <input type="checkbox"/>      | Февраль | 2024       | Остатки_14ВЗН_2024 | Алтайский край | МЗ Алтайского ... | Министерство ... | PARUS_WEB | На утверждении |  |
| <input type="checkbox"/>      | Февраль | 2024       | Остатки_АРВП_2024  | Алтайский край | МЗ Алтайского ... | Министерство ... | PARUS_WEB | На утверждении |  |
| <input type="checkbox"/>      | Февраль | 2024       | Остатки_ИЛП_2024   | Алтайский край | МЗ Алтайского ... | Министерство ... | PARUS_WEB | На утверждении |  |

| Перечень лекарственных средств |  |                   |                    |                  |                      |             |  |  |  |
|--------------------------------|--|-------------------|--------------------|------------------|----------------------|-------------|--|--|--|
| Перечень лекарственных средств |  |                   |                    |                  |                      |             |  |  |  |
| МНН                            | Наименование МН  | Единица измерения | Количество в едини | Товарный запас в | Итоговая потребность | Причины об  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,4 мл, 0,400 мл (ШТ)       | Адалимумаб, р...  | ШТ                 | 0,000            | 0,000                | 0,000       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,8 мл, 0,800 мл (ШТ)       | Адалимумаб, р...  | ШТ                 | 14,400           | 9,000                | 12,000      |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,4 мл                      | Адалимумаб, р...  | ШТ                 | 0,000            | 0,000                | 0,000       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,8 мл                      | Адалимумаб, р...  | ШТ                 | 0,000            | 0,000                | 0,000       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Алемтузумаб, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 10 мг/мл, ...  | Алемтузумаб, к... | МЛ                 | 3,600            | 1,000                | 15,600      |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Антиингибиторный коагулянтный комплекс, лиофилизат для пр р/для инфузий ...    | Антиингибитор...  | ЕД                 | 0,000            | 0,000                | 0,000       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Антиингибиторный коагулянтный комплекс, лиофилизат для приг р/для инфузи...    | Антиингибитор...  | ЕД                 | 0,000            | 0,000                | 0,000       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Бортезомиб, 2 мг и/или 3,0 мг и/или 3,5 мг                                     | Бортезомиб, л...  | ШТ                 | 0,000            | 0,000                | 0,000       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Бортезомиб, 2,5 мг и/или 3,0 мг и/или 3,5 мг                                   | Бортезомиб, л...  | ШТ                 | 1 572,000        | 6,000                | 3 202,000   |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Велаглуцераза альфа, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 4...    | Велаглуцераза...  | ЕД                 | 70 400,000       | 4,500                | 196 800,000 |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Галсульфаза, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 1 мг/мл, 5 ... | Галсульфаза, к... | МЛ                 | 0,000            | 0,000                | 0,000       |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Глатирамера ацетат, раствор для подкожного введения 20 мг/мл, 1 мл             | Глатирамера а...  | МЛ                 | 15 596,000       | 11,000               | 16 154,000  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Глатирамера ацетат, раствор для подкожного введения 40 мг/мл, 1 мл             | Глатирамера а...  | МЛ                 | 6 180,000        | 9,500                | 3 204,000   |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Даратумумаб, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 20 мг/мл, ...  | Даратумумаб, ...  | МЛ                 | 0,000            | 0,000                | 49 500,000  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Даратумумаб, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 20 мг/мл, ...  | Даратумумаб, ...  | МЛ                 | 6 570,000        | 1,500                | 19 795,000  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/>       | Дорназа альфа, раствор для ингаляций 1 мг/мл, 2,5 мл                           | Дорназа альфа...  | МЛ                 | 31 290,000       | 8,500                | 28 770,000  |  |  |  |

# ЗАПОЛНЕНИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

- Выбрать запись из Перечня лекарственных препаратов одним нажатием левой кнопкой мыши и выполнить команду контекстного меню (нажать правую клавишу мыши) и нажать на «Исправить»

| МНН  | Наименование МН  | Единица измерения | Количество в единицах | Товарный запас в единицах |
|--|--|-------------------|-----------------------|---------------------------|
| Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,4 мл, 0,400 мл (ШТ)                       | Адалимумаб, р...   | ШТ                | 0,000                 | 0,000                     |
| Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,8 мл, 0,800 мл (ШТ)                       | Адалимумаб, р...   | ШТ                | 14,400                | 9,000                     |
| Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,4 мл                                      | Адалимумаб, р...   | ШТ                | 0,000                 | 0,000                     |
| Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,8 мл                                      | Адалимумаб, р...   | ШТ                | 0,000                 | 0,000                     |
| Алемтосумаб, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 10 мг/мл, ...                  | Алемтосумаб, р...  | МЛ                | 0,000                 | 0,000                     |
| Антиингибиторный коагулянтный комплекс, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, ... | Антиингибиторный коагулянтный комплекс, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, ... | МЛ                | 3,600                 | 1,000                     |
| Антиингибиторный коагулянтный комплекс, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, ... | Антиингибиторный коагулянтный комплекс, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, ... | МЛ                | 0,000                 | 0,000                     |
| Бортезомиб, 2 мг и/или 3,0 мг и/или 3,5 мг   | Бортезомиб, 2 мг и/или 3,0 мг и/или 3,5 мг   | МЛ                | 0,000                 | 0,000                     |
| Бортезомиб, 2,5 мг и/или 3,0 мг и/или 3,5 мг   | Бортезомиб, 2,5 мг и/или 3,0 мг и/или 3,5 мг   | МЛ                | 1 572,000             | 6,000                     |
| Велаглуцераса альфа, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 4...                    | Велаглуцераса альфа, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 4...                    | МЛ                | 70 400,000            | 4,500                     |
| Галсульфаза, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 1 мг/мл, 5 ...                 | Галсульфаза, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 1 мг/мл, 5 ...                 | МЛ                | 0,000                 | 0,000                     |
| Глатирамера ацетат, раствор для подкожного введения 20 мг/мл, 1 мл                             | Глатирамера ацетат, раствор для подкожного введения 20 мг/мл, 1 мл                             | МЛ                | 15 596,000            | 11,000                    |
| Глатирамера ацетат, раствор для подкожного введения 40 мг/мл, 1 мл                             | Глатирамера ацетат, раствор для подкожного введения 40 мг/мл, 1 мл                             | МЛ                | 6 180,000             | 9,500                     |
| Даратумумаб, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 20 мг/мл, ...                  | Даратумумаб, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 20 мг/мл, ...                  | МЛ                | 0,000                 | 0,000                     |
| Даратумумаб, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 20 мг/мл, ...                  | Даратумумаб, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 20 мг/мл, ...                  | МЛ                | 6 570,000             | 1,500                     |
| Дорназа альфа, раствор для ингаляций 1 мг/мл, 2,5 мл   | Дорназа альфа, раствор для ингаляций 1 мг/мл, 2,5 мл   | МЛ                | 31 290,000            | 8,500                     |
| Идурсульфазы бета, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 2 мг/мл, 3 мл            | Идурсульфазы бета, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 2 мг/мл, 3 мл            | МЛ                | 417,000               | 11,500                    |
| Идурсульфазы бета, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 2 мг/мл, 3 мл            | Идурсульфазы бета, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 2 мг/мл, 3 мл            | МЛ                | 1 464,000             | 4,000                     |
| Иксазомиб, капсулы, 3 мг   | Иксазомиб, капсулы, 3 мг   | ШТ                | 0,000                 | 0,000                     |

- Форма редактирования остатков состоит из 3-х блоков: «Заявлено ЛП на год», «Централизованная поставка на год», «Остатки ЛП». В форме заполняем количественные поля блока «Остатки ЛП».
- Кроме этого, при наличии опубликованных перераспределений или сверхнормативных остатков, необходимо внести соответствующие поля.

Перечень лекарственных средств: Исправление записи

МНН

Код: Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40

Единица измерения: ШТ

Наименование МНН:  
Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0.8 мл

Заявлено ЛП на 2024 год

|   |       |
|---|-------|
| Численность пациентов:                                  | 0,000 |
| Итоговая потребность (округленная):                     | 0,000 |
| Планируемый остаток на 01.01.2024 г.:                   | 0,000 |
| Потребность (Итоговая потребность+Планируемый остаток): | 0,000 |

Централизованная поставка на 2024 год

|   |       |
|---|-------|
| Закуплено ЛП на 2024 год (в ед. измерения): | 0,000 |
| Дата фактической поставки закупленных ЛП:   |       |

Остаток ЛП

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Численность пациентов:           | 0,000 |
| Количество в единицах измерения: | 0,000 |
| Количество упаковок:             | 0,000 |
| Товарный запас в месяцах:        | 0,000 |

Наличие/отсутствие информации об опубликованных перераспределениях:

Причины образования сверхнормативных остатков:

OK Отмена



- После внесения количественных данных нажать кнопку ОК для сохранения данных.

Перечень лекарственных средств: Исправление записи

**МНН**

Код: Адалимуаб, раствор для подкожного введения, 40

Единица измерения: ШТ

Наименование МНН:  
Адалимуаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0.8 мл

**Заявлено ЛП на 2024 год**

|   |       |
|---|-------|
| Численность пациентов:                                  | 0,000 |
| Итоговая потребность (округленная):                     | 0,000 |
| Планируемый остаток на 01.01.2024 г.:                   | 0,000 |
| Потребность (Итоговая потребность+Планируемый остаток): | 0,000 |

**Централизованная поставка на 2024 год**

|   |       |
|---|-------|
| Закуплено ЛП на 2024 год (в ед. измерения): | 0,000 |
| Дата фактической поставки закупленных ЛП:   |       |

**Остаток ЛП**

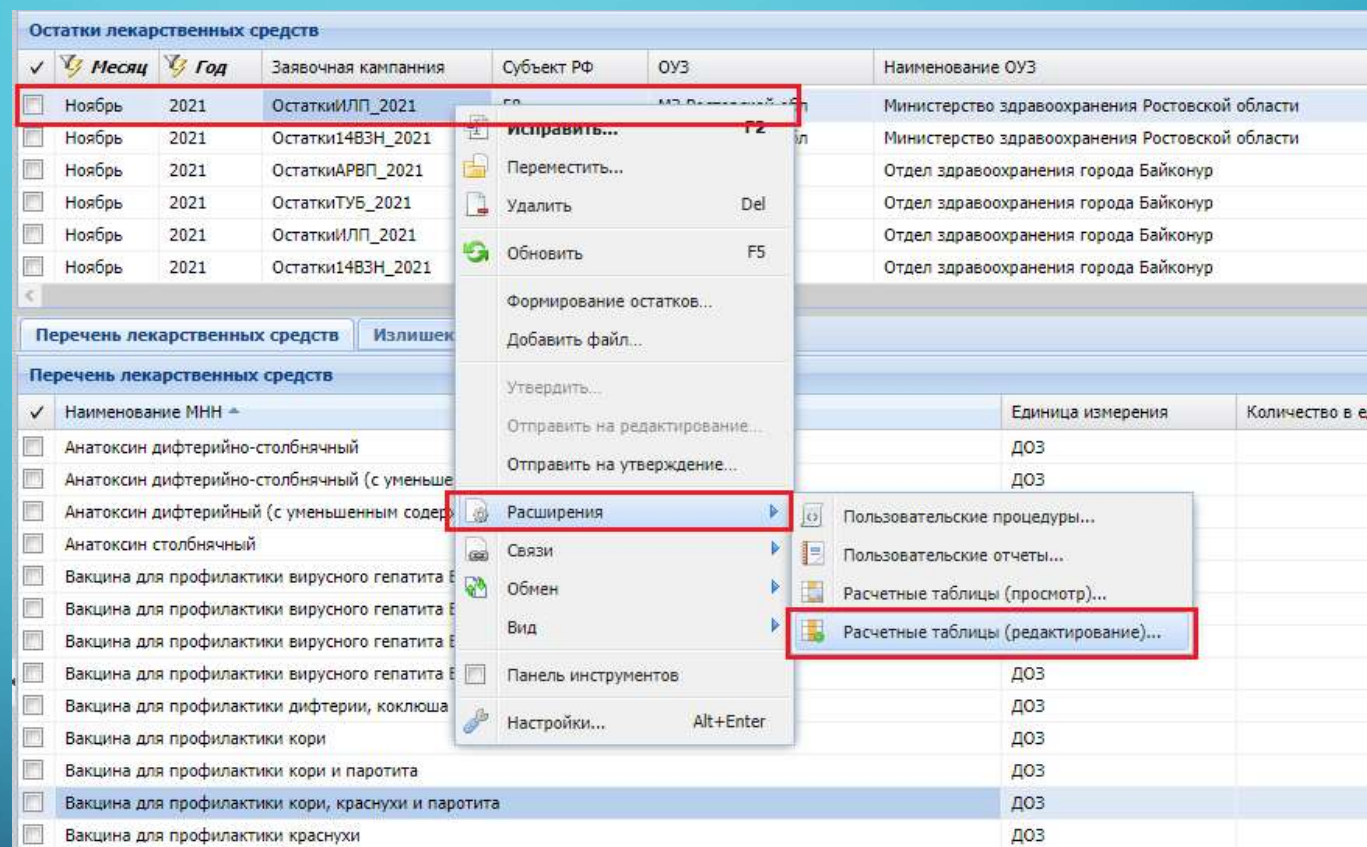
|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Численность пациентов:           | 0,000 |
| Количество в единицах измерения: | 0,000 |
| Количество упаковок:             | 0,000 |
| Товарный запас в месяцах:        | 0,000 |

Наличие/отсутствие информации об опубликованных перераспределениях:

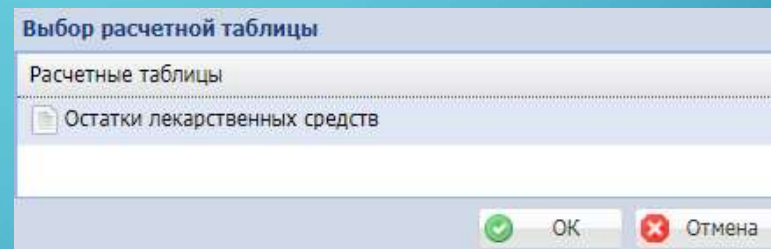
Причины образования сверхнормативных остатков:

ОК Отмена

- Кроме построчного редактирования данных, есть возможность внесения данных в excel-таблицу с помощью расчетной таблицы: нажимаем правую кнопку мыши / Расширения / «Расчетные таблицы (редактирование)».



- Выбираем расчетную таблицу «Остатки лекарственных средств»



- При открытии расчетной таблицы необходимо разрешить редактирование данных и включить содержимое в EXCEL.

Предупреждение системы безопасности    Запуск макросов отключен.    **Включить содержимое**

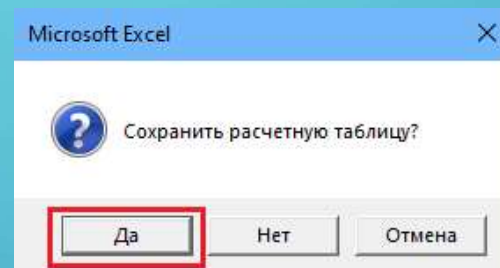
М10

Сведения об остатках лекарственных препаратов по состоянию на 31.01.2024 (14ВЭН\_2024)

| Международное непатентованное наименование, лекарственная форма, дозировка   | Единица измерения | Дата фактической поставки закупленным ЛП | Остатки ЛП: Численность пациентов | Остатки ЛП: Количество в единицах измерения | Остатки ЛП: Количество упаковок | Остатки ЛП: Товарный запас в месяцах | Наличие/отсутствие информации об опубликованных перераспределениях (в ед. измерения) с указанием кода на перераспределенного ЛП и субъекта РФ, получающего перераспределенный ЛП | Причины образования сверхнормативных остатков (с указанием проведенной работы по исправлению данной ситуации), причины выявленной разницы между заявленной потребностью и образовавшимся остатком на отчетный период |
|--|-------------------|--|-----------------------------------|---|---------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| 1  | 2                 | 3  | 4                                 | 5   | 6                               | 7                                    | 8  | 9  |
| Алалимузоб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,4 мл  | ШП                |  | 0                                 | 0,000                                       | 0,000                           | 0,000                                |  |  |
| Алалимузоб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,4 мл, 0,400 мл  | ШП                |  | 0                                 | 0,000                                       | 0,000                           | 0,000                                |  |  |
| Алалимузоб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,8 мл  | ШП                |  | 0                                 | 0,000                                       | 0,000                           | 0,000                                |  |  |
| Алалимузоб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,8 мл, 0,800 мл  | ШП                |  | 1                                 | 14,400                                      | 9,000                           | 9,000                                |  |  |
| Алентузузоб, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 10 мг/мл, 1,2 мл   | МП                |  | 2                                 | 3,600                                       | 3,000                           | 1,000                                |  |  |
| Антигипертензивный коагулянтный комплекс, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 1000 ЕД                          | ЕД                |  | 0                                 | 0,000                                       | 0,000                           | 0,000                                |  |  |
| Антигипертензивный коагулянтный комплекс, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 ЕД                           | ЕД                |  | 0                                 | 0,000                                       | 0,000                           | 0,000                                |  |  |
| Бортезомиб, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного или подкожного введения 2 мг и/или 3,0 мг и/или 3,5 мг   | ШП                |  | 0                                 | 0,000                                       | 0,000                           | 0,000                                |  |  |
| Бортезомиб, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного или подкожного введения 2,5 мг и/или 3,0 мг и/или 3,5 мг | ШП                | 29.01.2024                               | 118                               | 1 572,000                                   | 1 572,000                       | 6,000                                |  |  |
| Везалогонеза альфа, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   | ЕД                | 29.01.2024                               | 5                                 | 70 400,000                                  | 176,000                         | 4,500                                |  |  |

Лист1

- После окончания заполнения таблицы, нажимаем красный крестик в правой части таблицы.
- Появляется окно, которое предлагает сохранить внесенные параметры в расчетную таблицу.



# ПОДТВЕРЖДЕНИЕ РЕКВИЗИТОВ ПО ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ ПОСТАВКАМ

- В разделе Остатки лекарственных средств реализован функционал своевременной актуализации реквизитов по централизованным поставкам. Внесение информации реализовано в спецификации «Реквизиты по централизованным поставкам»

| Остатки лекарственных средств |              |        |      |                   |                    |                |                    |  |
|-------------------------------|--------------|--------|------|-------------------|--------------------|----------------|--------------------|--|
| ✓                             | Дата остатка | Месяц  | Год  | Подписан регионом | Заявочная кампания | Субъект РФ     | ОУЗ                | Наименование ОУЗ                             |
| <input type="checkbox"/>      | 30.04.2024   | Апрель | 2024 | Подписан          | Остатки_14ВЗН_2024 | Алтайский край | МЗ Алтайского края | Министерство здравоохранения Алтайского края |
| <input type="checkbox"/>      | 30.04.2024   | Апрель | 2024 | Подписан          | Остатки_АРВП_2024  | Алтайский край | МЗ Алтайского края | Министерство здравоохранения Алтайского края |
| <input type="checkbox"/>      | 30.04.2024   | Апрель | 2024 | Подписан          | Остатки_ИЛП_2024   | Алтайский край | МЗ Алтайского края | Министерство здравоохранения Алтайского края |
| <input type="checkbox"/>      | 30.04.2024   | Апрель | 2024 | Подписан          | Остатки_ТУБ_2024   | Алтайский край | МЗ Алтайского края | Министерство здравоохранения Алтайского края |

| Реквизиты по централизованным поставкам |          |                |             |                              |                              |  |
|---|----------|----------------|-------------|------------------------------|------------------------------|--|
| ✓                                       | Актуален | Регион         | Направление | Наименование ГРБС (ОУЗ/ФОИВ) | Наименование грузополучателя | Адрес доставки                         |
| <input type="checkbox"/>                | Да       | Алтайский край | 14 ВЗН      | МЗ Алтайского края           | Аптеки Алтая                 | Алтайский край, г. Барнаул, ул. Силика |

# ФОРМА РЕДАКТИРОВАНИЯ (ПОДТВЕРЖДЕНИЯ) РЕКВИЗИТОВ

- К реквизитам относятся такие понятия как: главный распорядитель бюджетных средств (ГРБС), Получатель/Грузополучатель (организация, получающая лекарственные препараты по направлению) и адрес доставки.
- Каждое направление (14 ВЗН, АРВП, ИЛП, Туберкулез) имеет свои реквизиты поставок: ГРБС, Получатель/Грузополучатель, адрес доставки.
- Своевременная актуализирование реквизитов значительно ускоряет процесс доставки лекарственных препаратов организациям Получателя и Грузополучателя.
- Реквизиты в обязательном порядке подписываются электронной подписью руководителя регионального органа управления здравоохранения (региональным ОУЗ).

- Форма редактирования вызывается с помощью контекстного меню (правая кнопка мыши на строке реквизитов) и действия «Исправить»

**Остатки лекарственных средств**

| ✓                        | Дата остатка | Месяц  | Год  | Подписан регионом | Заявочная кампания | Субъект РФ     | ОУЗ                | Наименование ОУЗ                             |
|--------------------------|--------------|--------|------|-------------------|--------------------|----------------|--------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | 30.04.2024   | Апрель | 2024 | Подписан          | Остатки_14ВЗН_2024 | Алтайский край | МЗ Алтайского края | Министерство здравоохранения Алтайского края |
| <input type="checkbox"/> | 30.04.2024   | Апрель | 2024 | Подписан          | Остатки_АРВП_2024  | Алтайский край | МЗ Алтайского края | Министерство здравоохранения Алтайского края |
| <input type="checkbox"/> | 30.04.2024   | Апрель | 2024 | Подписан          | Остатки_ИЛП_2024   | Алтайский край | МЗ Алтайского края | Министерство здравоохранения Алтайского края |
| <input type="checkbox"/> | 30.04.2024   | Апрель | 2024 | Подписан          | Остатки_ТУБ_2024   | Алтайский край | МЗ Алтайского края | Министерство здравоохранения Алтайского края |

Перечень лекарственных средств | Излишек | Дефицит | История статусов | **Реквизиты по централизованным поставкам**

**Реквизиты по централизованным поставкам**

| ✓                        | Актуален | Регион         | Направление | Наименование ГРБС (ОУЗ/ФОИВ) | Наименование грузополучателя | Адрес доставки                       |
|--------------------------|----------|----------------|-------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Да       | Алтайский край | 14 ВЗН      | МЗ Алтайского края           | Аптеки Алтая                 | г. Барнаул, ул. Силикатная, зд. 16 А |

- Исправить... F2
- Обновить F5
- Обмен
- Панель инструментов
- Настройки... Alt+Enter



- Форма редактирования состоит из двух блоков: «Подтвержденные реквизиты» и «Новые реквизиты»

**Реквизиты по централизованным поставкам: Исправление записи**

Реквизиты подписываются электронной подписью!

Подтверждаю, что согласен на подписание указанной информации своей электронной подписью и нап

**Подтвержденные реквизиты по централизованным поставкам**

Наименование ГРБС (ОУЗ/ФОИВ):  
Министерство здравоохранения Алтайского края

Наименование грузополучателя:  
Алтайское краевое государственное унитарное предприятие «Аптеки Алтай»

Адрес доставки:  
Алтайский край, г. Барнаул, ул. Силикатная, зд. 16 А

**Новые реквизиты. Заполняются в случае недостоверных подтвержденных данных**

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВНОГО РАСПОРЯДИТЕЛЯ БЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВ:

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЯ:

АДРЕС ДОСТАВКИ:

OK Отмена

- В блоке «Подтвержденные реквизиты по централизованным поставкам» указаны имеющиеся на сегодняшний день актуальные данные по ГРБС, Грузополучателю и адресу доставки. Данные не редактируются.

**Реквизиты по централизованным поставкам: Исправление записи**

Реквизиты подписываются электронной подписью!

Подтверждаю, что согласен на подписание указанной информации своей электронной подписью и нап

**Подтвержденные реквизиты по централизованным поставкам**

Наименование ГРБС (ОУЗ/ФОИВ):  
Министерство здравоохранения Алтайского края

Наименование грузополучателя:  
Алтайское краевое государственное унитарное предприятие «Аптеки Алтая»

Адрес доставки:  
Алтайский край, г. Барнаул, ул. Силикатная, зд. 16 А

**Новые реквизиты. Заполняются в случае недостоверных подтвержденных данных**

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВНОГО РАСПОРЯДИТЕЛЯ БЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВ:

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЯ:

АДРЕС ДОСТАВКИ:

OK Отмена

- В блоке «Новые реквизиты по централизованным поставкам» – пустые редактируемые поля. Данные заполняются в случае несоответствия актуальных данных с данными, которые есть на данный момент в системе АХД Минздрава России

**Реквизиты по централизованным поставкам: Исправление записи**

Реквизиты подписываются электронной подписью!

Подтверждаю, что согласен на подписание указанной информации своей электронной подписью и нап

Подтвержденные реквизиты по централизованным поставкам

Наименование ГРБС (ОУЗ/ФОИВ):  
Министерство здравоохранения Алтайского края

Наименование грузополучателя:  
Алтайское краевое государственное унитарное предприятие «Аптеки Алтая»

Адрес доставки:  
Алтайский край, г. Барнаул, ул. Силикатная, зд. 16 А

Новые реквизиты. Заполняются в случае недостоверных подтвержденных данных

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВНОГО РАСПОРЯДИТЕЛЯ БЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВ:

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЯ:

АДРЕС ДОСТАВКИ:

OK Отмена

- **Важно.** Не нужно заполнять блок «Новые реквизиты», если они не отличаются от подтвержденных данных.
- Редактируется только конкретный реквизит (ГРБС/Грузополучатель/Адрес доставки).
- Наименование организации в случае редактирования заполняются полностью, без сокращений и аббревиатуры. К примеру: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения (не ГБУЗ).
- Адрес доставки указывается также без сокращений. К примеру: Архангельская **область**, г. Архангельск, **ул. Ленина, д. 1**. Необходимо придерживаться данного синтаксиса написания адреса.

- Важно. В поле «Подтверждаю, что согласен на подписание указанной информации своей электронной подписью и направление ее получателю» необходимо поставить галочку и нажать на ОК

Реквизиты по централизованным поставкам: Исправление записи

Реквизиты подписываются электронной подписью!

Подтверждаю, что согласен на подписание указанной информации своей электронной подписью и направление ее получателю

Подтвержденные реквизиты по централизованным поставкам

Наименование ГРБС (ОУЗ/ФОИВ):  
Министерство здравоохранения Алтайского края

Наименование грузополучателя:  
Алтайское краевое государственное унитарное предприятие «Аптеки Алтай»

Адрес доставки:  
Алтайский край, г. Барнаул, ул. Силикатная, зд. 16 А

Новые реквизиты. Заполняются в случае недостоверных подтвержденных данных

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ГЛАВНОГО РАСПОРЯДИТЕЛЯ БЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВ:

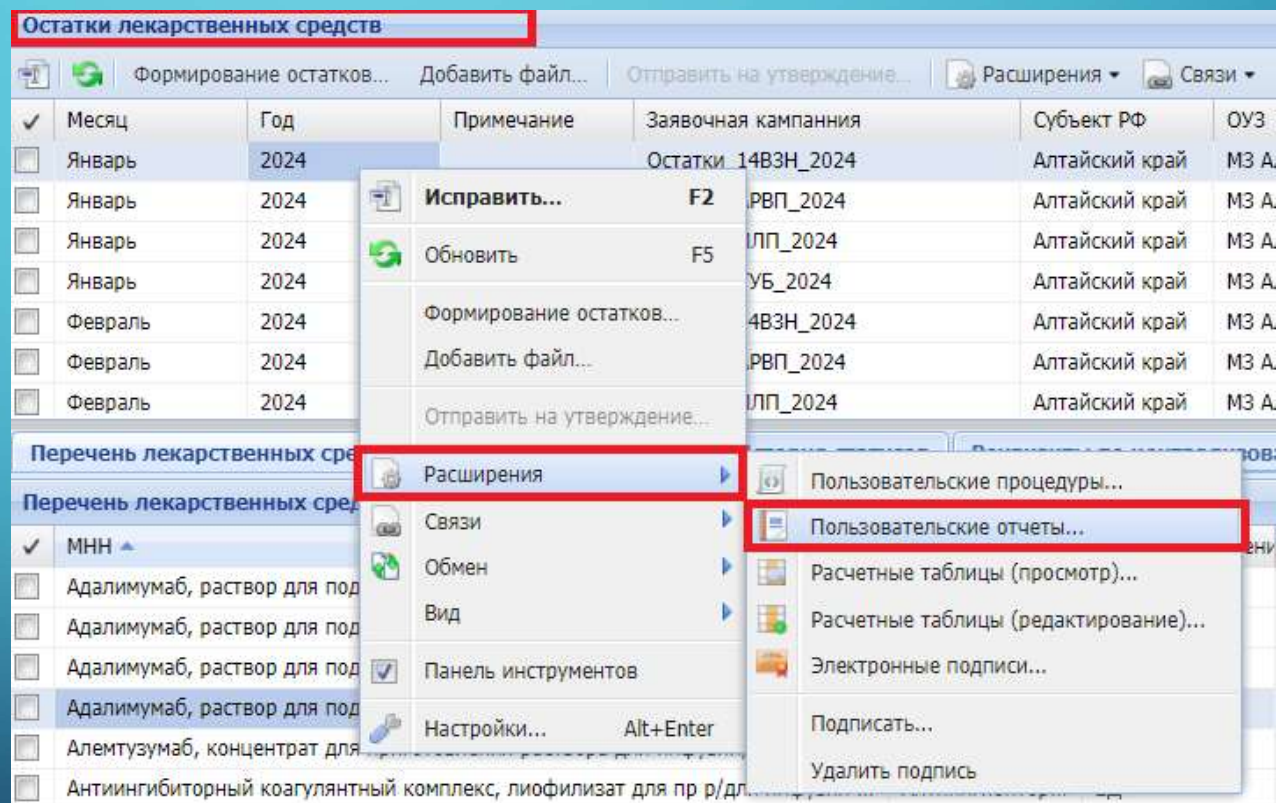
ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЯ:

АДРЕС ДОСТАВКИ:

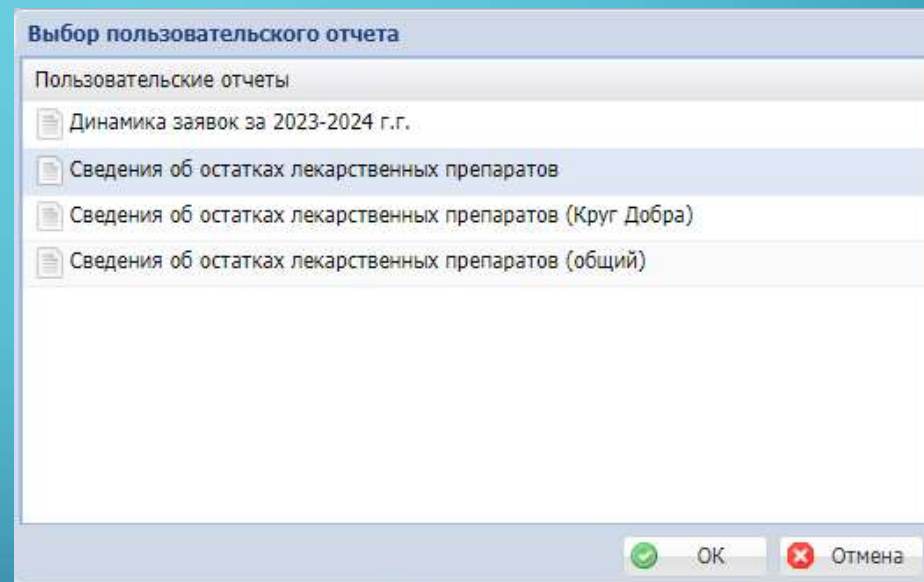
OK Отмена

# ПЕЧАТНАЯ ФОРМА ОСТАТКОВ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

- Выбираем остатки за отчетный период, нажимаем правую кнопку мыши / «Расширение» / «Пользовательские отчеты».



- В списке Пользовательские отчеты выбираем отчет «Сведения об остатках лекарственных препаратов». Отчет содержит несколько листов.



**Сведения об остатках лекарственных препаратов (14 высокозатратных нозологий)**

по состоянию на 31.03.2024

Федеральный округ РФ: Приволжский федеральный округ

Регион: Республика Татарстан

Главный распорядитель бюджетных средств: Министерство здравоохранения Республики Татарстан

Грузополучатель: Государственное унитарное предприятие «Медицинская техника и фармацевтика Татарстана»

Адрес доставки: Республика Татарстан, г. Казань, ул. Тихорецкая, д. 11

| МНН, лекарственная форма, дозировка  | Ед.изм. | Заявлено ЛП на 2024 год |                                    |                                      |  | Централизованная поставка на 2024 год      |  |                               | Остаток ЛП                          |   |  | Наличие/отсутствие информации об опубликованных перераспределениях (в ед. измерения) с указанием кол-ва перераспределяемого ЛП и субъекта РФ, получающего перераспределяемый ЛП | Причины образования сверхнормативных остатков (с указанием проведенной работы по исправлению данной ситуации), причины выявленной разницы между заявленной потребностью и образовавшимся остатком на отчетный период |                                      |
|--|---------|-------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|--|--|--|-------------------------------|-------------------------------------|---|--|---|--|--------------------------------------|
|  |         | Численность пациентов   | Итоговая потребность (округленная) | Планируемый остаток на 01.01.2024 г. | Потребность (Итоговая потребность + Планируемый остаток) | Закуплено ЛП на 2024 год (в ед. измерения) | Дата фактической поставки закупленных ЛП | Сроки поставки закупленных ЛП | Численность пациентов на 31.03.2024 | в единицах измерения по состоянию на 31.03.2024 | в упаковках по состоянию на 31.03.2024 |   |  | в месяцах по состоянию на 31.03.2024 |
| Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,4 мл, 0,400 мл                      | ШПТ     | 0                       | 0,000                              | 0,000                                | 0,000  | 0,000                                      |  |                               | 0                                   | 0,000   | 0,000                                  | 0,00  |  |                                      |
| Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,8 мл, 0,800 мл                      | ШПТ     | 0                       | 0,000                              | 0,000                                | 0,000  | 0,000                                      |  |                               | 2                                   | 0,000   | 0,000                                  | 0,00  |  |                                      |
| Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,4 мл                                | ШПТ     | 0                       | 0,000                              | 0,000                                | 0,000  | 0,000                                      |  |                               | 0                                   | 0,000   | 0,000                                  | 0,00  |  |                                      |
| Адалимумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,8 мл                                | ШПТ     | 2                       | 0,000                              | 0,000                                | 0,000  | 0,000                                      |  |                               | 0                                   | 0,000   | 0,000                                  | 0,00  |  |                                      |
| Алемтузумаб, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 10 мг/мл, 1,2 мл         | МЛ      | 6                       | 0,000                              | 0,000                                | 33,600   | 0,000                                      |  |                               | 6                                   | 0,000   | 0,000                                  | 0,00  |  |                                      |
| Антиингибиторный коагулянтный комплекс лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | ЕД      | 0                       | 0,000                              | 0,000                                | 0,000  | 0,000                                      |  |                               | 0                                   | 0,000   | 0,000                                  | 0,00  |  |                                      |

Остатки ЛП

Излишки

Дефицит

Все направления МЗ

ФМБА России

ФСИН России

Институты МЗ



- Реквизиты по централизованном поставкам указаны в шапке отчета «Сведения об остатках лекарственных препаратов».

| Сведения об остатках лекарственных препаратов (14 высокозатратных нозологий)<br>по состоянию на 31.03.2024 |         |   |                                    |                                      |  |  |  |                               |                                     |   |  |                                      |
|--|---------|---|------------------------------------|--------------------------------------|--|--|--|-------------------------------|-------------------------------------|---|--|--------------------------------------|
| Федеральный округ РФ:  |         | Приполярный федеральный округ   |                                    |                                      |  |  |  |                               |                                     |   |  |                                      |
| Регион:  |         | Республика Татарстан  |                                    |                                      |  |  |  |                               |                                     |   |  |                                      |
| Главный распорядитель бюджетных средств:   |         | Министерство здравоохранения Республики Татарстан                                 |                                    |                                      |  |  |  |                               |                                     |   |  |                                      |
| Грузополучатель:   |         | Государственное унитарное предприятие «Медицинская техника и фармация Татарстана» |                                    |                                      |  |  |  |                               |                                     |   |  |                                      |
| Адрес доставки:  |         | Республика Татарстан, г. Казань, ул. Тигороцкая, д. 11                            |                                    |                                      |  |  |  |                               |                                     |   |  |                                      |
| МНН, лекарственная форма, дозировка  | Ед.изм. | Заявлено ЛП на 2024 год   |                                    |                                      |  | Централизованная поставка на 2024 год      |  |                               | Остаток ЛП                          |   |  |                                      |
|  |         | Численность пациентов   | Итоговая потребность (округленная) | Планируемый остаток на 01.01.2024 г. | Потребность (Итоговая потребность + Планируемый остаток) | Закуплено ЛП на 2024 год (в ед. измерения) | Дата фактической поставки закупленных ЛП | Сроки поставки закупленных ЛП | Численность пациентов на 31.03.2024 | в единицах измерения по состоянию на 31.03.2024 | в упаковках по состоянию на 31.03.2024 | в месяцах по состоянию на 31.03.2024 |
| Адаптоумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,4 мл, 0,400 мл  | ШПТ     | 0   | 0,000                              | 0,000                                | 0,000  | 0,000                                      |  |                               | 0                                   | 0,000   | 0,000                                  | 0,00                                 |
| Адаптоумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,8 мл, 0,800 мл  | ШПТ     | 0   | 0,000                              | 0,000                                | 0,000  | 0,000                                      |  |                               | 2                                   | 0,000   | 0,000                                  | 0,00                                 |
| Адаптоумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,4 мл  | ШПТ     | 0   | 0,000                              | 0,000                                | 0,000  | 0,000                                      |  |                               | 0                                   | 0,000   | 0,000                                  | 0,00                                 |
| Адаптоумаб, раствор для подкожного введения, 40 мг/0,8 мл  | ШПТ     | 2   | 0,000                              | 0,000                                | 0,000  | 0,000                                      |  |                               | 0                                   | 0,000   | 0,000                                  | 0,00                                 |
| Аллитрумаб, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 10 мг/мл, 1,2 мл                            | МЛТ     | 6   | 0,000                              | 0,000                                | 33,600   | 0,000                                      |  |                               | 6                                   | 0,000   | 0,000                                  | 0,00                                 |
| Аллитрумаб, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 10 мг/мл, 1,2 мл                            | ЕД      | 0   | 0,000                              | 0,000                                | 0,000  | 0,000                                      |  |                               | 0                                   | 0,000   | 0,000                                  | 0,00                                 |

Остатки ЛП    Итого    Дефицит    Все направления МЗ    ФМБА России    ФСИН России    Институты МЗ

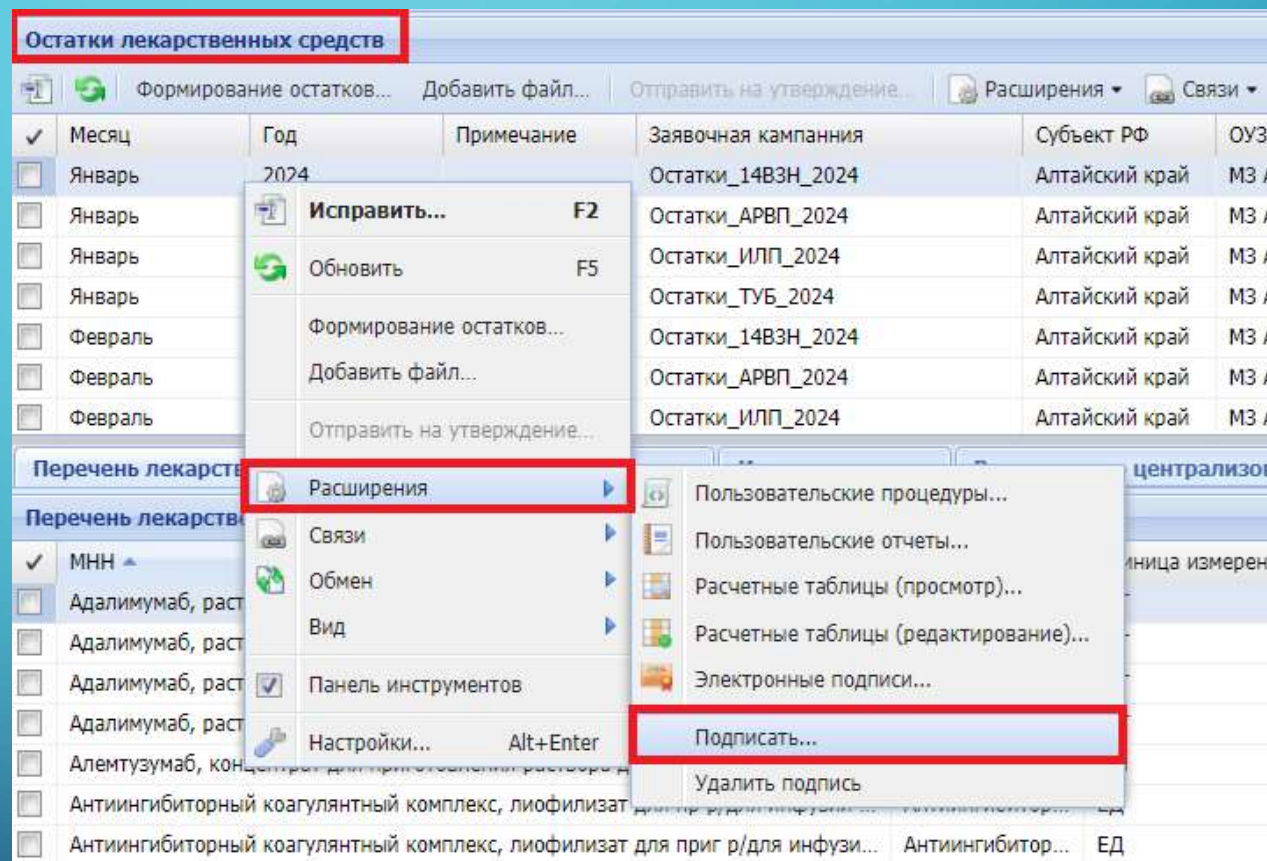
# ЗАВЕРШАЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЕ ПО РАБОТЕ С ОСТАТКАМИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Завершающим действием по работе с остатками лекарственных средств является подписание документа электронной подписью руководителя ОУЗ.

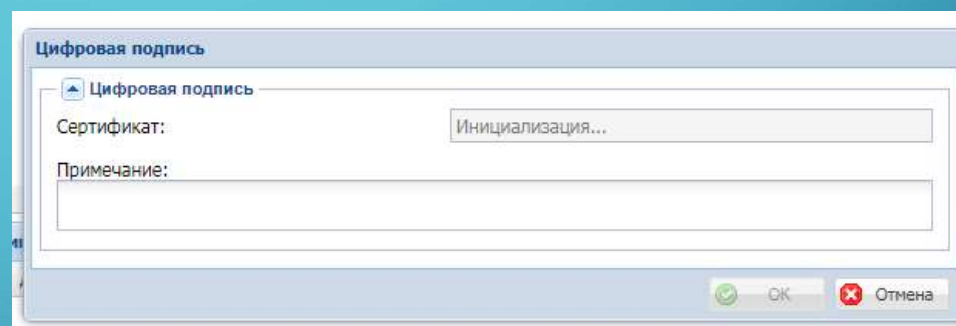
Для этого необходимо в службе технической поддержки уточнить о наличие актуального сертификата руководителя: либо позвонить по номеру телефона службы технической поддержки (т. 495-152-82-94), либо написать письмо на почту: [sap-ahd@rosminzdrav.ru](mailto:sap-ahd@rosminzdrav.ru).

Подписание остатков можно сразу по всем направлениям мониторинга за отчетный месяц.

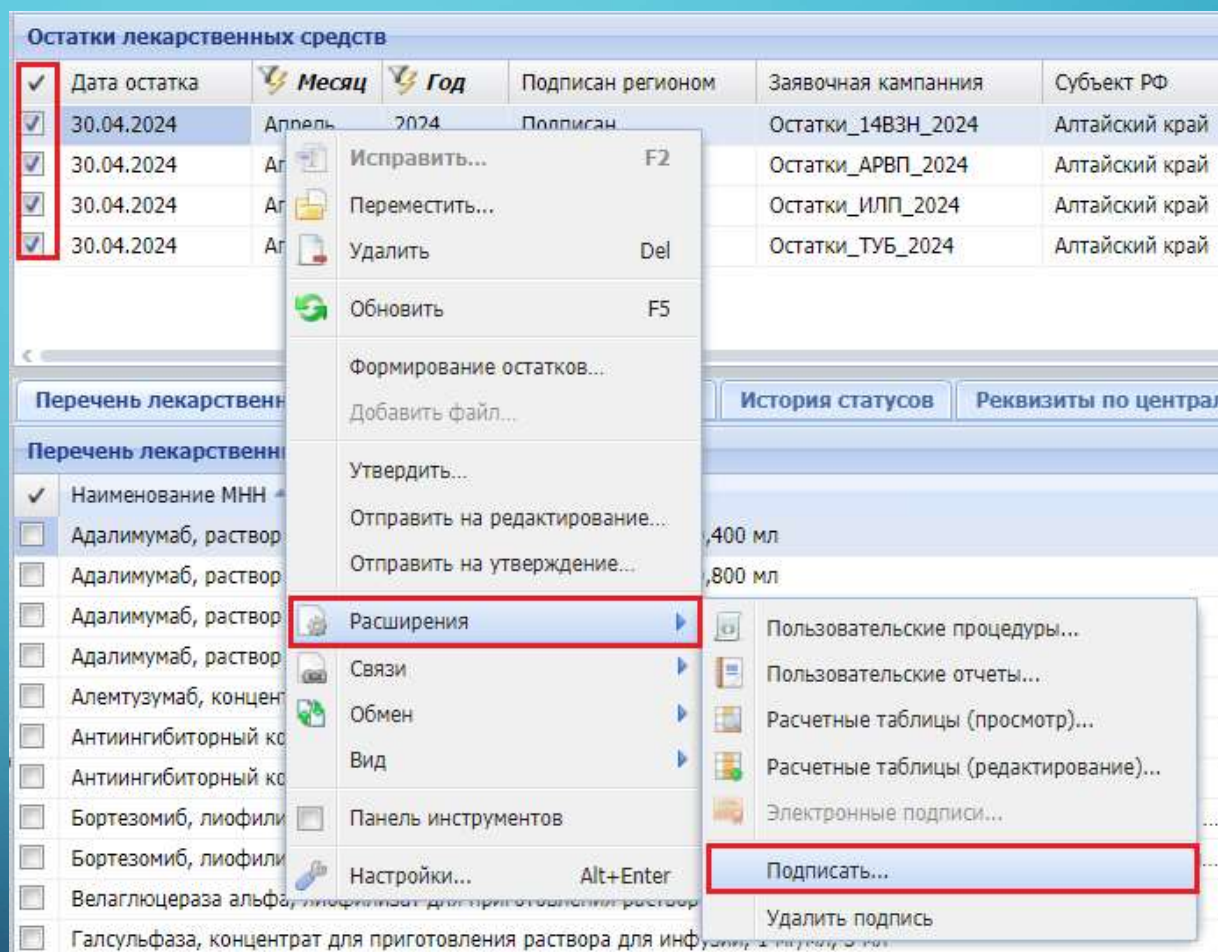
- Для подписания остатков необходимо установить курсор на заголовке остатков и нажать правую кнопку мыши. Далее выбираем пункт меню «Расширение» / «Подписать...»



- На экране появляется окно выбора сертификата:



- При подписании сразу четырёх отчетов по остаткам, необходимо галочками выделить все остатки за отчетный месяц. Далее нажимаем правую кнопку мыши / «Расширение» / «Подписать...»
- В окне Цифровая подпись, выбираем сертификат руководителя и нажимаем ОК



- Можно проверить кто подписал документ. Для этого нажимаем правую кнопку мыши на заголовке / «Расширение» / «Электронные подписи»
- В окне Электронные подписи можем увидеть сертификат, которым был подписан отчет по остаткам

**Остатки лекарственных средств**

| ✓                        | Дата остатка | Месяц | Год | Подписан регионом | Заявочная кампания | Субъект РФ     | ОУЗ                |
|--------------------------|--------------|-------|-----|-------------------|--------------------|----------------|--------------------|
| <input type="checkbox"/> | 30.04.2024   |       |     | сан               | Остатки_14ВЗН_2024 | Алтайский край | МЗ Алтайского края |
| <input type="checkbox"/> | 30.04.2024   |       |     | сан               | Остатки_АРВП_2024  | Алтайский край | МЗ Алтайского края |
| <input type="checkbox"/> | 30.04.2024   |       |     | сан               | Остатки_ИЛП_2024   | Алтайский край | МЗ Алтайского края |
| <input type="checkbox"/> | 30.04.2024   |       |     | сан               | Остатки_ТУБ_2024   | Алтайский край | МЗ Алтайского края |

| Дефицит | История статусов | Реквизиты по централизованным поставкам |
|---------|------------------|---|
|         |                  | Единица измерения                       |
|         |                  | мг/0,4 мл, 0,400 мл                     |
|         |                  | ШТ                                      |
|         |                  | мг/0,8 мл, 0,800 мл                     |
|         |                  | ШТ                                      |
|         |                  | ШТ                                      |
|         |                  | ШТ                                      |
|         |                  | МЛ                                      |
|         |                  | Расчетные таблицы (просмотр)...         |
|         |                  | Расчетные таблицы (редактирование)...   |
|         |                  | 000 ЕД                                  |
|         |                  | ЕД                                      |
|         |                  | 00 ЕД                                   |
|         |                  | ЕД                                      |
|         |                  | я 2 мг и/или ...                        |
|         |                  | ШТ                                      |
|         |                  | я 2,5 мг и/ил...                        |
|         |                  | ШТ                                      |
|         |                  | ЕД                                      |
|         |                  | МЛ                                      |

Перечень лекарственных средств

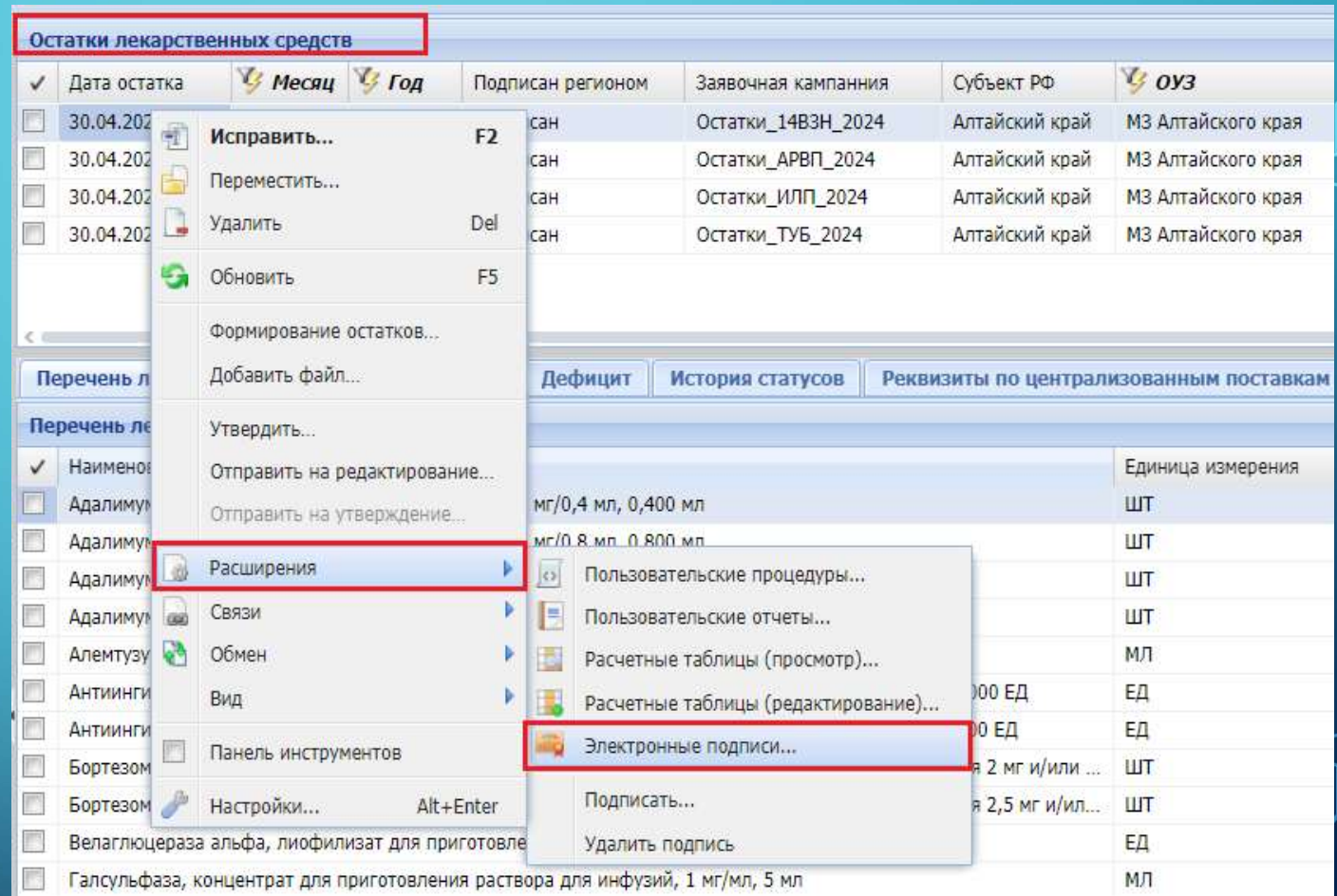
| ✓                        | Наименование  | Связи | Обмен | Вид | Панель инструментов | Настройки... |
|--------------------------|---|-------|-------|-----|---------------------|--------------|
| <input type="checkbox"/> | Адалиму...  |       |       |     |                     |              |
| <input type="checkbox"/> | Адалиму...  |       |       |     |                     |              |
| <input type="checkbox"/> | Адалиму...  |       |       |     |                     |              |
| <input type="checkbox"/> | Адалиму...  |       |       |     |                     |              |
| <input type="checkbox"/> | Алентузу...   |       |       |     |                     |              |
| <input type="checkbox"/> | Антиинги...   |       |       |     |                     |              |
| <input type="checkbox"/> | Антиинги...   |       |       |     |                     |              |
| <input type="checkbox"/> | Бортезом...   |       |       |     |                     |              |
| <input type="checkbox"/> | Бортезом...   |       |       |     |                     |              |
| <input type="checkbox"/> | Велаглуцераза альфа, лиофилизат для приготовления...                          |       |       |     |                     |              |
| <input type="checkbox"/> | Галсульфаза, концентрат для приготовления раствора для инфузий, 1 мг/мл, 5 мл |       |       |     |                     |              |

Контекстное меню:

- Исправить... F2
- Переместить...
- Удалить Del
- Обновить F5
- Формирование остатков...
- Добавить файл...
- Утвердить...
- Отправить на редактирование...
- Отправить на утверждение...
- Расширения**
- Связи
- Обмен
- Вид
- Панель инструментов
- Настройки... Alt+Enter
- Пользовательские процедуры...
- Пользовательские отчеты...
- Расчетные таблицы (просмотр)...
- Расчетные таблицы (редактирование)...
- Электронные подписи...**
- Подписать...
- Удалить подпись

- Электронную подпись можно удалить. Для этого нажимаем правую кнопку мыши на заголовке / «Расширение» / «Удалить подпись»
- По аналогии с подписанием документа, удаление подписи можно удалять сразу по нескольким отчетам по остаткам.



# СТАТУСЫ ОСТАТКОВ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

- При подписании электронной подписью статус «На редактировании» автоматически меняется на статус «На утверждении»
- При удалении электронной подписи статус с «На утверждении» автоматически меняется на статус «На редактировании»