

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ  
В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»  
(ФБУ «ЦСМ Татарстан»)**

**УТВЕРЖДАЮ:**

Заместитель директора  
ФБУ «ЦСМ Татарстан»



Г. М. Аблатыпов

« 09 2016 г.

**Система автоматизированная  
информационно-измерительная коммерческого  
учета электроэнергии ОАО «Сетевая компания» ПЭС  
Балтасинского РЭС 1**

**Методика поверки**

**МП. 359117.ЧС.2/1.2016**

2016 г.

## Содержание

|   |    |
|---|----|
| Общее положение .....                                       | 3  |
| 1 Операции поверки.....                                     | 3  |
| 2 Средства поверки .....                                    | 4  |
| 3 Требования к квалификации поверителей.....                | 4  |
| 4 Требования безопасности.....                              | 4  |
| 5 Условия поверки .....                                     | 4  |
| 6 Подготовка к поверке .....                                | 4  |
| 7 Проведение поверки .....                                  | 5  |
| 7.1 Внешний осмотр .....                                    | 5  |
| 7.2 Поверка измерительных компонентов АИИС КУЭ .....        | 5  |
| 7.3 Проверка счетчиков электрической энергии.....           | 5  |
| 7.4 Проверка функционирования сервера АИИС КУЭ .....        | 6  |
| 7.5 Проверка погрешности системного времени .....           | 6  |
| 7.6 Проверка отсутствия ошибок информационного обмена ..... | 6  |
| 8 Методика проверки идентификации ПО .....                  | 7  |
| 9 ОФОРМЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПОВЕРКИ.....                       | 11 |
| Приложение А .....  | 12 |

## Общее положение

Настоящая методика поверки распространяется на систему автоматизированную информационно-измерительную коммерческого учета электроэнергии ОАО «Сетевая компания» ПЭС Балтасинского РЭС 1 и устанавливает порядок проведения первичной и периодической поверок ее информационно-измерительных комплексов (далее по тексту - ИИК).

Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии ОАО «Сетевая компания» ПЭС Балтасинского РЭС 1 (далее по тексту - АИИС КУЭ) предназначена для измерения активной электроэнергии, для осуществления эффективного автоматизированного коммерческого учета и контроля потребления электроэнергии и мощности по расчетным точкам учета распределительной сети, а также регистрации параметров электропотребления, формирования отчетных документов и передачи информации в центры сбора и прочим заинтересованным организациям в рамках согласованного регламента.

Замену отдельных технических компонентов допускается проводить без дополнительной поверки ИИК, если устанавливаемые компоненты поверены и их метрологические характеристики (далее - МХ) совпадают с заменяемыми.

В состав ИИК системы входят измерительные компоненты, приведенные в Приложении А.

### 1 Операции поверки

При проведении поверки выполняют операции, указанные в таблице 1.

Таблица 1 - Операции поверки

| Наименование операции                                | Номер пункта НД по поверке | Обязательность проведения операции при |                       |
|--|----------------------------|--|-----------------------|
|  |                            | первичной поверке                      | периодической поверке |
| 1. Подготовка к поверке                              | 6                          | Да                                     | Да                    |
| 2. Внешний осмотр                                    | 7.1                        | Да                                     | Да                    |
| 3. Поверка измерительных компонентов АИИС КУЭ        | 7.2                        | Да                                     | Да                    |
| 4. Проверка счетчиков электрической энергии          | 7.3                        | Да                                     | Да                    |
| 5. Проверка функционирования сервера АИИС КУЭ        | 7.4                        | Да                                     | Да                    |
| 6. Проверка погрешности системного времени           | 7.5                        | Да                                     | Да                    |
| 7. Проверка отсутствия ошибок информационного обмена | 7.6                        | Да                                     | Да                    |
| 8. Оформление результатов поверки                    | 8                          | Да                                     | Да                    |

## 2 Средства поверки

При проведении поверки применяют средства измерений и вспомогательные устройства, в соответствии с методиками поверки, указанными в описаниях типа на измерительные компоненты АИИС КУЭ, а также приведенные в таблице 2.

Таблица 2 - Средства измерений

| № п/п | Наименование  | Номер пункта НД по поверке |
|-------|---|----------------------------|
| 1     | Термометр, диапазон измерений от минус 40 до плюс 50 °С, пределы допускаемой погрешности $\pm 1$ °С           | 6                          |
| 2     | Вольтамперфазометр, диапазон измерений от 0 до 10 А, предел допускаемой относительной погрешности $\pm 1,5$ % | 7.3.1                      |
| 3     | Переносной компьютер с ПО «Конфигуратор Меркурий» для работы со счетчиками системы                            | 7.3                        |
| 4     | Радиочасы «МИР РЧ-01»   | 7.5                        |

П р и м е ч а н и е - Допускается применение других основных и вспомогательных средств поверки с метрологическими характеристиками, обеспечивающими требуемые точности измерений.

## 3 Требования к квалификации поверителей

3.1 Поверку АИИС КУЭ осуществляют аккредитованные в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации на проведение поверки средств измерений юридические лица и индивидуальные предприниматели изучившие настоящую методику поверки и руководство по эксплуатации на АИИС КУЭ, имеющие стаж работы по данному виду измерений не менее 1 года.

## 4 Требования безопасности

4.1 При проведении поверки должны быть соблюдены требования безопасности, установленные ГОСТ 12.2.007.0, ГОСТ 12.2.007.3, «Правилами технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ», «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок» (утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013 г. № 328н), а также требования безопасности на средства поверки, поверяемые счетчики, изложенные в их руководствах по эксплуатации.

4.2 Эталонные средства измерений, вспомогательные средства поверки и оборудование должны соответствовать требованиям ГОСТ 12.2.003, ГОСТ 12.2.007.3

## 5 Условия поверки

Условия поверки АИИС КУЭ должны соответствовать условиям ее эксплуатации, нормированным в технической документации, но не выходить за нормированные условия применения средств поверки.

## 6 Подготовка к поверке

6.1 Для проведения поверки представляют следующую документацию:

- руководство по эксплуатации АИИС КУЭ;
- описание типа АИИС КУЭ;
- свидетельства о поверке измерительных компонентов, входящих в ИК, и свидетельство о предыдущей поверке системы (при периодической и внеочередной поверке);
- рабочие журналы АИИС КУЭ с данными по климатическим и иным условиям эксплуатации за межповерочный интервал (только при периодической поверке).

6.2 Перед проведением поверки выполняют следующие подготовительные работы:

- проводят организационно-технические мероприятия по доступу поверителей и персонала энергообъектов к местам установки счетчиков электроэнергии, ИВК;
- по размещению эталонов, отключению в необходимых случаях поверяемых средств измерений от штатной схемы;
- проводят организационно-технические мероприятия по обеспечению безопасности поверочных работ в соответствии с действующими правилами и руководствами по эксплуатации применяемого оборудования;
- средства поверки выдерживают в условиях и в течение времени, установленных в нормативных документах на средства поверки;
- все средства измерений, которые подлежат заземлению, должны быть надежно заземлены, подсоединение зажимов защитного заземления к контуру заземления должно производиться ранее других соединений, а отсоединение - после всех отсоединений.

## **7 Проведение поверки**

### **7.1 Внешний осмотр**

7.1.1 Проверяют целостность корпусов и отсутствие видимых повреждений измерительных компонентов, наличие поверительных пломб и клейм.

7.1.2 Проверяют размещение измерительных компонентов, правильность схем подключения счетчиков электрической энергии; правильность прокладки проводных линий по проектной документации на АИИС КУЭ.

7.1.3 Проверяют соответствие типов и заводских номеров фактически использованных измерительных компонентов типам и заводским номерам, указанным в формуляре АИИС КУЭ.

7.1.4 Проверяют отсутствие следов коррозии и нагрева в местах подключения проводных линий.

### **7.2 Поверка измерительных компонентов АИИС КУЭ**

Проверяют наличие свидетельств о поверке и срок их действия для всех измерительных компонентов: счетчиков электрической энергии, ИВК. При обнаружении просроченных свидетельств о поверке измерительных компонентов или свидетельств, срок действия которых близок к окончанию, дальнейшие операции по поверке ИК, в который они входят, выполняют после поверки этих измерительных компонентов.

### **7.3 Проверка счетчиков электрической энергии**

7.3.1 Проверяют наличие и сохранность пломб поверительных и энергосбытовых организаций на счетчике и испытательной коробке. Проверяют наличие документов энергосбытовых организаций, подтверждающих правильность подключения счетчика к цепям тока и напряжения, в частности, правильность чередования фаз. При отсутствии таких документов или нарушении (отсутствии) пломб проверяют правильность подключения счетчиков к цепям тока и напряжения (соответствие схем подключения - схемам, приведенным в паспорте на счетчик). Проверяют последовательность чередования фаз с помощью вольтамперфазометра. При проверке последовательности чередования фаз действуют в соответствии с указаниями, изложенными в руководстве по его эксплуатации.

7.3.2 Проверяют работу всех сегментов индикаторов, отсутствие кодов ошибок или

предупреждений, прокрутку параметров в заданной последовательности.

7.3.3 Проверяют работоспособность оптического (инфракрасного) порта счетчика с помощью переносного компьютера. Преобразователь подключают к любому последовательному порту переносного компьютера. Опрашивают счетчик по установленному соединению. Опрос счетчика считается успешным, если получен отчет, содержащий данные, зарегистрированные счетчиком.

7.3.4 Проверяют соответствие индикации даты в счетчике календарной дате (число, месяц, год). Проверку осуществляют визуально или с помощью переносного компьютера через оптопорт (инфракрасный).

#### **7.4 Проверка функционирования сервера АИИС КУЭ**

7.4.1 Проводят опрос текущих показаний всех счетчиков электроэнергетики.

7.4.2 Проверяют глубину хранения измерительной информации в сервере АИИС КУЭ.

7.4.3 Проверяют защиту программного обеспечения на сервере АИИС КУЭ от несанкционированного доступа. Для этого запускают на выполнение программу сбора данных и в поле «пароль» вводят неправильный код. Проверку считают успешной, если при вводе неправильного пароля программа не разрешает продолжать работу.

7.4.4 Проверяют работу аппаратных ключей. Выключают сервер и снимают аппаратную защиту (отсоединяют ключ от порта сервера). Включают сервер, загружают операционную систему и запускают программу. Проверку считают успешной, если получено сообщение об отсутствии «ключа защиты».

#### **7.5 Проверка погрешности системного времени**

7.5.1 Подключают радиочасы «МИР РЧ-01» к переносному компьютеру и настраивают на нём точное время. После этого проверяют показание часов счетчиков и определяют разницу показаний с переносным компьютером.

7.5.2 Распечатывают журнал событий всех компонентов системы, имеющих встроенные программные часы (сервер, АРМ и счетчики) выделив события, соответствующие сличению часов. Расхождение времени часов всех компонентов системы, имеющих встроенные программные часы в момент, предшествующий коррекции не должно превышать предела допустимого расхождения, указанного в описании типа системы:  $\pm 5$  с/сутки.

#### **7.6 Проверка отсутствия ошибок информационного обмена**

Операция проверки отсутствия ошибок информационного обмена предусматривает экспериментальное подтверждение идентичности числовой измерительной информации в счетчиках электрической энергии (исходная информация), и памяти центрального сервера.

В момент проверки все технические средства, входящие в проверяемый ИК, должны быть включены.

7.6.1 На сервере системы распечатывают значения активной и реактивной электрической энергии, зарегистрированные с 30-ти минутным интервалом за полные предшествующие дню проверки сутки по всем ИК. Проверяют наличие данных, соответствующих каждому 30-ти минутному интервалу времени. Пропуск данных не допускается за исключением случаев, когда этот пропуск был обусловлен отключением ИК или устранившимся отказом какого-либо компонента системы.

7.6.2 Распечатывают журнал событий счетчика и ИВК и отмечают моменты

нарушения связи между измерительными компонентами системы. Проверяют сохранность измерительной информации в памяти ИВК и сервере системы на тех интервалах времени, в течение которого была нарушена связь.

7.6.3 Распечатывают на сервере профиль нагрузки за полные сутки, предшествующие дню поверки. Используя переносной компьютер, считывают через оптопорт профиль нагрузки за те же сутки, хранящийся в памяти счетчика. Различие значений активной (реактивной) мощности, хранящейся в памяти счетчика и базе данных центрального сервера не должно превышать двух единиц младшего разряда учетного значения.

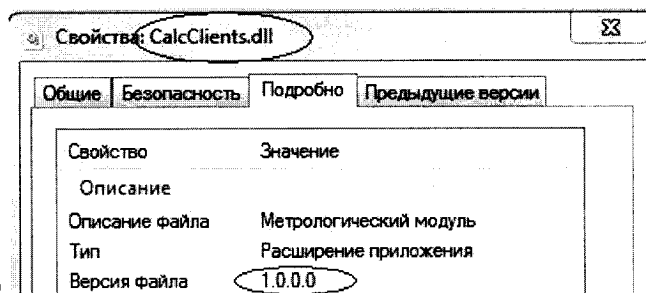
7.6.4 Рекомендуется вместе с проверкой по п. 7.6.2 сличать показания счетчика по активной и реактивной электрической энергии строго в конце получаса (часа) и сравнивать с данными, зарегистрированными в сервере системы для того же момента времени. Для этого визуально или с помощью переносного компьютера через оптопорт считывают показания счетчика по активной и реактивной электрической энергии и сравнивают эти данные с показаниями зарегистрированными в сервере системы. Расхождение не должно превышать две единицы младшего разряда.

## 8 Методика проверки идентификации ПО.

### 8.1 Определение идентификационного наименования ПО.

Для определения идентификационного наименования ПО «Пирамида 2000» необходимо:

1) Найти файл «CalcClients.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Выделить файл и нажать правую кнопку мыши, в выпавшем меню выбрать пункт – «свойства». В выпавшем окне выбрать закладку «Подробно». В верхней части окна (рисунок 1) указано идентификационное наименование ПО – «CalcClients.dll».



идентификационное наименование ПО

Рисунок 1 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

2) Найти файл «CalcLeakage.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Выделить файл и нажать правую кнопку мыши, в выпавшем меню выбрать пункт – «свойства». В выпавшем окне выбрать закладку «Подробно». В верхней части окна (рисунок 2) указано идентификационное наименование ПО – «CalcLeakage.dll».

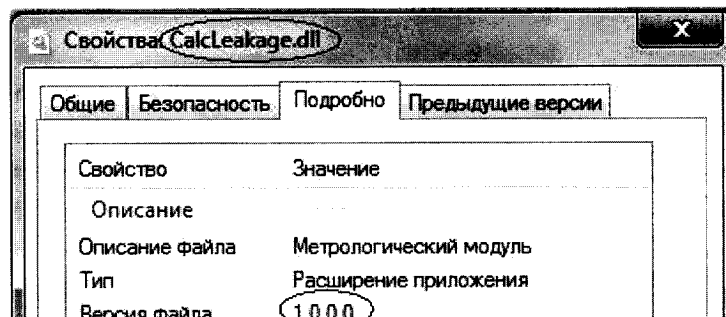


Рисунок 2 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

3) Найти файл «CalcLosses.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Выделить файл и нажать правую кнопку мыши, в выпавшем меню выбрать пункт – «свойства». В выпавшем окне выбрать закладку «Подробно». В верхней части окна (рисунок 3) указано идентификационное наименование ПО – «CalcLosses.dll».

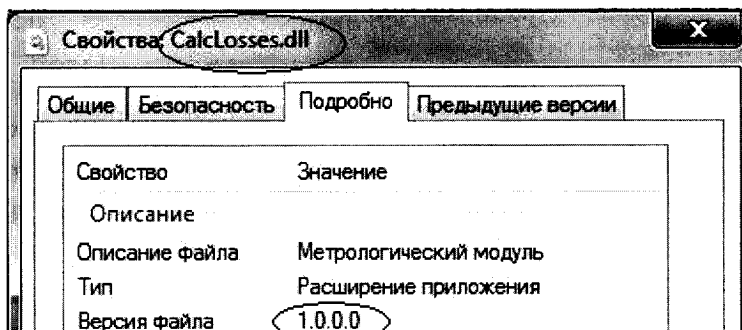


Рисунок 3 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

4) Найти файл «Metrology.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Выделить файл и нажать правую кнопку мыши, в выпавшем меню выбрать пункт – «свойства». В выпавшем окне выбрать закладку «Подробно». В верхней части окна (рисунок 4) указано идентификационное наименование ПО – «Metrology.dll».

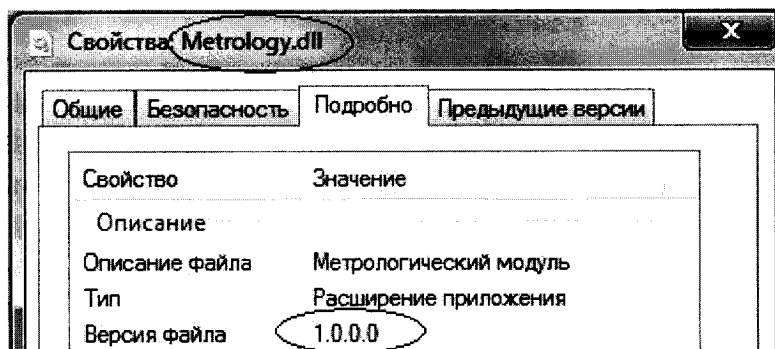


Рисунок 4 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

5) Найти файл «ParseBin.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Выделить файл и нажать правую кнопку мыши, в выпавшем меню выбрать пункт – «свойства». В выпавшем окне выбрать закладку «Подробно». В верхней части окна (рисунок 5) указано идентификационное наименование ПО – «ParseBin.dll».

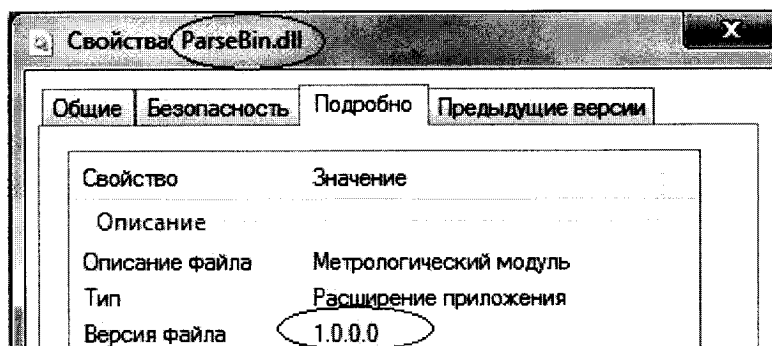


Рисунок 5 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».



6) Найти файл «ParseIEC.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Выделить файл и нажать правую кнопку мыши, в выпавшем меню выбрать пункт – «свойства». В выпавшем окне выбрать закладку «Подробно». В верхней части окна (рисунок 6) указано идентификационное наименование ПО – «ParseIEC.dll».

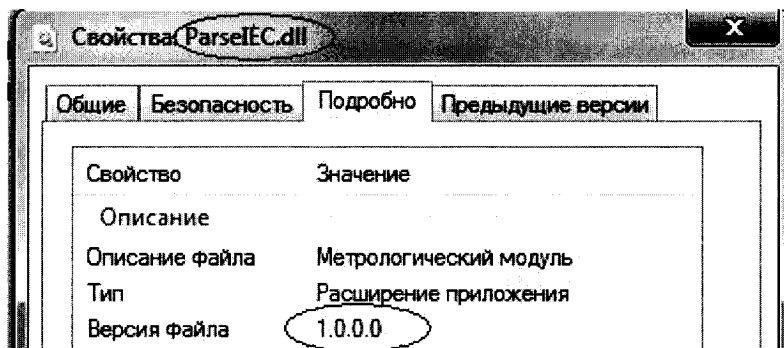


Рисунок 6 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

7) Найти файл «ParseModbus.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Выделить файл и нажать правую кнопку мыши, в выпавшем меню выбрать пункт – «свойства». В выпавшем окне выбрать закладку «Подробно». В верхней части окна (рисунок 7) указано идентификационное наименование ПО – «ParseModbus.dll».

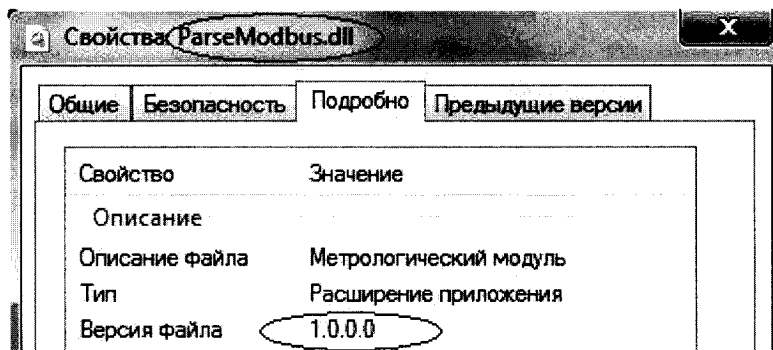


Рисунок 7 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

8) Найти файл «ParsePiramida.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Выделить файл и нажать правую кнопку мыши, в выпавшем меню выбрать пункт – «свойства». В выпавшем окне выбрать закладку «Подробно». В верхней части окна (рисунок 8) указано идентификационное наименование ПО – «ParsePiramida.dll».

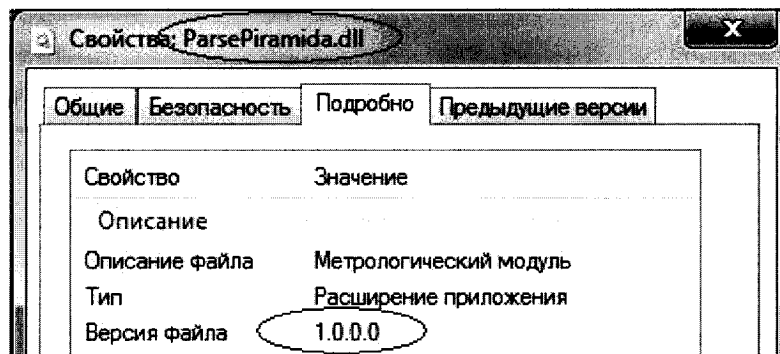


Рисунок 8 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

9) Найти файл «SynchroNSI.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Выделить файл и нажать правую кнопку мыши, в выпавшем меню выбрать пункт – «свойства». В выпавшем окне выбрать закладку «Подробно». В верхней части окна (рисунок 9) указано идентификационное наименование ПО – «SynchroNSI.dll».

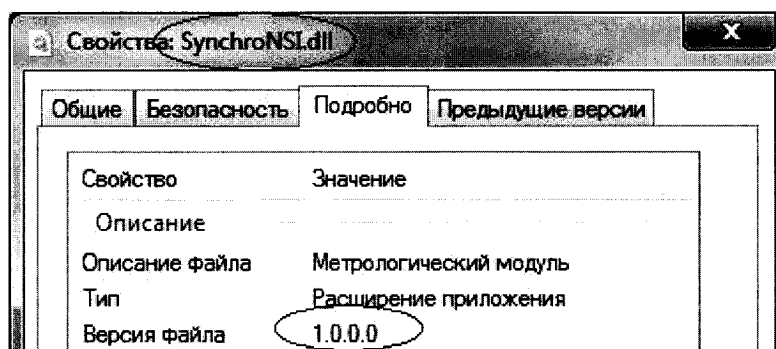


Рисунок 9 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

10) Найти файл «VerifyTime.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Выделить файл и нажать правую кнопку мыши, в выпавшем меню выбрать пункт – «свойства». В выпавшем окне выбрать закладку «Подробно». В верхней части окна (рисунок 10) указано идентификационное наименование ПО – «VerifyTime.dll».

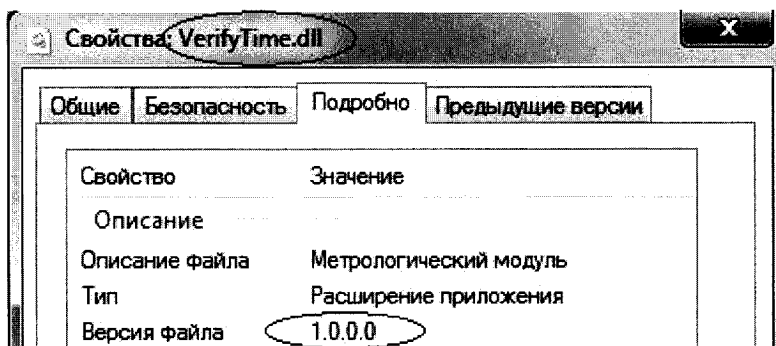


Рисунок 10 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000»

## 8.2 Определение цифрового идентификатора ПО

Для определения цифрового идентификатора ПО «Пирамида 2000» необходимо:

1) Найти файл «CalcClients.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Рассчитать контрольную сумму по алгоритму MD5. Результат расчета контрольной суммы файла «CalcClients.dll» - e55712d0b1b219065d63da949114dae4.

2) Найти файл «CalcLeakage.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Рассчитать контрольную сумму по алгоритму MD5. Результат расчета контрольной суммы файла «CalcLeakage.dll» - b1959ff70be1eb17c83f7b0f6d4a132f.

3) Найти файл «CalcLosses.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Рассчитать контрольную сумму по алгоритму MD5. Результат расчета контрольной суммы файла «CalcLosses.dll» - d79874d10fc2b156a0fdc27e1ca480ac.

4) Найти файл «Metrology.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Рассчитать контрольную сумму по алгоритму MD5. Результат расчета контрольной суммы файла «Metrology.dll» - 52e28d7b608799bb3ccea41b548d2c83.

5) Найти файл «ParseBin.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Рассчитать контрольную сумму по алгоритму MD5. Результат расчета контрольной суммы файла «ParseBin.dll» - 6f557f885b737261328cd77805bd1ba7.

6) Найти файл «ParseIEC.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Рассчитать контрольную сумму по алгоритму MD5. Результат расчета контрольной суммы файла «ParseIEC.dll» - 48e73a9283d1e66494521f63d00b0d9f.

7) Найти файл «ParseModbus.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Рассчитать контрольную сумму по алгоритму MD5. Результат расчета контрольной суммы файла «ParseModbus.dll» - c391d64271acf4055bb2a4d3fe1f8f48.

8) Найти файл «ParsePiramida.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Рассчитать контрольную сумму по алгоритму MD5. Результат расчета контрольной суммы файла «ParsePiramida.dll» - ecf532935ca1a3fd3215049af1fd979f.

9) Найти файл «SynchroNSI.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Рассчитать контрольную сумму по алгоритму MD5. Результат расчета контрольной суммы файла «SynchroNSI.dll» - 530d9b0126f7cdc23ecd814c4eb7ca09.

10) Найти файл «VerifyTime.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Рассчитать контрольную сумму по алгоритму MD5. Результат расчета контрольной суммы файла «VerifyTime.dll» - 1ea5429b261fb0e2884f5b356a1d1e75.

## **9 ОФОРМЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПОВЕРКИ**

9.1 На основании положительных результатов по пунктам раздела 7 выписывают свидетельство о поверке АИИС КУЭ в соответствии с приложением 1 к порядку проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке, утвержденному приказом Минпромторга России от 2 июля 2015 г. N 1815. В приложении к свидетельству указывают перечень ИК.

9.2 При отрицательных результатах поверки АИИС КУЭ признается негодной к дальнейшей эксплуатации и на нее выдают извещение о непригодности к применению в соответствии с приложением 1 к порядку проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке, утвержденному приказом Минпромторга России от 2 июля 2015 г. N 1815 с указанием причин.

**Приложение А.**

Таблица А1 - Состав измерительных каналов АИИС КУЭ и их основные метрологические характеристики

| № п/п | Наименование объекта             | Состав измерительного канала                            |    |  |  |                         |                                   | Вид измеряемой энергии | Метрологические характеристики ИК |  |
|-------|----------------------------------|---|----|--|--|-------------------------|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------------|--|
|       |                                  | ТТ  | ТН | Счетчик  | УСПД                                       | основная погрешность, % | погрешность в рабочих условиях, % |                        |                                   |  |
| 1     | 2                                | 3   | 4  | 5  | 6  | 7                       | 8                                 | 9                      |                                   |  |
| 1     | Старая Салауь                    | Т-0,66УЗ КТ 0,5 Кгг=100/5<br>Регистрационный № 15764-96 | -  | Меркурий-233 КТ 0,5S/1,0<br>Регистрационный № 34196-10   | Меркурий 225<br>Регистрационный № 39354-08 | Активная                | ±1,5                              | ±1,7                   |                                   |  |
| 2     | Нуринер                          | Т-0,66УЗ КТ 0,5 Кгг=600/5<br>Регистрационный № 15764-96 | -  | Меркурий 230 КТ 0,5S/1,0<br>Регистрационный № 23345-07   | Меркурий 225<br>Регистрационный № 39354-08 | реактивная              | ±2,6                              | ±3,0                   |                                   |  |
| 3     | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 162 | -   | -  | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/0/-<br>Регистрационный № 55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный № 39354-08 | Активная                | ±1,7                              | ±1,8                   |                                   |  |
| 4     | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 164 | -   | -  | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/0/-<br>Регистрационный № 55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный № 39354-08 | Активная                | ±1,7                              | ±1,8                   |                                   |  |
| 5     | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 164 | -   | -  | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/0/-<br>Регистрационный № 55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный № 39354-08 | Активная                | ±1,7                              | ±1,8                   |                                   |  |
| 6     | Нуринер<br>Г.Тукая 208           | -   | -  | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/0/-<br>Регистрационный № 55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный № 39354-08 | Активная                | ±1,7                              | ±1,8                   |                                   |  |
| 7     | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 153 | -   | -  | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/0/-<br>Регистрационный № 55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный № 39354-08 | Активная                | ±1,7                              | ±1,8                   |                                   |  |
| 8     | Нуринер<br>Г.Тукая 194           | -   | -  | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/0/-<br>Регистрационный № 55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный № 39354-08 | Активная                | ±1,7                              | ±1,8                   |                                   |  |

Продолжение таблицы А1.

| 1  | 2                                | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|----|----------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 9  | Нуринер<br>Г.Тукая 194           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 10 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 169 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 11 | Нуринер<br>Ленина 181            | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 12 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 163 | - | - | Меркурий 234 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>48266-11    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 13 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 158 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 14 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 168 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 15 | Нуринер<br>Г.Тукая 125           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 16 | Нуринер<br>Г.Тукая 130           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 17 | Нуринер<br>Г.Тукая 190           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 18 | Нуринер<br>Г.Тукая 111           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 19 | Нуринер<br>Г.Тукая 207           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1  | 2                                | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|----|----------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 20 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 65  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 21 | Нуринер<br>Г.Тукая 195           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 22 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 170 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 23 | Нуринер<br>Г.Тукая 133           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 24 | Нуринер<br>Ю.Гагарина<br>д.199   | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 25 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 144 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 26 | Нуринер<br>Ленина 173            | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 27 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 166 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 28 | Нуринер<br>Г.Тукая 131           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 29 | Нуринер<br>Ю.Гагарина<br>202     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 30 | Нуринер<br>Г.Тукая 116           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1  | 2                                      | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|----|--|---|---|---|---|----------|------|------|
| 31 | Нуринер<br>Г.Тукая 211                 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 32 | Нуринер<br>Г.Тукая 129                 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 33 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 159       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 34 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 167       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 35 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 160       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 36 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 156       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 37 | Нуринер<br>Г.Тукая 136                 | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 38 | Нуринер<br>Г.Тукая 114                 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 39 | Нуринер<br>Г.Тукая 122                 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 40 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 149       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 41 | Нуринер<br>Г.Тукая 139<br>Накипов М.Н. | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1  | 2                                | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|----|----------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 42 | Нуринер<br>Г.Тукая 203           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 43 | Нуринер<br>Г.Тукая 127           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 44 | Нуринер<br>Ю.Гагарина<br>201     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 45 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 154 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 46 | Нуринер<br>Г.Тукая 138           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 47 | Нуринер<br>Ленина 179            | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 48 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 172 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 49 | Нуринер<br>Ленина 182            | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 50 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 152 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 51 | Нуринер<br>Ленина 189            | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 52 | Нуринер<br>Ленина 177            | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |



Продолжение таблицы А1.

| 1  | 2                                | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|----|----------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 53 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 155 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 54 | Нуринер<br>Г.Тукая 198           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 55 | Нуринер Н<br>Г.Тукая 128         | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 56 | Нуринер<br>Ленина 176            | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 57 | Нуринер<br>Ленина 176            | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 58 | Нуринер<br>Ленина 185            | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 59 | Нуринер<br>Г.Тукая 135           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 60 | Нуринер<br>Комсомольска<br>я 146 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 61 | Нуринер<br>Г.Тукая 110           | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 62 | Нуринер<br>Ленина 143            | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 63 | Нуринер<br>Г.Тукая 205           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1  | 2                              | 3  | 4 | 5   | 6   | 7          | 8    | 9    |
|----|--------------------------------|--|---|---|---|------------|------|------|
| 64 | Нуринер<br>Г.Тукая 196         | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная   | ±1,7 | ±1,8 |
| 65 | Нуринер<br>Ленина 174          | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная   | ±1,7 | ±1,8 |
| 66 | Нуринер<br>Г.Тукая 113         | -  | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная   | ±1,7 | ±1,8 |
| 67 | Нуринер<br>Ленина 18           | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная   | ±1,7 | ±1,8 |
| 68 | Нуринер<br>Г.Тукая 204         | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная   | ±1,7 | ±1,8 |
| 69 | Нуринер<br>Г.Тукая 121         | -  | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная   | ±1,7 | ±1,8 |
| 70 | Технический<br>учет Балгаси    | Т-0,66УЗ КТ 0,5 Ктт=400/5<br>Регистрационный №<br>15764-96 | - | Меркурий-233 КТ 0,5S/1,0<br>Регистрационный №<br>34196-10 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная   | ±1,5 | ±1,7 |
| 71 | Балгаси<br>И.Шакирова<br>11    | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | реактивная | ±2,6 | ±3,0 |
| 72 | Балгаси<br>М.Искандеров<br>а 2 | -  | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная   | ±1,7 | ±1,8 |
| 73 | Балгаси<br>М.Искандеров<br>а 2 | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная   | ±1,7 | ±1,8 |
| 74 | Балгаси<br>А.Асадуллина<br>3   | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная   | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1  | 2                         | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|----|---------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 75 | Балтаси Рахимова 7        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 76 | Балтаси Ш.Усманова 49     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 77 | Балтаси Р.Галимуллин ой 7 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 78 | Балтаси И.Шакирова 13     | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 79 | Балтаси М.Искандеров а 8  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 80 | Балтаси И.Шакирова 14     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 81 | Балтаси М.Искандеров а 4  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 82 | Балтаси Искра За          | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 83 | Балтаси Рахимова 6        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 84 | Балтаси Рахимова 6        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 85 | Балтаси И.Шакирова 27     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1  | 2                               | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|----|---------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 86 | Балгаси<br>Урожайная 1          | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 87 | Балгаси<br>Искра 6              | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 88 | Балгаси<br>Восточная 30         | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 89 | Балгаси<br>А.Асадуллина<br>1    | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 90 | Балгаси<br>Р.Алкина 1           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 91 | Балгаси<br>Р.Галимуллин<br>ой 3 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 92 | Балгаси ул.<br>Искра 14         | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 93 | Балгаси ул.<br>Восточная 28     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 94 | Балгаси<br>Р.Алкина 5           | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 95 | Балгаси<br>И.Шакирова д         | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 96 | Балгаси<br>А.Асадуллина<br>2    | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                            | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|-----|------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 97  | Балгаси Рахимова 5           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 98  | Балгаси Р.Галимуллин<br>ой 5 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 99  | Балгаси Р.Алкина 8           | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 100 | Балгаси Искра 8              | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 101 | .Балгаси И.Шакирова 5        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 102 | Балгаси Ш.Усманова<br>50     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 103 | Балгаси И.Шакирова<br>24     | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 104 | Балгаси Искра<br>3           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 105 | Балгаси Р.Алкина 2           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 106 | Балгаси Ш.Усманова<br>51     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 107 | Балгаси Ш.Усманова<br>51     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                            | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|-----|------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 108 | Балгаси<br>И.Шакирова<br>23  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 109 | Балгаси<br>Рахимова 10       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 110 | Балгаси ул.<br>Рахимова 8    | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 111 | Балгаси<br>И.Шакирова 9      | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 112 | Балгаси<br>И.Шакирова 8      | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 113 | Балгаси<br>И.Шакирова<br>12  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 114 | Балгаси<br>А.Асадуллина<br>6 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 115 | Балгаси<br>Урожайная 4       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 116 | Балгаси<br>Урожайная 4<br>А  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 117 | Балгаси<br>И.Шакирова<br>10  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 118 | Балгаси<br>Искра 5           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                               | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|-----|---------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 119 | Балтаси<br>А.Асадуллина<br>8    | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 120 | Балтаси<br>М.Искандеров<br>а 7  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 121 | Балтаси<br>Р.Алкина 6           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 122 | Балтаси.<br>М.Искандеров<br>а 5 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 123 | Балтаси<br>Восточная 27         | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 124 | Балтаси<br>Урожайная 2          | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 125 | Балтаси<br>Искра 12             | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 126 | Балтаси<br>И.Шакирова<br>21     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 127 | Балтаси<br>М.Искандеров<br>а 1А | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 128 | Балтаси<br>Рахимова 1           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 129 | Балтаси<br>Каенлык 19/1         | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                                 | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|-----|-----------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 130 | Балтаси<br>И.Шакирова<br>16       | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 131 | Балтаси<br>Ш.Усманова<br>52       | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 132 | Балтаси<br>И.Шакирова 5           | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 133 | Балтаси ул.<br>Искра 10           | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 134 | Балтаси ул.<br>Искра 1            | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 135 | Балтаси Г<br>Р.Галимуллин<br>ой 4 | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 136 | Балтаси<br>Искра 7                | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 137 | Балтаси<br>Р.Галимуллин<br>ой 1   | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 138 | Балтаси<br>Восточная 29           | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 139 | Балтаси<br>И.Шакирова<br>20       | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 140 | Балтаси<br>А.Асадуллина<br>5      | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |



Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                            | 3  | 4 | 5   | 6   | 7                      | 8            | 9            |
|-----|------------------------------|--|---|---|---|------------------------|--------------|--------------|
| 141 | Балтаси<br>И.Шакирова 7      | -  | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 142 | Технический<br>учет Нуринер  | Т-0,66УЗ КТ 0,5 Ктт=600/5<br>Регистрационный №<br>15764-96 | - | Меркурий 230 КТ 0,5S/1,0<br>Регистрационный №<br>23345-07 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная<br>реактивная | ±1,5<br>±2,6 | ±1,7<br>±3,0 |
| 143 | Нуринер<br>Лелина 14         | -  | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 144 | Нуринер<br>Лелина 259        | -  | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 145 | Нуринер<br>К.Тумашевой<br>73 | -  | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 146 | Нуринер<br>Лелина 239        | -  | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 147 | Нуринер<br>Кирова 243        | -  | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 148 | Нуринер<br>Школьная 58       | -  | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 149 | Нуринер<br>И.Салыхова 79     | -  | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 150 | Нуринер<br>Школьная 94       | -  | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 151 | Нуринер<br>Лелина 13         | -  | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |

Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                            | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|-----|------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 152 | Нуринер<br>Кирова 251        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 153 | Нуринер<br>Лелина 257        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 154 | Нуринер<br>Лелина 217        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 155 | Нуринер<br>Пионерская<br>27  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 156 | Нуринер<br>К.Тумашевой<br>69 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 157 | Нуринер<br>Школьная 93       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 158 | Нуринер<br>Лелина 269        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 159 | Нуринер<br>К.Тумашевой<br>72 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 160 | Нуринер<br>К.Тумашевой<br>66 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 161 | Нуринер<br>Кирова 256        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 162 | Нуринер<br>И.Салыхова 76     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                             | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|-----|-------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 163 | Нуринер<br>И.Саляхова 76<br>А | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 164 | Нуринер<br>Пионерская<br>41   | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 165 | Нуринер<br>Школьная 91        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 166 | Нуринер<br>Кирова 234         | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 167 | Нуринер<br>Кирова 226         | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 168 | Нурине<br>Пионерская<br>31    | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 169 | Нуринер<br>Лелина 16          | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 170 | Нуринер<br>Лелина 49          | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 171 | Нуринер<br>Лелина 233         | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 172 | Нуринер<br>И.Саляхова<br>77/1 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 173 | Нуринер<br>Лелина 228         | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                               | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|-----|---------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 174 | Нуринер<br>Лелина 218           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 175 | Нуринер<br>Пионерская<br>21     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 176 | Нуринер.<br>Лелина 264          | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 177 | Нуринер ул.<br>Лелина 52        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 178 | Нуринер ул.<br>Пионерская<br>30 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 179 | Нуринер<br>Лелина 50            | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 180 | Нуринер<br>Лелина 48            | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 181 | Нуринер<br>Кирова 255           | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 182 | Нуринер<br>И.Салыхова 81        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 183 | Нуринер<br>Лелина.5             | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 184 | Нуринер<br>Пионерская<br>38     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                            | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|-----|------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 185 | Нуринер<br>Школьная 63       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 186 | Нуринер<br>Лелина 220        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 187 | Нуринер<br>Лелина 6          | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 188 | Нуринер<br>Лелина 214        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 189 | Нуринер<br>Молодежная<br>84А | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 190 | Нуринер<br>Лелина 98         | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 191 | Нуринер.<br>Кирова 250       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 192 | Нуринер<br>Лелина 266        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 193 | Нуринер<br>Лелина 57         | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 194 | Нуринер<br>Кирова 240        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 195 | Нуринер<br>И.Салыхова 80     | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                            | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|-----|------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 196 | Нуринер<br>Пионерская<br>40  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 197 | Нуринер<br>Лелина 261        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 198 | Нуринер<br>Кирова 236А       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 199 | Нуринер<br>Пионерская<br>33  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 200 | Нуринер<br>Пионерская<br>42  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 201 | Нуринер<br>Лелина 260        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 202 | Нуринер<br>Пионерская<br>29  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 203 | Нуринер<br>К.Тумашевой<br>71 | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 204 | Нуринер<br>Молодежная<br>82  | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 205 | Нуринер<br>Лелина 232        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 206 | Нуринер<br>Лелина 263        | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                            | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|-----|------------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 207 | Нуринер<br>Молодежная<br>87  | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 208 | Нуринер<br>Кирова 238        | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 209 | Нуринер<br>Лелина 262        | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 210 | Нуринер<br>Лелина 46         | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 211 | Нуринер<br>И.Салыхова 78     | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 212 | Нуринер<br>Пионерская<br>23  | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 213 | Нуринер<br>Лелина 222        | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 214 | Нуринер<br>К.Тумашевой<br>70 | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 215 | Нуринер<br>Лелина 231        | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 216 | Нуринер<br>Лелина 8          | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 217 | Нуринер<br>Пионерская<br>43  | - | - | Меркурий 203.2Г КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |

Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                           | 3 | 4 | 5   | 6   | 7        | 8    | 9    |
|-----|-----------------------------|---|---|---|---|----------|------|------|
| 218 | Нуринер<br>Лелина 268       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 219 | Нуринер<br>Пионерская<br>32 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 220 | Нуринер<br>Лелина 44        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 221 | Нуринер<br>Лелина 267       | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 222 | Нуринер<br>Лелина 215       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 223 | Нуринер<br>Пионерская<br>19 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 224 | Нуринер<br>Пионерская<br>39 | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 225 | Нуринер<br>Лелина 53        | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 226 | Нуринер<br>Кирова 247       | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 227 | Нуринер<br>Лелина 213       | - | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |
| 228 | Нуринер<br>Пионерская<br>22 | - | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная | ±1,7 | ±1,8 |



Продолжение таблицы А1.

| 1   | 2                                | 3  | 4 | 5   | 6   | 7                      | 8            | 9            |
|-----|----------------------------------|--|---|---|---|------------------------|--------------|--------------|
| 229 | Нуринер<br>Школьная 65           | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 230 | Нуринер<br>Тумашевой 68          | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 231 | Нуринер<br>Кирова 237            | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 232 | Нуринер<br>Лелина 1              | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 233 | Нуринер<br>Кирова 235            | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 234 | Технический<br>учет Балтаси<br>2 | Т-0,66УЗ КТ 0,5 Ктт=600/5<br>Регистрационный №<br>15764-96 | - | Меркурий-233 КТ 0,5S/1,0<br>Регистрационный №<br>34196-10 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная<br>реактивная | ±1,5<br>±2,6 | ±1,7<br>±3,0 |
| 235 | Балтаси<br>И.Саляхова<br>5А      | -  | - | Меркурий-233 КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>34196-10    | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |
| 236 | Балтаси<br>И.Саляхова<br>5А      | -  | - | Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-<br>Регистрационный №<br>55299-13 | Меркурий 225<br>Регистрационный<br>№ 39354-08 | Активная               | ±1,7         | ±1,8         |