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



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

Методика поверки МП. 359117.ЧС.6/1.2016

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 Лаишевского 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 Лаишевского РЭС 1 (далее по тексту - АИИС предназначена для измерения активной осуществления электроэнергии, для эффективного контроля автоматизированного коммерческого учета И 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

	Номер пункта	Обязательность проведения операции при		
Наименование операции	НД по поверке	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	7.6	Да	Да	
информационного обмена				
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 °C, пределы допускаемой погрешности ±1 °C	6
2	Вольтамперфазометр, диапазон измерений от 0 до 10 A, предел допускаемой относительной погрешности ±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

Примечание - 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 электроэнергии.
- 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, APM 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 допускаемого расхождения, указанного в описании типа системы: ±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 устраненным 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.

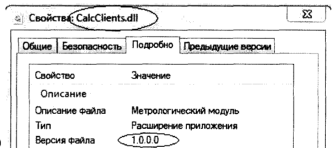
- 7.6.3 Распечатывают на сервере профиль нагрузки за полные сутки, предшествующие дню поверки. Используя переносной компьютер, считывают через оптопорт профиль нагрузки за те же сутки, хранящийся в памяти счетчика. Различие значений активной (реактивной) мощности, хранящейся в памяти счетчика и базе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

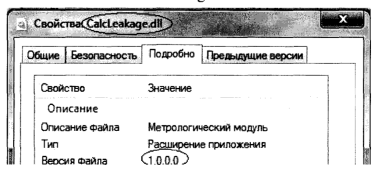
1) Найти файл «CalcClients.dll» по следующему пути «C:\P2kServer\». Выделить файл и нажать правую кнопку мыши, в выпавшем меню выбрать пункт — «свойства». В выпавшем окне выбрать закладку «Подробно». В верхней части окна (рисунок 1) указано идентификационное наименование ПО — «CalcClients.dll».



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».



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».

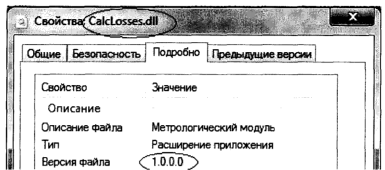


Рисунок 3 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

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».

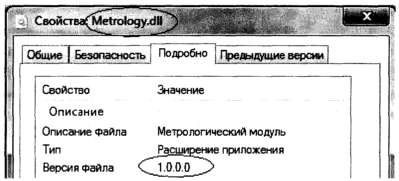


Рисунок 4 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

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».

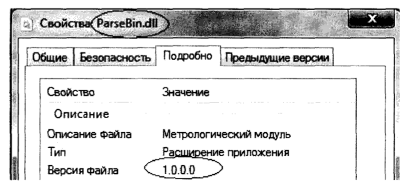


Рисунок 5 - Идентификационные данныеПО «Пирамида 2000».

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».

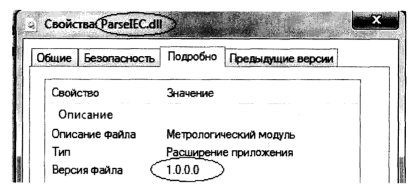


Рисунок 6 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

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».

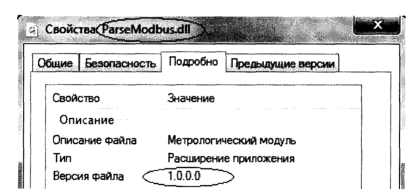


Рисунок 7 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

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».

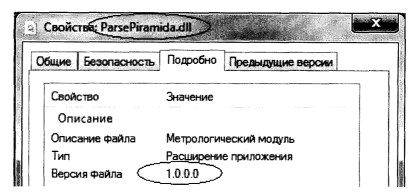


Рисунок 8 - Идентификационные данныеПО «Пирамида 2000».

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».

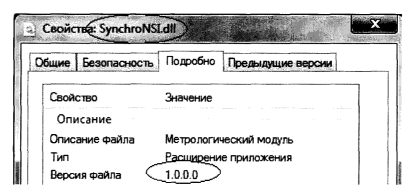


Рисунок 9 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000».

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».

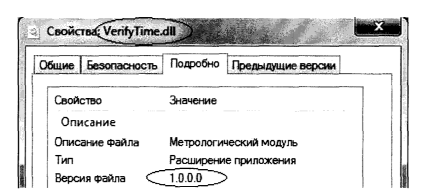


Рисунок 10 - Идентификационные данные ПО «Пирамида 2000»

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» Iea5429b261fb0e2884f5b356a1d1e75.

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

№	Наименование объекта		Состав измерительного канала				Метрологические характеристики ИК	
п/п		TT	ТН	Счетчик	УСПД	измеряемой энергии	основная погрешность,	погрешності в рабочих условиях, %
1	2	3	4	5	6	_7	8	9
1	Державино Заббарова 40	_	_	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
2	Старая Пристань Прикамская 36	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
3	Старая Пристань Прикамская 40	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
4	Лаишево Гоголя 15	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
5	Именьково Советская 19	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
6	Лаишево Дзержинского 26	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
7	Лаишево Дзержинского 26 А	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
8	Лаишево Дзержинского 26 Б	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
9	Лаишево А.Матросова 10	_	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
10	Лаишево А.Матросова 10А	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
11	Лаишево А.Матросова 10 Б	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
12	Державино Заббарова 24	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
13	Лаишево Горького 56	_	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8

одоли	спис таолицы ттт.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	Лаишево			Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	.10
17	Дзержинского 21			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,/	±1,8
15	Именьково			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
13	Советская 30А			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Кивнан	±1,/	±1,0
16	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
10	О.Кошевого 28		_	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,/	±1,ο
17	Лаишево	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
17	Куйбышева 8			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	АКІИВНАЯ	-1,7	11,0
18	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
10	Дзержинского 8			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Кивная	±1,/	±1,0
19	Державино	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
17	Молодежная 8			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКІИВПАЯ		
20	Державино	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
20	Заббарова 38			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВПАЯ		-1,0
21	Лаишево Горького	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
2,1	40			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВПАЯ		
22	Старая Пристань		_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Прикамская 17А			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВПАЛ	±1,7	-1,0
23	Лаишево		_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Куйбышева 11/1			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	ТКПИВПал		±1,6
24	Лаишево	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Куйбышева 10			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	AKIMBIIAA		11,0
25	Державино	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Слободская 4			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	ТКІЙБІІСЯ		-1,6
26	Лаишево		_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Дзержинского 56			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	TKINBIIAA	-1,7	-1,6
27	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
4/	Свердлова 15			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	иминал	-1,/	-1,0
28	Лаишево	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
20	Куйбышева 62			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	АКІИВПАЯ	-1,/	-1,0
29	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
2,7	А.Матросова 18			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Kandhiaa	-1,/	-1,0
30	Именьково	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Советская 20А			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Kandniaz		-1,0

тродолл	tenne raomingbi i tr.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Avenupuos	.17	110
31	Дзержинского 22		-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
32	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	A	.17	.10
32	Дзержинского 22 А	-	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
33	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	A	11.7	11.0
33	Дзержинского 23А	-	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
34	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	A	.1.7	.10
34	А.Матросова 7	_	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
35	Обухово Чехова 68	_		Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	A	.1.7	1 0
33	Обухово чехова бо	-	-	Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
36	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Δ	.1.7	.10
30	Дзержинского 2-1	-	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
37	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	A	.1.7	.10
37	Дзержинского 2-2	-	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Monrovery 225			
38	Дзержинского 2 А-	-	-	Меркурии 203.21 КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
	1			Гегистрационный Nº 33299-13	Гегистрационный № 39334-08			
	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	A		
39	Дзержинского 2 А-	-	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
	2				•			
40	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
10	Дзержинского 2 Б			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,6
41	Державино	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
71	Агайбашская 41			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	<u> </u>	±1,6
42	Старая Пристань	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
72	Прикамская 31			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	<u></u>	±1,6
43	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
43	Свердлова 49			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	<u> </u>	±1,6
44	Державино	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
77	Заббарова 27			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	±1,7	±1,6
45	Лаишево	_		Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
73	Свердлова 38		_	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	кънаи им	±1,/	±1, o
46	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Куйбышева 38			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	кінвная	Ξ1,/	±1, o
	-							

р <u>одолл</u>	кение таолицы Ат.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9
47	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	A	. 1 7	41.0
47	Куйбышева 37	-	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
48	Державино			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	A	.17	.1.0
48	Заббарова 29	-	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
49	Державино			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225		. 1.7	. 1. 0
49	Агайбашская 33	-	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
50	Державино			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	_	. 1. 7	.10
30	Агайбашская 33 А	-	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
<i>E</i> 1	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225		. 1.7	. 1 0
51	Куйбышева 27	-	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
52	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225		. 1. 7	. 1 0
32	Дзержинского 42	-	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
53	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	A	.1.7	.10
33	Дзержинского 42 А	-	-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Manager 225			
54	3. Космодемьянской	-	-	Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
	1			1	Гегистрационный № 39334-08			
55	Лаишево			Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-	Меркурий 225	A	±1,7	±1,8
	Дзержинского 9			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,/	±1,8
56	Лаишево	_		Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-	Меркурий 225	Активная	.17	±1,8
50	Дзержинского 45	_		Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	- Кънвития	±1,7	±1,8
57	Старая Пристань			Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-	Меркурий 225	Arminion	+1.7	.10
37	Прикамская 32	_	_	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
58	Лаишево	_	_	Меркурий-233 КТ 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
36	Свердлова 25	_		Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,/	±1,8
59	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	А.Матросова 9	_		Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,/	±1,8
60	Старая Пристань			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Armining	±1.7	.10
	Прикамская 35			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
61	Державино	_		Меркурий-233 КТ 1,0/-	Меркурий 225	Armining	±1.7	(1.0
O1	Заббарова 11			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
62	Державино			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Avenue	.17	(1.0
02	Заббарова 11 А	_		Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
					·			

тродс	mineral acousting of the second							
1	1 2	3	4	5	6	7	8	9
6	д Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	A	. 1. 7	11.0
0.	Куйбышева 7	_	_	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
6	_л Державино	_	_	Меркурий-233 КТ 1,0/-	Меркурий 225	A remyrpyrog	11.7	110
	Заббарова 22			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
6	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
0	Куйбышева 32			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Кінвная	±1,/	±1,6
6	б Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	А.Матросова 11-1			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Къндитал	+1,/	±1,6
6	7 Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	А.Матросова 11-2			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Къндитал	±1,/	±1,6
6	8 Державино	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Заббарова б			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	къндитал	-1,/	±1,6
6	9 Державино	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Заббарова 6 А			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Къпантял	±1,7	±1,6
7	0 Именьково	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Советская 22			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Къпантия	-1, /	±1,6
7	1 Именьково	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
<u> </u>	Советская 25			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВПАЯ	-1,7	±1,6
7	2 Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Свердлова 56			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКІИВНАЯ	±1,7	±1,6
7	3 Лаишево	l <u>-</u>		Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Дзержинского 6			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	±1,7	±1,6
7	Д Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
/	Свердлова 50			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08		±1,/	±1,6
7:	5 Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	± 1.8
	Свердлова 62			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	-1,7	±1,6
70	6 Старая Пристань	_	_	Меркурий-233 КТ 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	$\pm 1,8$
	Прикамская 8			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	7 KTHBHAA	<u>,</u>	±1,6
7	7 Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	± 1.8
,	Куйбышева 4			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08		-1,/	±1,6
7	8 Лаишево		_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Куйбышева 4 А	<u> </u>		Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	KDHBHIAA	⊥1, /	-1,0
79	9 Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Свердлова 28			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Kandhiaa	-1,/	-1,0

~~~~~								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
80	Старая Пристань	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
80	Прикамская 17Б	_		Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	±1,/	±1,δ
81	Именьково	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
01	Советская 28			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Кънаитя	±1,/	±1,0
82	Державино	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
02	Агайбашская 31			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	<u>,</u>	11,0
83	Державино	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
0.5	Агайбашская 31 А			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	11,0
84	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
0,	Свердлова 46			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	AKIMBHAA	<u>,</u>	±1,6
85	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Свердлова 44			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	ARTHBRAN	<u></u>	±1,6
86	Лаишево	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Дзержинского 52			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	AKINBHAA	-1,7	±1,6
87	Державино	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Агайбашская 37			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	AKINBRAA	±1,7	_1,6
88	Державино	l _	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Агайбашская 37 А			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	AKINBRAN	<u>+1,7</u>	±1,6
89	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Куйбышева 50			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	TRIMBILAN	<u> </u>	±1,6
90	Старая Пристань	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Прикамская 38			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	AKIMBILAN	-1,7	<u></u>
91	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Чернышевского 28			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКІИВПАЛ	-1,/	-1,0
92	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
- <del></del>	А.Матросова 3		ļ	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	INIMBRAN	-1,/	-1,0
93	Державино	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Заббарова 42		ļ	Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	1 INTERDITOR	-1,/	-1,0
94	Державино	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
<i>,</i> ,	Заббарова 3			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	MINDRAN	-1,/	-1,0
95	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	О.Кошевого 12			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКІИВЛАЯ	-1,/	<b>-1,0</b>
96	Именьково	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Ĺ	Советская 18	<u> </u>		Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	ТКІМВПАЛ	-1,/	-1,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
97	Державино Агайбашская 30	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
98	Лаишево Дзержинского 53	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
99	Лаишево О.Кошевого 32	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
100	Старая Пристань Прикамская 19А	_	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
101	Лаишево Куйбышева 56/2	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
102	Лаишево Гоголя 13	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
103	Лаишево А.Матросова 12	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
104	Лаишево А.Матросова 12 А	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
105	Именьково Советская 26	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
106	Лаишево Куйбышева 5	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
107	Старая Пристань Прикамская 42	_	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
108	Державино Агайбашская 34А	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
109	Державино Агайбашская 48	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
110	Обухово Некрасова 16	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
111	Обухово Лермонтова 77	-	_	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
112	Обухово Лермонтова 77 А	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
113	Обухово Чехова 45	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8

POHOTIM	CHIE TOSTINGDI III.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9
114	Обухово Чехова 45	_		Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
117	A	_	_	Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,/	±1, <b>o</b>
115	Обухово	_	_	Меркурий-233 КТ 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	110
113	Лермонтова 91		_	Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,/	±1,8
116	Обухово Пушкина	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
110	109	_	_	Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,/	±1, <b>8</b>
117	Обухово Пушкина	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
117	108	_	_	Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1, <b>o</b>
118	Обухово Пушкина	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
110	98			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	1,7	±1,6
119	Обухово	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	$\pm 1.8$
	Державина 2			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	АКІИБПАЯ	1,7	±1,6
120	Обухово Чехова 54	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	$\pm 1.8$
120				Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	ТКІНЬПАЛ	-1,/	±1,6
121	Обухово Чехова	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
121	216			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	АКІИБПАЯ	±1,7	±1,6
122	Обухово Чехова 61	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
122				Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	АКІИБПАЛ	-1,/	±1,6
123	Обухово Чехова 61	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
123	A			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	-1,/	
124	Обухово 804	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
12.	COJNOBO GOT			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	ТКІИВПАЛ	-1,/	±1,0
125	Обухово Гоголя 71	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
				Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Kindnax	-1,/	-1,0
126	Обухово Гоголя 71	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	A			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	ARTHDIAN	-1,/	-1,0
127	Обухово Некрасова	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
12,	20			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	ARIMBHAA	-1,/	-1,0
128	Обухово Чехова 53	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	$\pm 1,8$
120				Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	ARTHDIAN	-1,/	-1,0
129	Обухово	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	$\pm 1.8$
12)	Державина 3			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	АКІИВПАЯ	-1,/	-1,0
130	Обухово Пушкина	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
150	102			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	KDHANIAA	-1,/	<u>+1,0</u>

родоли	conne raconnigo err.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9
131	Обухово Пушкина 102 А	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
132	Обухово Гоголя 90	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
133	Обухово Некрасова 17	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
134	Обухово Державина 5	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
135	Обухово 213	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
136	Обухово 213 А	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
137	Обухово Чехова 43	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
138	Обухово Некрасова 27	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
139	Обухово Лермонтова 88	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
140	Обухово Чехова 37	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
141	Обухово Пушкина 105	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
142	Обухово Некрасова 12	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
143	Обухово Чехова 38	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
144	Обухово Гоголя 72	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
145	Обухово Гоголя 72 А	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
146	Обухово Чехова 60	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
147	Обухово Пушкина 100	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8

P_0_01-31	territe recommendation		<del></del>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
148	Обухово	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8	
	Лермонтова 86			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,/		
149	Обухово	_		Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	$\pm 1.7$	±1,8	
	Державина 6			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	±1,7	±1,8	
150	Обухово 263	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	$\pm 1,8$	
150	00 J NOBO 203			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	TRIMBHAN	-1,/	<u> </u>	
151	Обухово Гоголя 70	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8	
131	COYXOBO I OF CHAIN TO		<u>-</u>	Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	AKINDHAA	-1,7	±1,0	
152	Обухово Чехова 64	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8	
132	Обухово пехова от			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08		-1,7	±1,0	
153	Обухово Чехова 56	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8	
133 0	•			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	<u> </u>	±1,0	
154	Обухово Пушкина	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8	
134	103	_		Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08				
155	55 Обухово Державина 4A	-	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8	
133				Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08				
156	Обухово Некрасова 23	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8	
130				Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08		-1,/		
157	Обухово Чехова		_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	$\pm 1.8$	
137	111			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08		-1,7		
158	Обухово Чехова 49	-	-	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8	
130				Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Кинания	-1,/		
159	Обухово Чехова 39	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8	
137	•	_		Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	къпантик	⊥1,/	-1,0	
160	Обухово Некрасова	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8	
100	21			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Кыпаныла	-1,/	-1,0	
161	Обухово Пушкина	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8	
101	94		-	Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	-1,/	-1,0	
162	Обухово 223	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8	
102	OUYAUBU 223			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	кънантя	<b>-1</b> ,/	±1,0	
163	Ofword Hevora 32		-	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	A remanda =	±1,7	±1,8	
103	Обухово Чехова 32	_		Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,/	±1,0	
164	Обухово Некрасова	Некрасова	асова		Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Arminios	±1.7	ı 1 O
104	22		-	Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8	
				<u> </u>					

-F - G-								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
16	обухово Некрасова 22 A	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
16	66 Обухово Пушкина 82	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
16	57 Обухово 568	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
16		-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
16	69 Обухово 241	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
17	70 Обухово Некрасова 26	-	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
17	71 Обухово Чехова 47	-	_	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
17		-	_	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
17	73 Обухово Державина 3A	-	_	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
17	83	_	-	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
17	75 Обухово Пушкина 83 А	-	_	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
17	76 Лаишево Островского 1	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
17	77 Лаишево Дзержинского 47	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
17	54	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
17	79 Старая Пристань Прикамская 26A	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
18	30 Лаишево Свердлова 17Б	_	_	Меркурий-233 КТ 1,0/- Регистрационный № 34196-07	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
18	Лаишево Свердлова 32	_	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8

родоли	conne raconnadi / 11.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9
182	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1.7	11.0
102	Островского 2		<u>.</u>	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
183	Лаишево Горького		_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	⊥1 7	⊥1 Q
103	37		_	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08		±1,7	±1,8
184	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
101	А.Матросова 4	'		Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08		-1,/	-1,0
185	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
100	А.Матросова 4 А			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	TRIMBILAN	-1,/	±1,0
186	Старая Пристань	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Прикамская 25			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Kandniaza		-1,0
187	Лаишево	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Куйбышева 29			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08			
188	Лаишево	-	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Куйбышева 29 А	ļ .		Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			
189	Лаишево	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
<u> </u>	Куйбышева 29-1			Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08			
190	Лаишево	_	-	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Куйбышева 29-2			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			
191	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T КТ 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Свердлова 47			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			- , -
192	Лаишево	_	_	Меркурий-233 КТ 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Дзержинского 34		<u> </u>	Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08		_,.	-,-
193	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T КТ 1,0/-	Меркурий 225 В 2005 4 00	Активная	±1,7	±1,8
	Свердлова 19			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			, -
194	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-	Меркурий 225 В 2025 4 08	Активная	±1,7	±1,8
-	Куйбышева 43			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			
195	Державино	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-	Меркурий 225 В 20254 08	Активная	±1,7	±1,8
	Заббарова 15			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			
196	Лаишево	-	-	Меркурий 203.2T КТ 1,0/-	Меркурий 225 В 2025 4 08	Активная	±1,7	±1,8
	Куйбышева 60			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			-1,0
197	Лаишево	_	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-	Меркурий 225 В 20254 08	Активная	±1,7	±1,8
	Куйбышева 28			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08		-,,	
198	Лаишево	-	_	Меркурий 203.2T КТ 1,0/-	Меркурий 225 Возметочность № 30254.08	Активная	±1,7	±1,8
	А.Матросова 14			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	- Intilibility	<u> </u>	±1,8 ±1,8 ±1,8 ±1,8

тродоли	territe raconnight rin.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9
199	Лаишево			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	117	11.0
199	А.Матросова 14 А		_	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08		±1,7	±1,8
200	Лаишево		_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	11.7	.1.0
200	А.Матросова 16			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08		±1,7	±1,8
201	Державино	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	110
201	Агайбашская 35			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			±1,8
202	Именьково	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
202	Советская 23			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,6
203	Державино	1 _	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	⊥1 0
203	Заббарова 34			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	±1,7	±1,8
204	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-	Меркурий 225	Arminion	±1,7	±1,8
204	Свердлова 13			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,/	
205	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
203	Куйбышева 26А			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08		±1,7	±1,0
206	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
200	Свердлова 21			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			
207	Лаишево	_	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
207	Свердлова 21 А			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			
208	Державино		_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
200	Заббарова 23	_		Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08		±1,/	±1,0
209	Державино	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
200	Заббарова 30			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			
210	Старая Пристань	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
210	Прикамская 18			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	-1,/	
211	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	О.Кошевого 20			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	AKINDHAA	-1,7	
212	Именьково	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
	Советская 31			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	ARTHBILAX	±1,/	±1,8
213	Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
213	Куйбышева 14			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная		
214	Державино	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
217	Слободская 2		_	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	<u></u>	±1,0
215	Лаишево	_		Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	⊥1 0
213	Свердлова 51		-	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	кынаніял	Ξ1,/	±1,8

продолжение таолицы г	11.						
1 2	3	4	5	6	7	8	9
216 Державин			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Armining	⊥1.7	±1,8
Агайбашска	я 36	_	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1, <b>o</b>
217 Державин	0	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	⊥1 0
Молодежная	10		Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,/	±1,8
218 Державин		_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Заббарова			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	±1,7	±1,6
219 Лаишево	_	_	Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Дзержинско	го 7		Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08	Къпантял		±1,6
220 Старая Прис	l _	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Прикамская			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Къпантия	±1,/	±1,8
221 Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Дзержинског		_	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	АКТИВНАЯ	±1,7	
222 Лаишево	1 _	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Дзержинског		<u> </u>	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активная	-1,7	11,6
223 Лаишево		_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Куиоышева			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08		-1,/	-1,0
224 Лаишево	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Свердлова			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			±1,6
225 Державин		_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Агайбашска			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08			±1,0
226 Лаишево	l <u> </u>		Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Свердлова			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	TRINBHAN	±1,/	±1,8
227 Лаишево Гори	кого	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
58			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Активпая		±1,6
228 Державин			Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Агаибашска		<u></u>	Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	AMINDRAN		-1,0
229 Лаишево		_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Куйоышева			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	ТКІПВПАЛ	-1,/	-1,0
230 Лаишево	l _	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Куйбышева	<del></del>		Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	Кънвитал	±1,/	-1,0
231 Старая Прис	_	_	Меркурий 203.2T KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
Прикамская			Регистрационный № 55299-13	Регистрационный № 39354-08	импинал	-1,/	-1,0
232 Державин	0		Меркурий-233 KT 1,0/-	Меркурий 225	Активная	±1,7	±1,8
3аббарова 2	_	_	Регистрационный № 34196-07	Регистрационный № 39354-08		+1 /	+ I X

•					·			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
233	Лаишево Куйбышева 1 А	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
234	Старая Пристань Прикамская 27	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
235	Старая Пристань Прикамская 11	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
236	Лаишево Свердлова 37	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
237	Лаишево Свердлова 45	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
238	Лаишево О.Кошевого 16	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
239	Лаишево Куйбышева 11	-	_	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8
240	Старая Пристань Прикамская 2	-	-	Меркурий 203.2Т КТ 1,0/- Регистрационный № 55299-13	Меркурий 225 Регистрационный № 39354-08	Активная	±1,7	±1,8