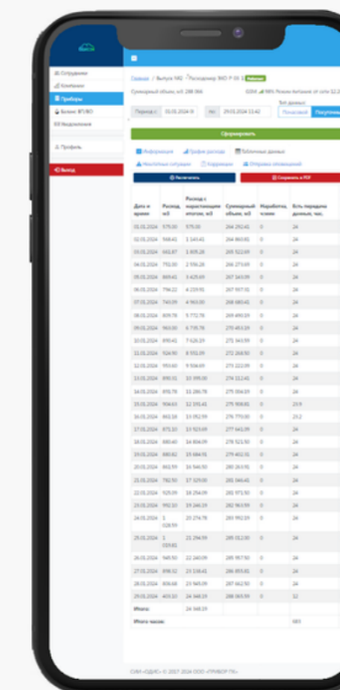
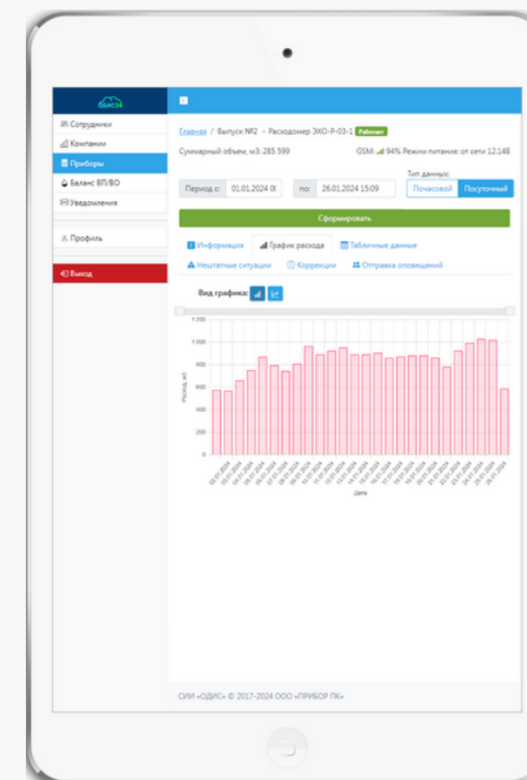
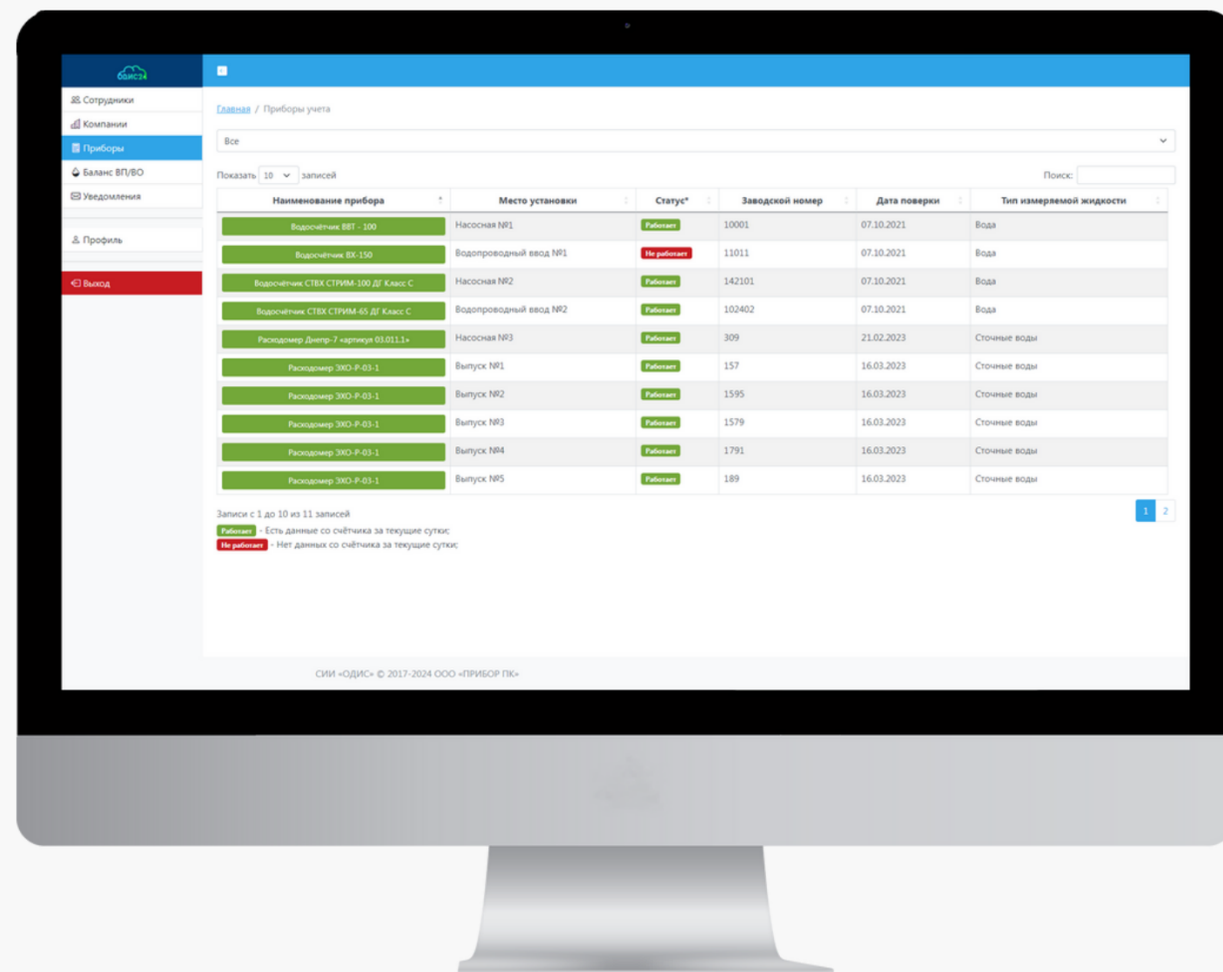


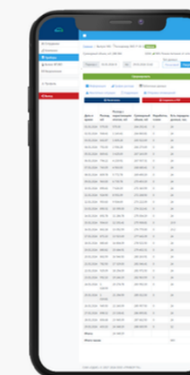
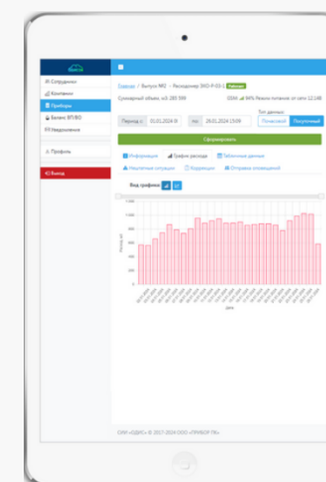
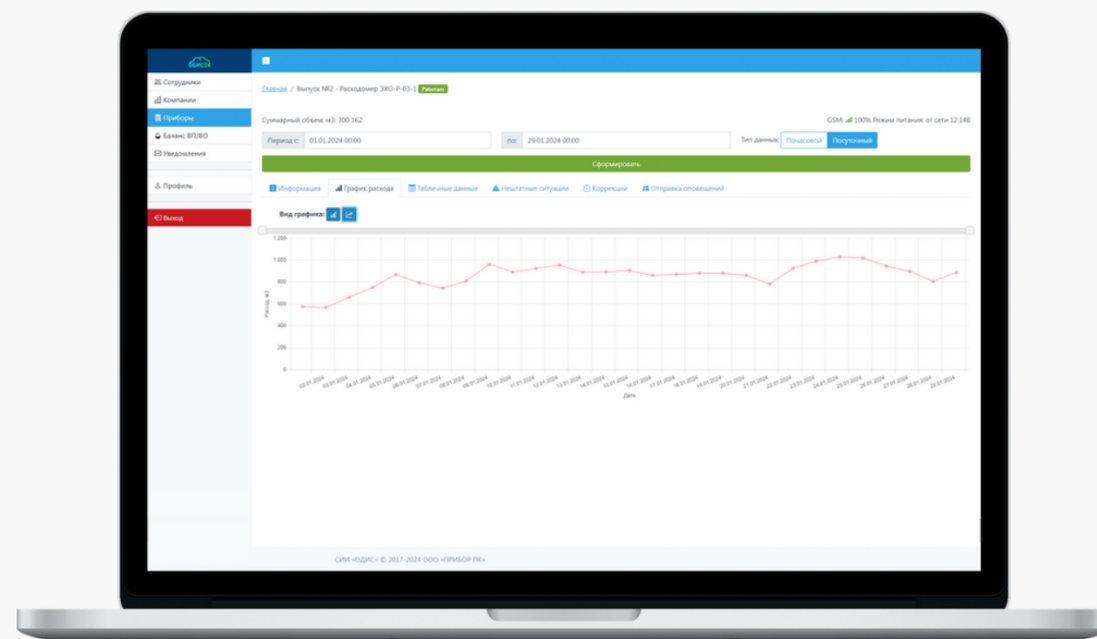
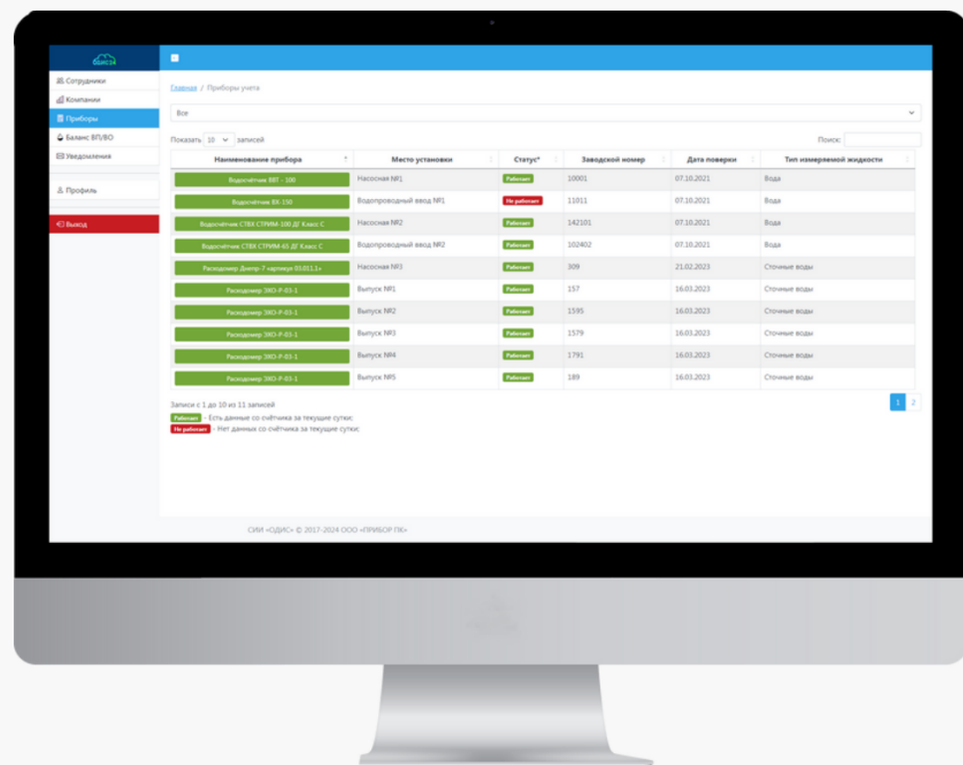


СДЕЛАНО
В МОСКВЕ



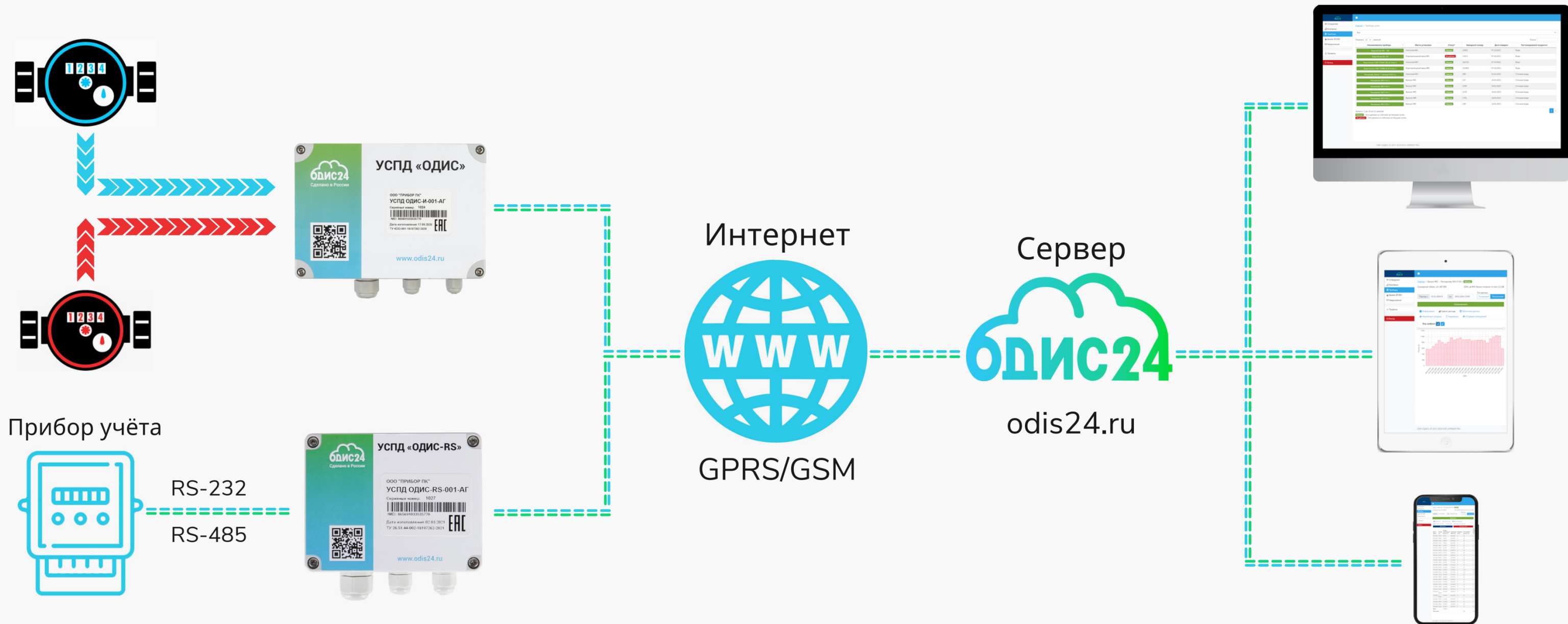
СИСТЕМА ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ «ОДИС»

НАЗНАЧЕНИЕ СИСТЕМЫ «ОДИС»



Система «ОДИС» – облачная система диспетчеризации, предназначенная для контроля за показаниями расхода и состоянием работы приборов учёта

КАК ЭТО РАБОТАЕТ ?



Передача данных на сервер с приборов учёта производится с помощью разработанных нашей компанией устройств сбора и передачи данных «УСПД ОДИС-И» и «УСПД ОДИС-RS»

УСТРОЙСТВО СБОРА И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ «ОДИС-И»



Устройство сбора и передачи данных ОДИС-И предназначено для подключения и сбора данных с приборов учёта, оснащенных импульсным выходным сигналом и передачи показаний в личный кабинет клиента в системе облачной диспетчеризации «ОДИС»

ВОЗМОЖНОСТИ УСПД «ОДИС-И»



Устройство сбора и передачи данных ОДИС-И имеет возможность одновременно вести счёт импульсов по двум независимым каналам что позволяет подключить к УСПД два прибора учёта

УСТРОЙСТВО СБОРА И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ «ОДИС-RS»



Устройство сбора и передачи данных ОДИС-RS предназначено для автоматического сбора данных с любых приборов учёта, оснащенных интерфейсом RS-232 или RS-485 и передачи показаний в личный кабинет клиента в системе облачной диспетчеризации «ОДИС»

КОНТРОЛИРУЙТЕ РАБОТУ ПРИБОРОВ УЧЁТА

odis24.ru

Сотрудники
Компании
Приборы
Баланс ВПУ/ВО
Уведомления
Профиль
Выход

Главная / Приборы учета

Все

Показать 10 записей

Поиск:

Наименование прибора	Место установки	Статус*	Заводской номер	Дата поверки	Тип измеряемой жидкости	Суммарный объем, м3	Наработка, ч:мин
Расходомер ЭХО-Р-03-1	Выпуск №1	Работает	1785	16.03.2023	Сточные воды	11 607	2769:48
Расходомер ЭХО-Р-03-1	Выпуск №2	Работает	1795	16.03.2023	Сточные воды	289 081	3803:3
Расходомер ЭХО-Р-03-1	Выпуск №3	Работает	1793	16.03.2023	Сточные воды	81 423	1142:28
Расходомер ЭХО-Р-03-1	Выпуск №4	Работает	15791	16.03.2023	Сточные воды	30 353	588:12
Расходомер ЭХО-Р-03-1	Выпуск №5	Работает	15789	16.03.2023	Сточные воды	133 823	901:54
Расходомер ЭХО-Р-03-1	Выпуск №6	Работает	1787	16.03.2023	Сточные воды	317	1598:10
Водосчётчик ВХ-150	Насосная №1	Не работает	15778 / 1014 К2	07.10.2021	Вода	213 002	0
Водосчётчик ВВТ - 100	Насосная №2	Работает	11054 / 1015 К1	07.10.2021	Вода	430 577	0
Водосчётчик СТВХ СТРИМ-100 ДГ Класс С	Насосная №3	Работает	11048 / 1013 К1	07.10.2021	Вода	148 800	0

Записи с 1 до 9 из 9 записей

Работает - Есть данные со счётчика за текущие сутки;
Не работает - Нет данных со счётчика за текущие сутки;

1

СИИ «ОДИС» © 2017-2024 ООО «ПРИБОР ПК»

СЛЕДИТЕ ЗА СРОКАМИ ПОВЕРКИ ПРИБОРОВ УЧЁТА

odis24.ru

Сотрудники
Компании
Приборы
Баланс ВП/ВО
Уведомления
Профиль
Выход

Главная / Приборы учета

Все

Показать 10 записей

Поиск:

Наименование прибора	Место установки	Статус*	Заводской номер	Дата последней поверки	Тип измеряемой жидкости	Суммарный объем, м3	Наработка, ч:мин
Расходомер ЭХО-Р-03-1	Выпуск №1	Работает	1785	30.01.2020 ⚠	Сточные воды	11 607	2769:48
Расходомер ЭХО-Р-03-1	Выпуск №2	Работает	1795	16.03.2023	Сточные воды	289 081	3803:3
Расходомер ЭХО-Р-03-1	Выпуск №3	Работает	1793	30.01.2020 ⚠	Сточные воды	81 423	1142:28
Расходомер ЭХО-Р-03-1	Выпуск №4	Работает	15791	16.03.2023	Сточные воды	30 353	588:12
Расходомер ЭХО-Р-03-1	Выпуск №5	Работает	15789	30.01.2020 ⚠	Сточные воды	133 823	901:54
Расходомер ЭХО-Р-03-1	Выпуск №6	Работает	1787	16.03.2023	Сточные воды	317	1598:10
Водосчётчик ВХ-150	Насосная №1	Не работает	15778 / 1014 K2	07.10.2021	Вода	213 002	0
Водосчётчик ВВТ - 100	Насосная №2	Работает	11054 / 1015 K1	07.10.2021	Вода	430 577	0
Водосчётчик СТВХ СТРИМ-100 ДГ Класс С	Насосная №3	Работает	11048 / 1013 K1	07.10.2021	Вода	148 800	0

Записи с 1 до 9 из 9 записей

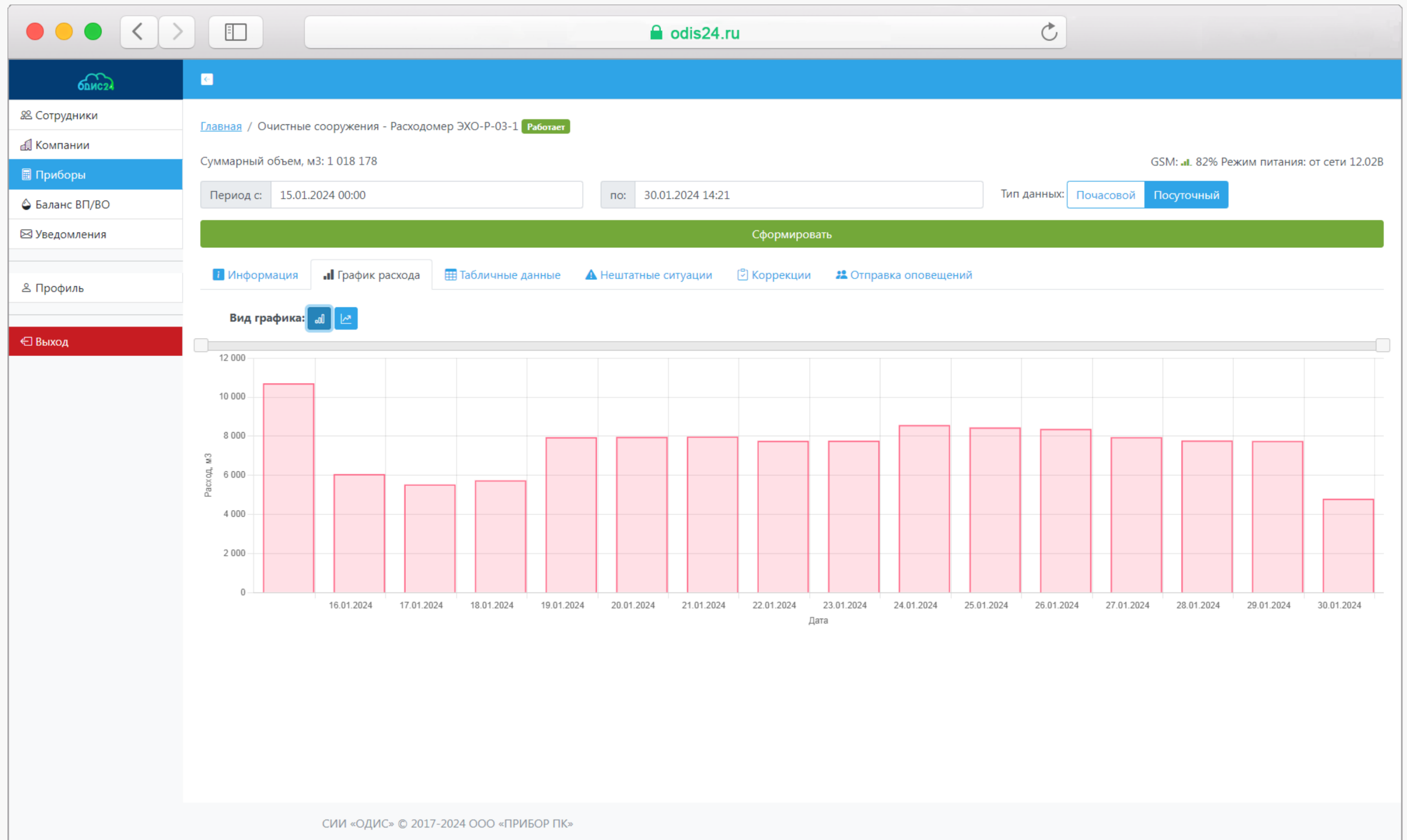
Работает - Есть данные со счётчика за текущие сутки;
Не работает - Нет данных со счётчика за текущие сутки;

Срок поверки расходомера закончился 30.01.2024 г.
Для помощи в проведении поверки можете позвонить по телефону +7 (495) 677-95-87 или написать письмо на электронную почту: info@odis24.ru

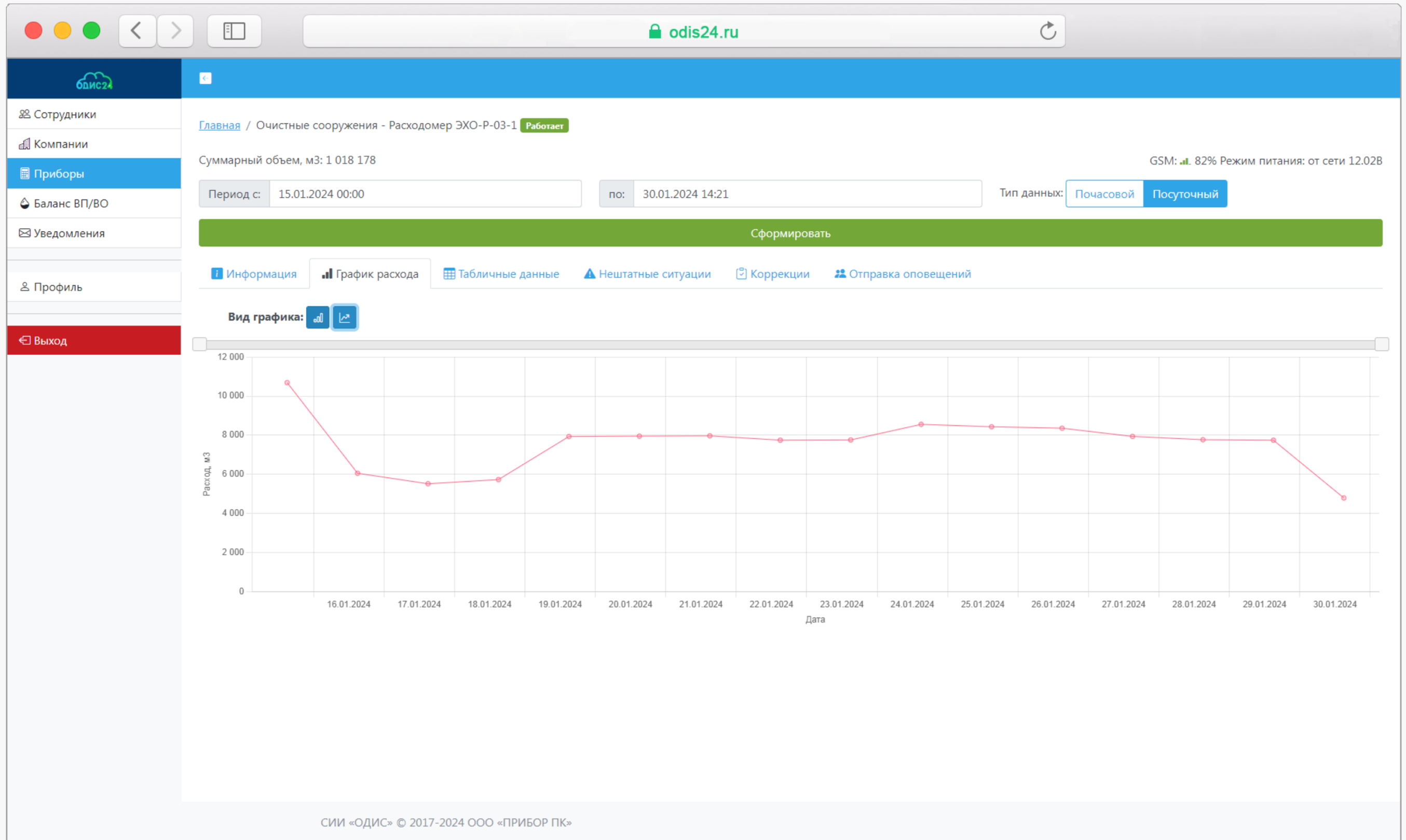
1

СИИ «ОДИС» © 2017-2024 ООО «ПРИБОР ПК»

ФОРМИРУЙТЕ ОТЧЁТЫ В ВИДЕ ГРАФИКОВ



ФОРМИРУЙТЕ ОТЧЁТЫ В ВИДЕ ГРАФИКОВ



ФОРМИРУЙТЕ ОТЧЁТЫ В ВИДЕ ТАБЛИЦ

odis24.ru

Сотрудники
Компании
Приборы
Баланс ВП/ВО
Уведомления
Профиль
Выход

Главная / Очистные сооружения - Расходомер ЭХО-Р-03-1 **Работает**

Суммарный объем, м3: 1 018 178 GSM: 82% Режим питания: от сети 12.02В

Период с: 15.01.2024 00:00 по: 30.01.2024 14:21 Тип данных: Почасовой **Посуточный**

Сформировать

Информация | График расхода | Табличные данные | Нештатные ситуации | Коррекции | Отправка оповещений

Распечатать | Сохранить в PDF

Дата и время	Расход, м3	Расход с нарастающим итогом, м3	Суммарный объем, м3	Наработка, ч:мин	Есть передача данных, час.	Нет передачи данных, час.
19.01.2024	7 927.00	7 927.00	933 518.00	2517:57	24	0
20.01.2024	7 952.00	15 879.00	941 470.00	2541:56	24	0
21.01.2024	7 968.00	23 847.00	949 438.00	2565:55	24	0
22.01.2024	7 746.00	31 593.00	957 184.00	2589:54	24	0
23.01.2024	7 758.00	39 351.00	964 942.00	2613:53	24	0
24.01.2024	8 557.00	47 908.00	973 499.00	2637:52	24	0
25.01.2024	8 434.00	56 342.00	981 933.00	2661:51	24	0
26.01.2024	8 360.00	64 702.00	990 293.00	2685:50	24	0
27.01.2024	7 939.00	72 641.00	998 232.00	2709:49	24	0
28.01.2024	7 769.00	80 410.00	1 006 001.00	2733:48	24	0
29.01.2024	7 745.00	88 155.00	1 013 746.00	2757:47	24	0
30.01.2024	4 789.00	92 944.00	1 018 535.00	2772:48	16	8
Итого:		92 944.00				
Итого часов:					280	8

СИИ «ОДИС» © 2017-2024 ООО «ПРИБОР ПК»

ПЕЧАТАЙТЕ И СОХРАНЯЙТЕ ОТЧЁТЫ

odis24.ru

1 / 1 100%

ООО "ПРИБОР ПК"
Юридический адрес: 129329, Г.Москва, вн.тер. г. Муниципальный Округ Свиблово, ул Кольская, дом 1, этаж/помещение/комната 6/1/11
Фактический адрес: 129329, Россия, г. Москва, ул Кольская д. 1
Телефон: +7 (499) 110-47-01
www.odis24.ru, info@odis24.ru

Система информационно-измерительная «ОДИС» распечатано 30.01.2024 в 16:06
Отчет о суточных параметрах расхода
за 15.01.2024 00:00:00 - 30.01.2024 23:59:59

Организация:
Наименование прибора учета: Расходомер ЭХО-Р-03-1
Номер прибора учета: 143
Год выпуска: 2023
Дата метрологической поверки: 05.09.2023
Место установки прибора учета: Очистные сооружения
Тип измеряемой жидкости: Сточные воды

Дата и время	Расход, м3	Расход с нарастающим итогом, м3	Суммарный объем, м3	Наработка, ч:мин	Есть передача данных, часов	Нет передачи данных, часов
15.01.2024	10 693.00	10 693.00	908 287.00	2422:1	24	0
16.01.2024	6 052.00	16 745.00	914 339.00	2446:0	24	0
17.01.2024	5 516.00	22 261.00	919 855.00	2469:59	24	0
18.01.2024	5 729.00	27 990.00	925 584.00	2493:58	24	0
19.01.2024	7 934.00	35 924.00	933 518.00	2517:57	24	0
20.01.2024	7 952.00	43 876.00	941 470.00	2541:56	24	0
21.01.2024	7 968.00	51 844.00	949 438.00	2565:55	24	0
22.01.2024	7 746.00	59 590.00	957 184.00	2589:54	24	0
23.01.2024	7 758.00	67 348.00	964 942.00	2613:53	24	0
24.01.2024	8 557.00	75 905.00	973 499.00	2637:52	24	0
25.01.2024	8 434.00	84 339.00	981 933.00	2661:51	24	0
26.01.2024	8 360.00	92 699.00	990 293.00	2685:50	24	0
27.01.2024	7 939.00	100 638.00	998 232.00	2709:49	24	0
28.01.2024	7 769.00	108 407.00	1 006 001.00	2733:48	24	0
29.01.2024	7 745.00	116 152.00	1 013 746.00	2757:47	24	0
30.01.2024	5 158.00	121 310.00	1 018 904.00	2773:48	17	7
Итого	121 310.00				377	7

Итого за период: 15.01.2024 00:00:00 - 30.01.2024 23:59:59
Расход м3: 121310
Передача данных, часов: 377
Нет передачи данных, часов: 7

Представитель потребителя _____ Представитель поставщика _____

СЛЕДИТЕ ЗА НЕШТАТНЫМИ СИТУАЦИЯМИ

The screenshot displays the Odis24.ru web application interface. The browser address bar shows the URL odis24.ru. The page title is "Главная / Выпуск №1 - Расходомер Днепр-7 «артикул 03.011.1» Работает". The main content area shows a summary of the device's status: "Суммарный объем, м3: 74 393" and "GSM: 82% Режим питания: от сети 12.14В". There are input fields for "Период с:" (20.04.2023 00:00) and "по:" (10.02.2024 18:05), and buttons for "Почасовой" and "Посуточный" data types. A green "Сформировать" button is present. Below this, there are navigation tabs: "Информация", "График расхода", "Табличные данные", "Нештатные ситуации" (selected), "Коррекции", and "Отправка оповещений". There are also buttons for "Распечатать" and "Сохранить в PDF". The main table lists emergency situations with columns for "Дата и время", "Событие", "Причина", and "Время отключения, часов".

Дата и время	Событие	Причина	Время отключения, часов
17.10.2023 10:46	00	Отключение питания	00:00:00
27.06.2023 11:06	00	Отключение питания	00:00:00
04.07.2023 07:53	00	Отключение питания	00:00:00
18.08.2023 09:46	00	Отключение питания	00:01:00
24.10.2023 19:50	02	Аппаратный перезапуск (RESET)	00:00:00
Итого:			00:01:00

СИИ «ОДИС» © 2017-2024 ООО «ПРИБОР ПК»

УСТАНОВЛИВАЙТЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОРОГА РАСХОДА

The screenshot shows the Odis24.ru web application interface. The browser address bar displays "odis24.ru". The page title is "Главная / Выпуск №3 - Расходомер ЭХО-Р-03-1 Работает". The main content area displays the following information:

- Суммарный объем, м3: 92 401
- Период с: 15.01.2024 00:00
- по: 31.01.2024 23:59
- Тип данных: Почасовой (selected), Посуточный
- Статус: Работает
- Состояние: GSM: 98% Режим питания: от сети 12.55В

A green button labeled "Сформировать" is visible. Below the form, there are several tabs: "Информация" (selected), "График расхода", "Табличные данные", "Нештатные ситуации", "Коррекции", and "Отправка оповещений".

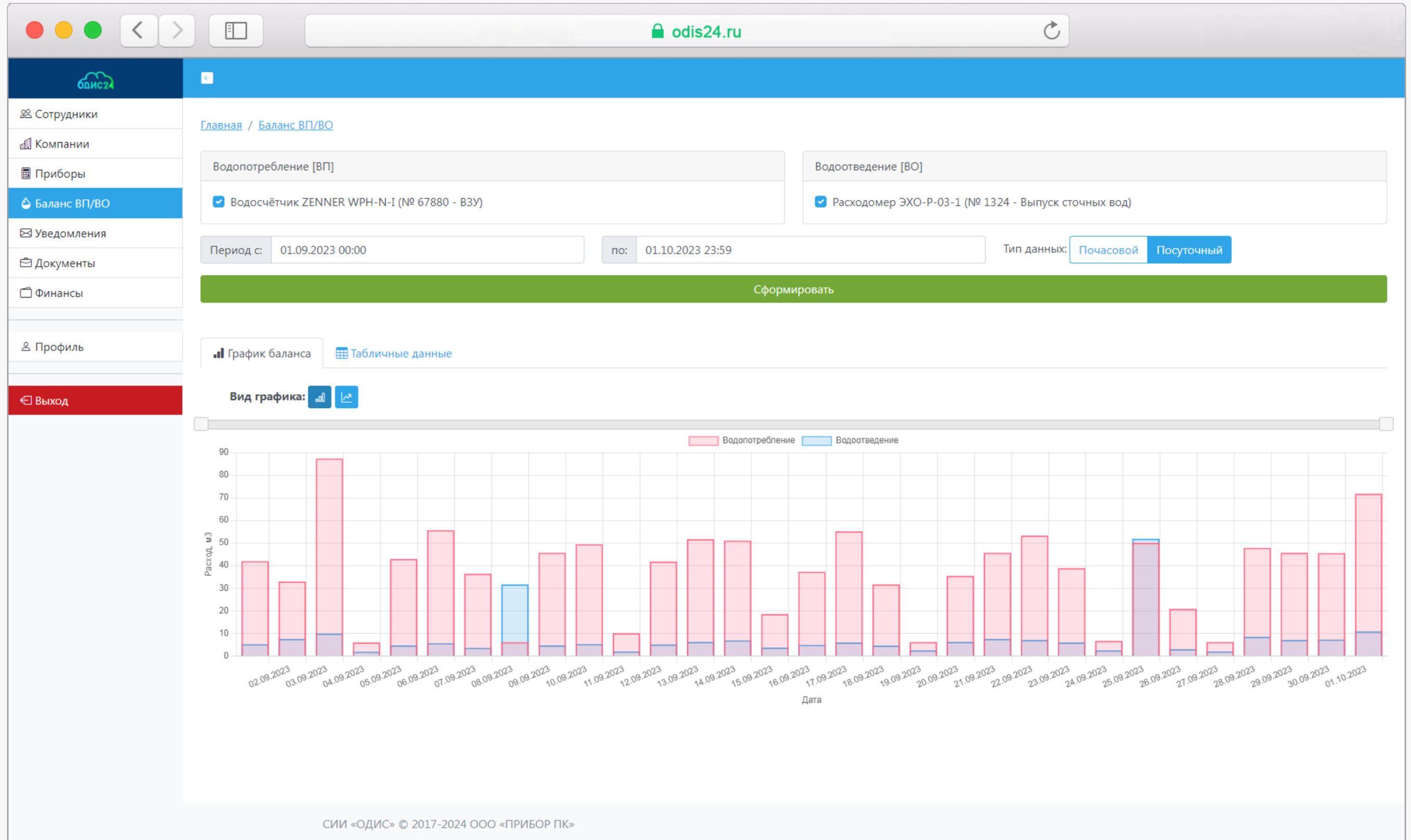
Место установки:	Выпуск №3
Тип прибора:	Расходомер ЭХО-Р-03-1
Тип баланса:	Водоотведение
Заводской номер прибора:	1793
Номер модема:	Укажите номер
Год выпуска:	2023
Дата поверки:	16.03.2023
Тип измеряемой жидкости:	Сточные воды
Порог, м3:	0
Время порога, мин.:	

A tooltip is displayed over the "Порог, м3" field, containing the text: "Задайте значение порога, при превышении значения которого, за указанный ниже период времени, Вам будет отправлено уведомления на email и/или СМС."

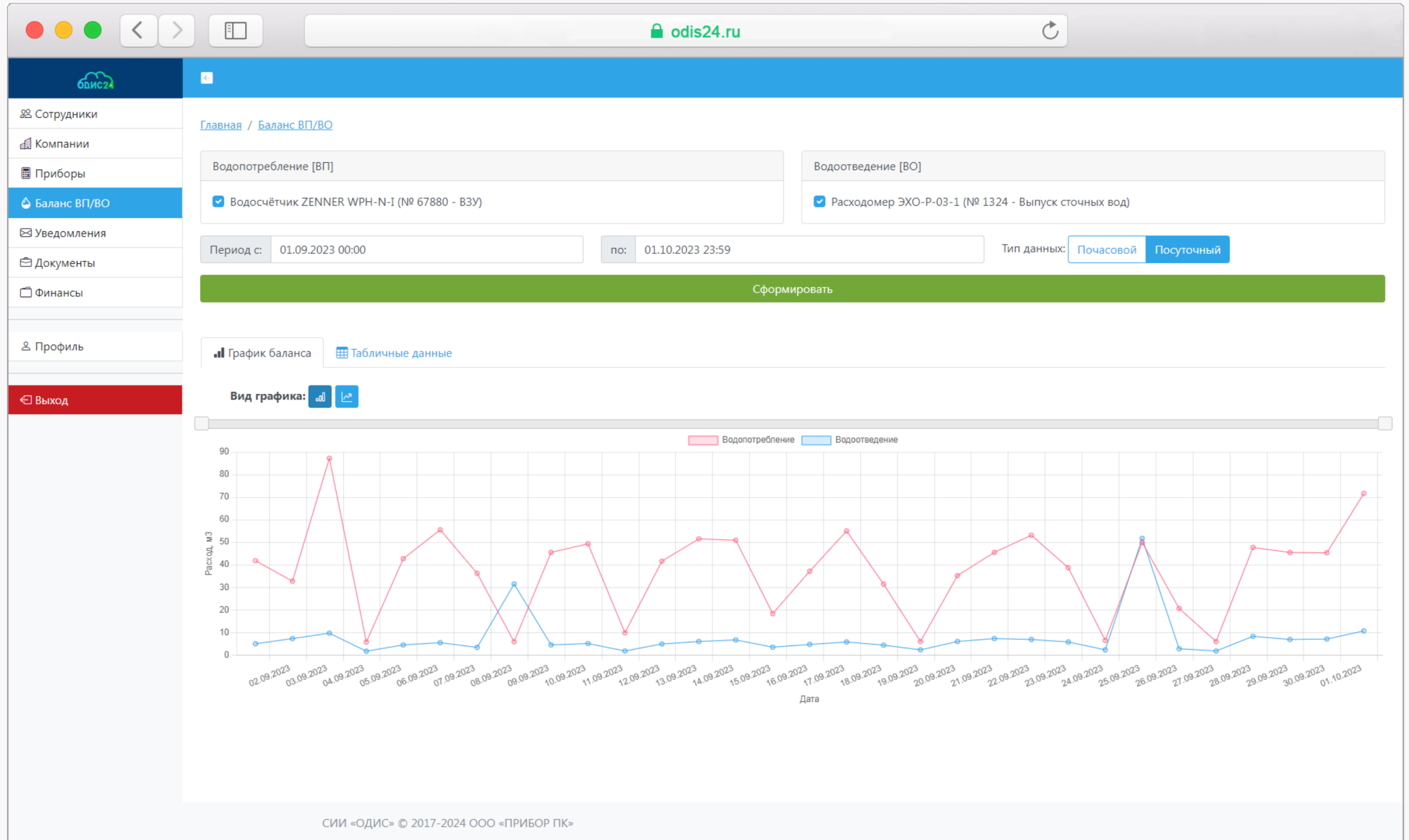
A green button labeled "Сохранить" is located at the bottom of the form.

Footer: СИИ «ОДИС» © 2017-2024 ООО «ПРИБОР ПК»

ФОРМИРУЙТЕ БАЛАНС ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ



ФОРМИРУЙТЕ БАЛАНС ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ



ФОРМИРУЙТЕ БАЛАНС ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

odis24.ru

Сотрудники
Компании
Приборы
Баланс ВП/ВО
Уведомления
Документы
Финансы
Профиль
Выход

Главная / Баланс ВП/ВО

Водопотребление [ВП]
 Водосчётчик ZENNER WPH-N-I (№ 67880 - ВЗУ)

Водоотведение [ВО]
 Расходомер ЭХО-Р-03-1 (№ 1324 - Выпуск сточных вод)

Период с: 01.02.2023 00:00 по: 07.02.2023 23:59 Тип данных: Почасовой **Посуточный**

Сформировать

График баланса Табличные данные

Распечатать Сохранить в PDF

Дата и время	Расход, м3		Расход с нарастающим итогом, м3	
	Водопотребление	Водоотведение	Водопотребление	Водоотведение
01.02.2023	39.00	7.00	39.00	7.00
02.02.2023	44.00	8.00	83.00	15.00
03.02.2023	27.00	7.00	110.00	22.00
04.02.2023	7.00	6.00	117.00	28.00
05.02.2023	17.00	5.00	134.00	33.00
06.02.2023	43.00	6.00	177.00	39.00
07.02.2023	29.00	5.00	206.00	44.00
Итого:			206	44

СИИ «ОДИС» © 2017-2024 ООО «ПРИБОР ПК»

ФОРМИРУЙТЕ БАЛАНС ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

1 / 1 — 100% +

odis24.ru

ООО "ПРИБОР ПК"
Юридический адрес: 129329, Г.Москва, вн.тер. г. Муниципальный Округ Свиблово, ул Кольская, дом 1, этаж/помещение/комната 5/1/11
Фактический адрес: 129329, Россия, г. Москва, ул Кольская д. 1
Телефон: +7 (499) 110-47-01
www.odis24.ru, info@odis24.ru

Система информационно-измерительная «ОДИС» распечатано 31.01.2024 в 13:17
Баланс водопотребления и водоотведения
за 01.02.2023 00:00:00 - 22.02.2023 23:00:00

Организация:

Наименование, номер и место установки прибора учета: **Водопотребление** Водосчётчик ZENNER WPH-N-I (№ 67880 - ВЗУ) **Водоотведение** Расходомер ЭХО-Р-03-1 (№ 1324 - Выпуск сточных вод)

Дата и время	Расход, м3		Расход с нарастающим итогом, м3	
	Водопотребление	Водоотведение	Водопотребление	Водоотведение
01.02.2023	39.00	7.00	39.00	7.00
02.02.2023	44.00	8.00	83.00	15.00
03.02.2023	27.00	7.00	110.00	22.00
04.02.2023	7.00	6.00	117.00	28.00
05.02.2023	17.00	5.00	134.00	33.00
06.02.2023	43.00	6.00	177.00	39.00
07.02.2023	29.00	5.00	206.00	44.00
08.02.2023	39.00	4.00	245.00	48.00
09.02.2023	24.00	5.00	269.00	53.00
10.02.2023	31.00	7.00	300.00	60.00
11.02.2023	47.00	8.00	347.00	68.00
12.02.2023	7.00	2.00	354.00	70.00
13.02.2023	34.00	5.00	388.00	75.00
14.02.2023	25.00	7.00	413.00	82.00
15.02.2023	21.00	6.00	434.00	88.00
16.02.2023	32.00	5.00	466.00	93.00
17.02.2023	26.00	3.00	492.00	96.00
18.02.2023	24.00	4.00	516.00	100.00
19.02.2023	4.00	1.00	520.00	101.00
20.02.2023	27.00	4.00	547.00	105.00
21.02.2023	34.00	4.00	581.00	109.00
22.02.2023	23.00	0.00	604.00	109.00
Итого			604.000	109.000

Итого за период: 01.02.2023 00:00:00 - 22.02.2023 23:00:00
Расход водопотребление, м3: 604.000
Расход водоотведение, м3: 109.000

Представитель потребителя _____ Представитель поставщика _____

ПРЕДОСТАВЛЯЙТЕ ДОСТУП СОТРУДНИКАМ

The screenshot displays the Odis24.ru web application interface. The browser address bar shows the URL odis24.ru. The application has a blue header with the Odis24 logo and a navigation sidebar on the left. The sidebar includes menu items: Сотрудники (highlighted), Компании, Приборы, Баланс ВП/ВО, Уведомления, Документы, Финансы, Профиль, Логи, and Выход. The main content area shows the 'Сотрудники' page with a breadcrumb 'Главная / Сотрудники' and a '+ Добавить сотрудника' button. Below this is a table of employees with columns for ФИО, email, and Телефон. The table contains six entries, each with a green edit button and a red delete button. A search bar is located at the top right of the table area. At the bottom of the table, it indicates 'Записи с 1 до 6 из 6 записей' and a page number '1'.

Показать 10 записей

Поиск:

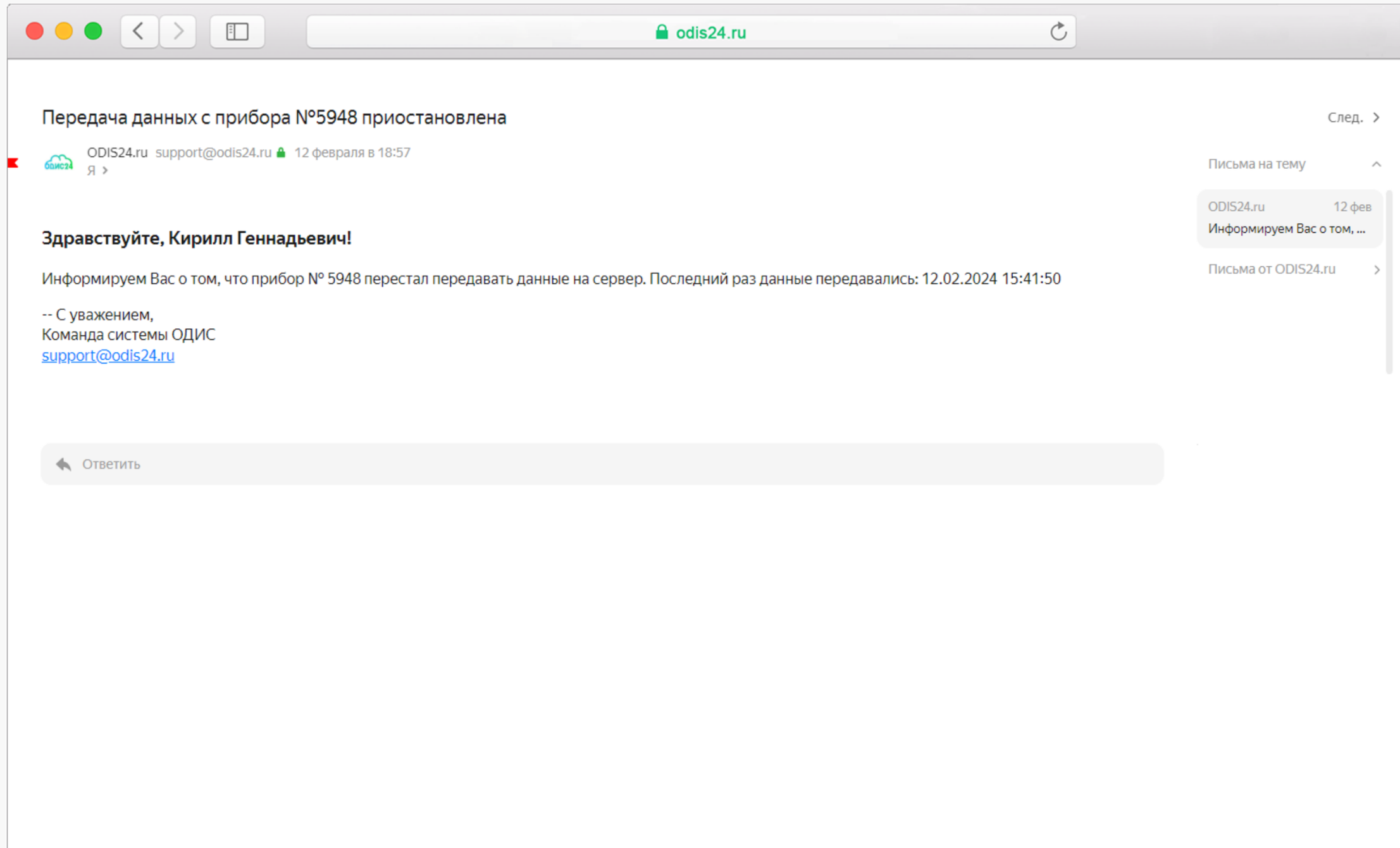
ФИО	email	Телефон	
Иванов Иван Иванович	ivanov@mail.ru	+7 (915) 777-77-15	
Петров Пётр Петрович	petrov@mail.ru	+7 (915) 777-77-16	
* Пырко Кирилл Геннадьевич	pk@odis24.ru	+7 (915) 177-92-73	
Семенов Семён Семёнович	semenov@mail.ru	+7 (915) 777-77-19	
Сергеев Сергей Сергеевич	sergeev@mail.ru	+7 (915) 777-77-18	
Сидоров Александр Александрович	sidorov@mail.ru	+7 (915) 777-77-17	

Записи с 1 до 6 из 6 записей

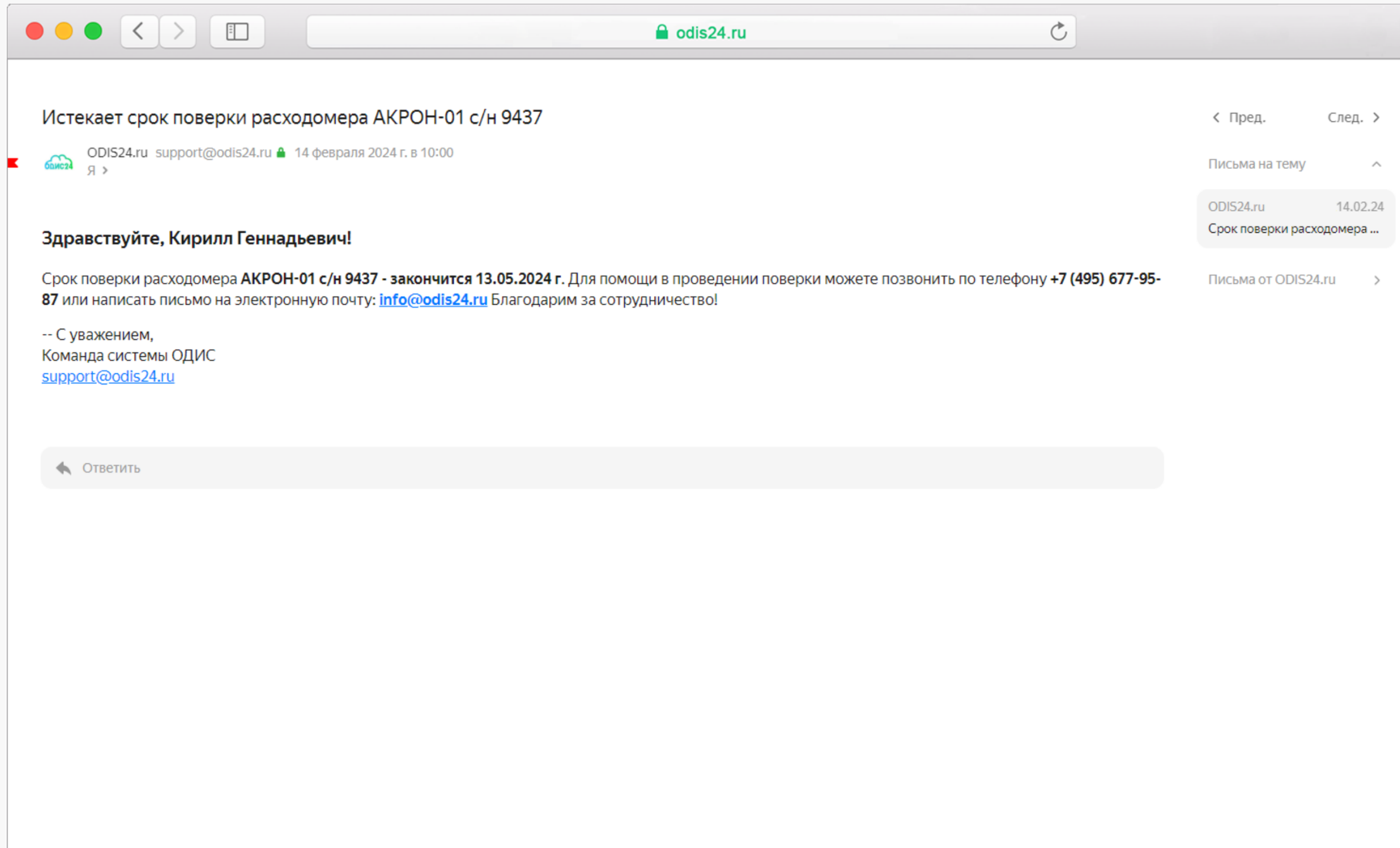
1

СИИ «ОДИС» © 2017-2024 ООО «ПРИБОР ПК»

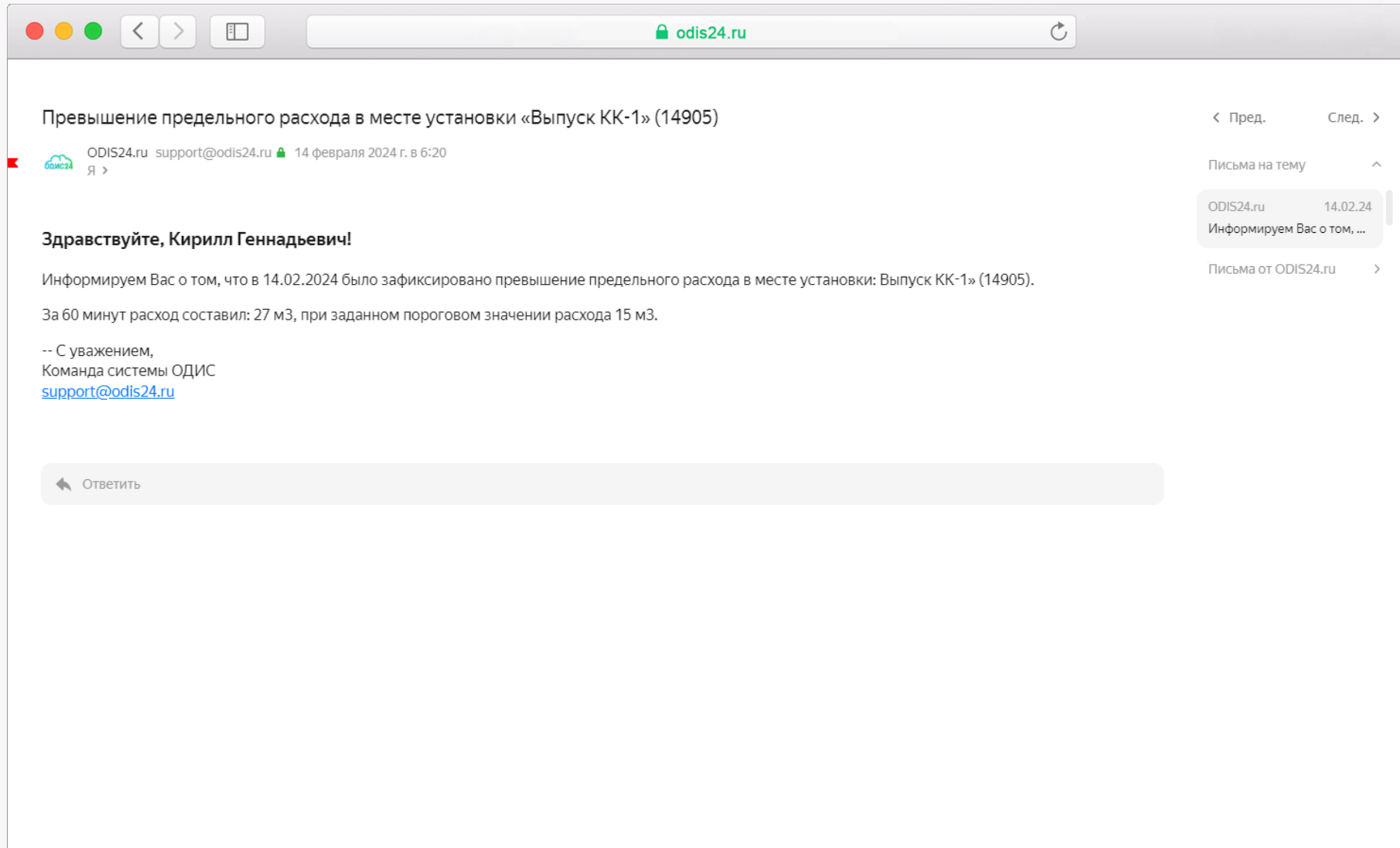
ПОЛУЧАЙТЕ УВЕДОМЛЕНИЯ ОБ ОТКЛЮЧЕНИИ ПРИБОРОВ



ПОЛУЧАЙТЕ УВЕДОМЛЕНИЯ ОБ ОКОНЧАНИИ СРОКОВ ПОВЕРКИ



ПОЛУЧАЙТЕ УВЕДОМЛЕНИЯ О ПРЕВЫШЕНИИ ПОРОГА РАСХОДА



ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ ОДИС



Доступ к показаниям приборов 24/7/365



Не требует установки локального ПО



Экономит время при съеме показаний



Удобный интерфейс отображения данных



Оповещение о нештатных ситуациях и сроках поверки



Не требует глубоких знаний владения компьютером



Бесплатная техническая поддержка



Интеграция новых приборов учета в систему

НАШИ КЛИЕНТЫ



НАШИ ОБЪЕКТЫ





НАШИ КОНТАКТЫ



ООО «ПРИБОР ПК»



+7 (495) 677-95-87



www.odis24.ru



info@odis24.ru



129329, г. Москва, ул. Кольская д.1