



№65 от 06.04.2023

**Уважаемые собственники и пользователи помещений в МКД по адресу: МО, г.о.
Истра, с. Рождествено, ул. Сиреневый бульвар, д.21!**

Сообщаем, что на установленный в Ваших помещениях ИПУ истек межповерочный интервал.

В соответствии с Федеральным законом РФ от 23.11.2009г. № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности», а также с Постановлением Правительства РФ №354 от 06.05.2011г. «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» (далее Постановление №354) **ИПУ, не прошедшие своевременную поверку, считаются не пригодными для измерения и контроля потребления воды.**

В связи с вышеизложенным Управляющая организация в праве осуществлять **расчет платы за холодную и горячую воду исходя из норматива потребления коммунальной услуги на каждого проживающего (зарегистрированного) в квартире с повышающим коэффициентом 1,5.** В случае отсутствия зарегистрированных в жилом помещении расчет ведется исходя из количества собственников. Перерасчет выставленного объема не производится.

Поверка счетчика осуществляется согласно Федеральному закону «Об обеспечении единства измерений» от 26.06.2008 № 102-ФЗ и позволяет определить степень допустимой погрешности счетчика и установить его пригодность к применению. **Производит поверку прибора учета организация, аккредитованная государством в области обеспечения единства измерений (поверки). Управляющая организация поверку приборов учета не делает (пожалуйста, не путайте с проверкой).**

Оснащение жилого или нежилого помещения приборами учета, ввод установленных приборов учета в эксплуатацию, их надлежащая техническая эксплуатация, сохранность и своевременная замена **должны быть обеспечены собственником жилого или нежилого помещения, п.81 Постановления №354.**

Межповерочный интервал устанавливается заводом-изготовителем прибора учета и указан в его паспорте.

По результатам поверки Вам необходимо предоставить в абонентский отдел Управляющей организации копии следующих документов:

- Паспорт на прибор учета
- Свидетельство о поверке
- Акт о поверке

Скан-копии указанных документов, в случае невозможности личного обращения, можно направить по электронной почте kovtun@iwus.ru.

Сведения из системы «Аршин» в управляющую организацию не поступают.

Если по результатам поверки счетчик признан неисправным, необходимо произвести его замену в порядке установленном пп.80-81 Постановления №354.

Список квартир по которым необходимо проведение поверки ИПУ:

Дом	Помещение	Тип счетчика	Дата следующей поверки
21	3	ГВ Водомер	05.10.2019
21	3	ХВ Водомер	05.10.2021
21	14	ГВ Водомер	05.10.2019
21	14	ХВ Водомер	05.10.2021
21	15	ГВ Водомер	05.10.2019
21	15	ХВ Водомер	05.10.2021
21	16	ГВ Водомер	01.01.2020
21	16	ХВ Водомер	01.01.2022
21	19	ГВ Водомер	05.10.2019
21	19	ХВ Водомер	05.10.2021
21	21	ГВ Водомер	05.10.2021
21	26	ХВ Водомер	05.10.2021
21	27	ГВ Водомер	05.10.2021
21	27	ХВ Водомер	05.10.2021
21	28	ГВ Водомер	05.10.2019
21	28	ХВ Водомер	05.10.2021
21	32	ХВ Водомер	05.10.2021
21	32	ХВ Водомер	05.10.2021
21	33	ХВ Водомер	05.10.2021
21	33	ХВ Водомер	05.10.2021
21	34	ГВ Водомер	05.10.2019
21	34	ХВ Водомер	05.10.2021
21	35	ХВ Водомер	05.10.2021
21	41	ХВ Водомер	05.10.2021
21	41	ХВ Водомер	05.10.2021
21	43	ХВ Водомер	01.01.2022
21	44	ГВ Водомер	24.08.2022
21	44	ГВ Водомер	26.09.2022
21	44	ХВ Водомер	26.09.2022

21	44	XB Водомер	26.09.2022
21	45	ГВ Водомер	05.10.2019
21	45	ГВ Водомер	05.10.2019
21	45	XB Водомер	05.10.2021
21	45	XB Водомер	05.10.2021
21	47	XB Водомер	08.03.2023
21	51	ГВ Водомер	05.10.2021
21	51	XB Водомер	05.10.2021
21	56	ГВ Водомер	05.10.2021
21	56	ГВ Водомер	05.10.2021
21	56	XB Водомер	05.10.2021
21	56	XB Водомер	05.10.2021
21	63	ГВ Водомер	17.03.2023
21	68	ГВ Водомер	05.10.2019
21	68	ГВ Водомер	05.10.2019
21	68	XB Водомер	05.10.2021
21	68	XB Водомер	05.10.2021
21	69	ГВ Водомер	05.10.2019
21	69	XB Водомер	05.10.2021
21	72	ГВ Водомер	05.10.2021
21	72	ГВ Водомер	05.10.2021
21	72	XB Водомер	05.10.2021
21	72	XB Водомер	05.10.2021
21	73	XB Водомер	05.10.2021
21	75	XB Водомер	05.10.2021
21	75	XB Водомер	05.10.2021
21	82	ГВ Водомер	05.10.2020
21	82	XB Водомер	03.01.2022
21	86	ГВ Водомер	24.09.2015
21	86	XB Водомер	01.01.2022
21	87	ГВ Водомер	05.10.2019
21	87	ГВ Водомер	05.10.2019
21	87	XB Водомер	05.10.2021
21	87	XB Водомер	05.10.2021
21	88	ГВ Водомер	05.10.2021

21	88	ГВ Водомер	05.10.2021
21	88	ХВ Водомер	05.10.2021
21	88	ХВ Водомер	05.10.2021
21	91	ГВ Водомер	01.01.2021
21	91	ГВ Водомер	01.01.2021
21	91	ХВ Водомер	05.10.2021
21	91	ХВ Водомер	05.10.2021
21	92	ХВ Водомер	05.10.2021
21	94	ГВ Водомер	05.10.2021
21	94	ГВ Водомер	05.10.2021
21	94	ХВ Водомер	05.10.2021
21	94	ХВ Водомер	05.10.2021
21	99	ГВ Водомер	05.10.2021
21	99	ГВ Водомер	05.10.2021
21	99	ХВ Водомер	05.10.2019
21	99	ХВ Водомер	05.10.2019
21	105	ГВ Водомер	05.10.2019
21	105	ГВ Водомер	07.11.2022
21	105	ХВ Водомер	05.10.2021
21	105	ХВ Водомер	05.10.2022
21	106	ХВ Водомер	05.10.2021
21	106	ХВ Водомер	05.10.2021
21	108	ГВ Водомер	05.10.2021
21	108	ГВ Водомер	05.10.2021
21	108	ХВ Водомер	05.10.2021
21	108	ХВ Водомер	05.10.2021
21	110	ХВ Водомер	01.01.2022
21	110	ХВ Водомер	01.01.2022
21	112	ГВ Водомер	05.10.2021
21	112	ГВ Водомер	05.10.2021
21	113	ХВ Водомер	05.10.2021
21	123	ГВ Водомер	05.10.2021
21	123	ГВ Водомер	05.10.2021
21	123	ХВ Водомер	05.10.2021
21	123	ХВ Водомер	05.10.2021

21	125	ГВ Водомер	05.10.2019
21	125	ХВ Водомер	05.10.2021
21	125	ХВ Водомер	05.10.2021
21	128	ГВ Водомер	01.01.2020
21	128	ХВ Водомер	01.01.2022
21	128	ХВ Водомер	01.01.2022
21	135	ГВ Водомер	05.10.2019
21	135	ГВ Водомер	05.10.2019
21	135	ХВ Водомер	21.01.2020
21	135	ХВ Водомер	05.10.2021
21	136	ХВ Водомер	05.10.2021
21	136	ХВ Водомер	05.10.2021
21	138	ГВ Водомер	05.10.2021
21	138	ГВ Водомер	05.10.2021
21	138	ХВ Водомер	05.10.2021
21	150	ГВ Водомер	01.01.2020
21	150	ХВ Водомер	01.01.2022
21	152	ХВ Водомер	01.10.2021
21	153	ГВ Водомер	05.10.2019
21	153	ХВ Водомер	05.10.2021
21	158	ГВ Водомер	05.10.2019
21	158	ХВ Водомер	05.10.2021
21	162	ГВ Водомер	05.10.2021
21	162	ХВ Водомер	05.10.2021
21	165	ХВ Водомер	05.10.2021
21	172	ГВ Водомер	01.01.2020
21	172	ХВ Водомер	01.01.2022
21	173	ГВ Водомер	05.10.2019
21	173	ХВ Водомер	05.10.2021
21	174	ГВ Водомер	05.10.2021
21	174	ХВ Водомер	05.10.2021
21	25/2	ГВ Водомер	01.01.2020
21	25/2	ХВ Водомер	01.01.2022