

Приложение № 10
к материалам общего собрания собственников дома, расположенного по адресу:
г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Понтонная, дом 9, корпус 2, строение 1

**ФОРМА ОТЧЕТА ДЛЯ СОБСТВЕННИКОВ ПО ИТОГУ ПРОВЕДЕНИЯ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ,
ВКЛЮЧЕННЫХ В ОБЩЕДОМОВОЕ ИМУЩЕСТВО**

№ п/п	Наименование, назначение и краткая характеристика объекта общего имущества	Документ, подтверждающий принятие объекта на ответственное хранение(аренду)/управление в составе общего имущества дома			Год выпуска (постройки, приобретения)	Номер			Фактическое наличие, количество	Наличие проектной, технической документации	Место положение
		Наименование	Дата	Номер		Инвентарный	Заводской (при наличии)	Паспорт (при наличии)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Водомерный узел											
1	Комплексная насосная установка (КНУ) S-Boost 3CR10-3ES, в т.ч.:				07.03.2019		01794-2219	имеется	1	паспорт	В/У
1.1	Насосное оборудование GRUNDFOS CR 10-03						PN-SN A-96500965-10000255				
1.2	Насосное оборудование GRUNDFOS CR 10-03						PN-SN A-96500965-10000260				
1.3	Насосное оборудование GRUNDFOS CR 10-03						PN-SN A-96500965-10000256				
2	Счетчик хол.воды BCXH-50				14.03.2019		19316700	имеется	1	паспорт	В/У
3	Счетчик хол.воды BCXH-20				28.12.2018		62666455	имеется	1	паспорт	В/У
4	Счетчик хол.воды BCXHK-50/20				28.12.2018		18363640/62826316	имеется	1	паспорт	В/У
Внутренний водопровод и канализация											
5	Состав внутреннего водопровода и канализации определен в исполнительной документации шифр № РД-2-КЖК/05.14-ВК/9.ИД										
Индивидуальный тепловой пункт жилой части											

6	Состав отопления определен в исполнительной документации шифр № РД-2-КЖК/05.14-ОВ1/9.ИД										
7	БЛОК СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ, в т.ч.:	Состав определен Исполнительной документацией ИТП №1 Шифр 8039.1-01-19-ИД (жилая часть)									
7.1	Теплообменник пластинчатый разборный фланцевый 4*ДУ65 ET-015M-52-DN65 ГК ТЕХНОСИЛА				10.12.2017		10121	имеется	1	Паспорт	ИТП ЖЧ
7.2	Клапан регулирующий двухходовой, фланцевый Ду=50 мм TRV-50-32-101 ГК ТЕХНОСИЛА				11.12.2018		02273	имеется	1	Паспорт	ИТП ЖЧ
6.3	Редукторный электропривод 230В TSL 1600-25-1-230 ГК ТЕХНОСИЛА				12.2018		02273	имеется	1	Паспорт	ИТП ЖЧ
7.4	Датчик температуры погружной с гильзой РТ-1000 ТДТА-100 ГК ТЕХНОСИЛА				-		-		2	-	ИТП ЖЧ
и тд.	Насос циркуляционный сдвоенный, фланцевый 50Гц, 3*400В, 4,50А; 2200 Вт, PN10, DPL 65/110-2,2/2 Wilo				-		2121262	-	1	Гарантийный талон	ИТП ЖЧ
11	Прессостат (эл.мех реле давления) Диапазон настройки раб. давления (от -0,07 до 0,6) МПа, G1/4* РД-2Р Росма				-		-	Паспорт	1	Паспорт	ИТП ЖЧ
12	Прессостат (эл.мех.реле давления) Рмах=18бар. Диапазон настройки раб. давления (от -0,2 до 8) бар., G1/4A KPI-35 DANFOSS				-		-	Паспорт	1	Паспорт	ИТП ЖЧ
13	Антивибрационный компенсатор фланцевый Ду-65 мм 2831 GENEБRI				-		-	Паспорт №Дст-022379/2831 10/1; №Дст-022379/2831 10/2	2	Паспорт	ИТП ЖЧ
14	Регулятор перепада давления, фланцевый ДУ=50 RDT-1.1-50-32 ГК «Техносила»				11.12.2018		7489	Паспорт	1	Паспорт	ИТП ЖЧ

27	Теплообменник пластинчатый разборный фланцевых 4*50 ET-015M-18DN50 ГК «Техносила»				18.12.2017		10120	Паспорт	1	Паспорт	ИТП ЖЧ
28	Клапан регулирующий двухходовой, фланцевый ДУ=32 ГК «Техносила» TRV-32-16-101R				11.12.2018		00017	Паспорт	1	Паспорт	
29	Редукторный электропривод 230В ГК «Техносила» TSL-1600-25-1R-230				12.2018		00017	Паспорт	1	Паспорт	
30	Датчик температуры погружной с гильзой из нержавеющей стали Pt1000, L=100 мм ТДТА-100 ГК «Техносила»				-		-	Паспорт	1	Паспорт	
31	Насос циркуляционный одинарный, муфтовый TOP-Z25/10 Wilo				12.12.2018		2061964	Гарантийный талон	1	Гарантийный талон	
32	Прессостат (эл.мех реле давления РД-2Р Росма								1		
33	Регулятор перепада давления фланцевый ДУ=32 ГК RDT-1.1-32-16 «Техносила»				11.12.2018		7488	Паспорт	1	Паспорт	
34	Кран шаровый под приварку ДУ=65мм Temper				-		-	Паспорт	1	Паспорт	
35	Кран шаровой под приварку ДУ=15 Temper				-		-	Паспорт	1	Паспорт	
32	Клапан ручной балансировочный, латунный, муфтовый ДУ=32 мм FODRV BROEN				-		-	Паспорт	1	Паспорт	
33	Клапан ручной балансировочный, латунный, муфтовый ДУ=40 мм FODRV BROEN				-		-	Паспорт	1	Паспорт	
34	Клапан обратный латунный пружинный муфтовый ДУ=50 мм Valtec				-		-	Паспорт	1	Паспорт	

88	Клапан регулирующий двухходовой, фланцевый Ду=15 мм TRV-15-063-101 ГК ТЕХНОСИЛА				11.12.2018		7834	Паспорт	1	Паспорт	ИТП ВЧ
89	Редукторный электропривод 230В TSL 1600-25-1-230 ГК ТЕХНОСИЛА				12.2018		02273	Паспорт	1	Паспорт	ИТП ВЧ
90	Датчик температуры погружной с гильзой РТ-1000 ТДТА-100 ГК ТЕХНОСИЛА				-		-	Паспорт	2	Паспорт	ИТП ВЧ
92	Насос циркуляционный одинарный, муфтовый 50Гц, 230В, 0,44А Yonos PICO 25/1-6 4215515 Wilo				-		2121262	-	2	Гарантийный талон	ИТП ВЧ
93	Прессостат (эл.мех.реле давления) Pmax=18бар. Диапазон настройки раб. давления (от -0,2 до 8) бар., G1/4A KPI-35 DANFOSS				-		-	Паспорт	1	Паспорт	ИТП ВЧ
94	Регулятор перепада давления, фланцевый Ду=15 RDT-1.1-15-0,63 ГК «Техносила»							Паспорт	1	Паспорт	ИТП ВЧ
95	Электромагнитный нормально закрытый клапан с катушкой, муфтовый Ду=15 EV220W Danfoss								1	Паспорт	ИТП ВЧ
96	Кран шаровой, под приварку Ду=15 мм Temper								3	Паспорт	ИТП ВЧ
97	Клапан обратный латунный пружинный муфтовый Ду=15 мм. Valtec								1	Паспорт	ИТП ВЧ
98	Кран шаровый муфтовый Ду=25мм Staber								3	Паспорт	ИТП ВЧ
99	Кран шаровый муфтовый Ду=15мм Staber								8	Паспорт	ИТП ВЧ

100	Фильтр сетчатый чугунный, фланцевый, ДУ=25 с магнитной вставкой Zetkama								1	Паспорт	ИТП ВЧ
101	Манометр показывающий 0-10 кгс/см2 Росма								4	Паспорт	ИТП ВЧ
102	Манометр показывающий 0-6 кгс/см2 Росма								6	Паспорт	ИТП ВЧ
103	Кран шаровый с дренажем и воздухоотводчиком ДУ=15мм Staber								11	Паспорт	ИТП ВЧ
104	Термометр биметаллический с защитной гильзой и бобышкой 0-120 гр.С L=64 Росма								4	Паспорт	ИТП ВЧ
	Блок системы ГВС										
105	Теплообменник пластинчатый разборный муфтовый 4*ДУ25 ET-002-30DN25 ГК «Техносила»			10.12.2018		10119	ET-002-30DN25		1	Паспорт	ИТП ВЧ
106	Клапан регулирующий двухходовой, фланцевый ДУ=15 ГК «Техносила» TRV-15-0,63-101R								1	Паспорт	ИТП ВЧ
107	Редукторный электропривод 230В ГК «Техносила» TSL-1600-25-1R-230								1	Паспорт	ИТП ВЧ
108	Датчик температуры погружной с гильзой из нержавеющей стали Pt1000, L=100 мм ТДТА-100 ГК «Техносила»								1	Паспорт	ИТП ВЧ
109	Насос циркуляционный одинарный, муфтовый TOP-Z25/6 Wilo								1	Паспорт	ИТП ВЧ
110	Прессостат (эл.мех реле давления РД-2Р Росма								1	Паспорт	ИТП ВЧ

123	Щит управления автоматикой ЗЕВС ООО «ТЭК» в сборе								1	Паспорт	ИТП ВЧ
124	Модуль управления многофункциональный TTR-01A-230 ГК «Теплосила»								2	Паспорт	ИТП ВЧ
125	Датчик температуры наружного воздуха Pt=1000 ТДВА ГК «Теплосила»								1	Паспорт	ИТП ВЧ
	Узел ввода, коллекторы, дренаж, прочее										
126	Кран шаровой, под приварку ДУ=32 мм.Temper								2	Паспорт	ИТП ВЧ
127	Кран шаровой, под приварку ДУ=25 мм.Temper								1	Паспорт	ИТП ВЧ
128	Кран шаровой, под приварку ДУ=15 мм.Temper								3	Паспорт	ИТП ВЧ
129	Фильтр-грязевик жидкостный магнитный ДУ=25 мм ООО «ТЭК»								1	Паспорт	ИТП ВЧ
130	Фильтр сетчатый чугунный, фланцевый ДУ=32 мм с магнитной вставкой Zetkama								1	Паспорт	ИТП ВЧ
131	Фильтр сетчатый чугунный, фланцевый ДУ=15 мм с магнитной вставкой Zetkama								1	Паспорт	ИТП ВЧ
132	Клапан ручной балансировочный латунный, муфтовый ДУ=15 мм Broen								2	Паспорт	ИТП ВЧ
133	Мембранный расширительный бак 50 л Reflex								1	Паспорт	ИТП ВЧ
134	Клапан предохранительный регулируемый ДУ15 1-12 бар ВестаТрейдинг								2	Паспорт	ИТП ВЧ

135	Клапан обратный латунный пружинный муфтовый ДУ=15Valtec								1	Паспорт	ИТП ВЧ
136	Кран шаровый муфтовый ДУ=25 мм Staber								4	Паспорт	ИТП ВЧ
137	Кран шаровый муфтовый ДУ=15 мм Staber								13	Паспорт	ИТП ВЧ
138	Манометр показывающий 0-10 кгс/см2 ТМ-510 Р								3	Паспорт	ИТП ВЧ
139	Манометр показывающий 0-6 кгс/см2 ТМ-510 Р								10	Паспорт	ИТП ВЧ
140	Кран шаровой с дренажом и воздухоотводчиком муфтовый ДУ=15 Staber								13	Паспорт	ИТП ВЧ
141	Термометр биметаллический с защитной гильзой и бобышкой L=64 мм Росма								4	Паспорт	ИТП ВЧ
	Комплекттеплосчетчика «Т34М»										
142	Преобразователь расхода электромагнитный Ду20 «Питерфлоу РС 20-6» ЗАО «Термотроник»				22.02.2019		155441 155454 155455		3	Паспорт	ИТП ВЧ
143	Термометры сопротивления подобранная пара ЗАО «Термико»								1	Паспорт	ИТП ВЧ
144	Преобразователь давления 0-1.6Мпа MBS 4003 Danfoss								2	Паспорт	ИТП ВЧ
145	Тепловычислитель ТВ7-04 ЗАО «Термотроник»				22.02.2019		19-073156		1	Паспорт	ИТП ВЧ
146	Модем IRZ MC52IT								1	Паспорт	ИТП ВЧ

171	Скамья арт.W0028								3		
172	Урна арт.9001								1		
173	Скамейка арт.8003								23		
174	Урна со вставкой арт.9002								18		

Технологические коммуникации

175 Состав определен исполнительной документацией шифр:№36/04-15П-ТК.9

Сеть проводного вещания (радиофикации)

176 Состав сетей проводного вещания определен в исполнительной документацией шифр:№36/04-15П-РФ.9

Домофонная связь

177 Состав определен исполнительной документацией шифр: №РД-2-КЖК/05.14-СС3/9

Система эфирного телевидения

178 Состав определен исполнительной документацией шифр:36/04-15П-ЭТВ.9

АУПС и система оповещения людей при пожаре

179	Состав определен исполнительной документацией шифр:РД-2-КЖК/05.14-ПС/9
Диспетчеризация инженерного оборудования	
180	Состав определен исполнительной документацией шифр:РД-2-КЖК/05.14-ДИО/9
Сети наружного электроосвещения прилегающей территории	
181	Состав определен исполнительной документацией шифр:РД-2-КЖК/05.14-ЭН
ГРЩД Распределительная и групповая сеть.	
182	Состав определен исполнительной документацией шифр:11-КЖК/02.15-ЭОМ/9
Система вентиляции	
	Состав определен исполнительной документацией на монтаж системы вентиляции
Стеклоалюминиевые конструкции	
183	Состав определен исполнительной документацией ООО «АВАНГАРД ПРОЕКТ» на Монтаж стеклоалюминиевых конструкций
Двери противопожарные	
184	Состав определен исполнительной документацией ООО «ФАЙЕР ДОРС» на Монтаж и герметизацию противопожарных и металлических дверей

Оконные блоки

185

Состав определен исполнительной документацией ООО «ЛАБРАДОР» на изготовление и монтаж оконных блоков

Благоустройство территории

186

Состав определен исполнительной документацией ООО «Партнер СПб» по договору П61/03-2019 от 28.03.19

Кровля

187

Состав определен исполнительной документацией ООО «РСК «СЕВЕРО-ЗАПАД» по договору П66/07-2018 от 10.07.2018 г. по устройству кровли

Металлоконструкции кровли

188

Состав определен исполнительной документацией ООО «РСК «СЕВЕРО-ЗАПАД» по договору П77/08-2018 от 14.08.2018 г. на изготовление и монтаж металлоконструкций кровли

Система обогрева водосточной системы

189

Состав определен технической документацией по сдаче-приемке электромонтажных работ

Металлоконструкции

190

Состав определен исполнительной документацией ООО «РСК «СЕВЕРО-ЗАПАД» по договору П88/05-2019 от 15.05.2019 г. по устройству металлоконструкций

Лифты (состав определен в паспорте лифта)

