

Форма 1. Информация об управляющей организации, товариществе, кооперативе.

Форма 1.1. Общая информация об управляющей организации, товариществе, кооперативе.

Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
Дата заполнения / внесения изменений	-	Дата заполнения / внесения изменений	25.03.2016
Общая информация об организации.			
Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу организации)	-	Организационно - правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью
	-	Фирменное наименование юридического лица	Современные Технологии Сервиса
Сокращенное наименование	-	Сокращенное наименование	ООО «СТ-Сервис»
Ф.И.О. руководителя	-	Фамилия руководителя	Зайцев
	-	Имя руководителя	Валерий
	-	Отчество руководителя	Владимирович
Основной государственный регистрационный номер/основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРН/ОГРНИП)	-	ОГРН	1067757981928
	-	Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7743614892
Место государственной регистрации юридического лица (место нахождения юридического лица)	-	Субъект Российской Федерации	Московская область
	-	Муниципальный район	
	-	Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	г.о. Химки
	-	Населенный пункт (городского подчинения)	
	-	Дополнительная территория	
	-	Улица	Совхозная
	-	Номер дома	7
	-	Корпус	
	-	Строение	
	-	Литера	
	-	Номер помещения	10
	-	Комментарий	
Почтовый адрес	-	Субъект Российской Федерации	Московская область
	-	Муниципальный район	
	-	Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	г.о. Химки
	-	Населенный пункт (городского подчинения)	
	-	Дополнительная территория	
	-	Улица	Совхозная
	-	Номер дома	7
	-	Корпус	
	-	Строение	
	-	Литера	
	-	Номер помещения	10
	-	Комментарий	

**И
З
А
Ц
И
И**

Общая информация об организации

Адрес электронной почты	-	Адрес электронной почты	office@s-t-group.ru
Официальный сайт в сети Интернет	-	Официальный сайт в сети Интернет	www.s-t-group.ru
Место нахождения органов управления	-	Субъект Российской Федерации	Московская область
		Муниципальный район	
		Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	г.о. Химки
		Населенный пункт (городского подчинения)	
		Дополнительная территория	
		Улица	Совхозная
		Номер дома	7
		Корпус	
		Строение	
		Литера	
		Номер помещения	10
		Комментарий	
Контактные телефоны, факс	-	Контактные телефоны	(495) 646-09-33
		Факс	(495) 646-09-33
Режим работы, в том числе часы личного приема граждан	-	Режим работы, в том числе часы личного приема граждан	Пн.- Пт. с 10-00 до 19-00 Обед: с 14-00 до 15-00
Сведения о работе диспетчерской службы:	-	-	-
- адрес диспетчерской службы	-	Субъект Российской Федерации	Московская область
		Муниципальный район	
		Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	г.о. Химки
		Населенный пункт (городского подчинения)	
		Дополнительная территория	
		Улица	Совхозная
		Номер дома	9
		Корпус	
		Строение	
		Литера	
		Номер помещения	
		Комментарий	Подъезд № 1
- контактные телефоны	-	Контактные телефоны	(901) 533-41-36
- режим работы	-	Режим работы диспетчерской службы	круглосуточно
Доля участия субъекта Российской Федерации в уставном капитале организации	%	Доля участия субъекта Российской Федерации в уставном капитале организации	0
Доля участия муниципального образования в уставном капитале организации	%	Доля участия муниципального образования в уставном капитале организации	0
Количество домов, находящихся в управлении	ед.	Количество домов, находящихся в управлении	4
Площадь домов, находящихся в управлении	кв. м	Площадь домов, находящихся в управлении	92 800,5
Штатная численность, в том числе	чел.	Штатная численность, всего	37

	административный персонал, инженеры, рабочие		Штатная численность административного персонала	5
			Штатная численность инженеров	3
			Штатная численность рабочих	29
	Устав товарищества или кооператива <*>	-	Устав товарищества или кооператив	-
	Сведения о членстве управляющей организации, товарищества или кооператива в саморегулируемой организации	-	Сведения о членстве управляющей организации, товарищества или кооператива в саморегулируемой организации	-
	Сведения о лицензии на осуществление деятельности по управлению многоквартирными домами (заполняется для каждой лицензии) <*>			
	Номер лицензии	-	Номер лицензии	611
	Дата получения лицензии	-	Дата получения лицензии	30.04.2015
	Орган, выдавший лицензию	-	Орган, выдавший лицензию	Главное управление Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области»
	Документ лицензии	-	Копия лицензии	http://s-t-group.ru/Licenziya-Moskwa.pdf
<small><*> Информация, подлежащая раскрытию для товариществ и кооперативов. <*> Информация, подлежащая раскрытию управляющими организациями, осуществляющими выполнение работ и (или) оказание услуг по управлению многоквартирным домом на основании и договора управления многоквартирным домом.</small>				
Форма 1.2. Сведения об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности управляющей организации, товарищества, кооператива <*>				
	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
	Дата заполнения / внесения изменений	-	Дата заполнения / внесения изменений	25.03.2016
	Дата начала отчетного периода	-	Дата начала отчетного периода	01.01.2015
	Дата конца отчетного периода	-	Дата конца отчетного периода	31.12.2015
показателях финансово-хозяйственной деятельности	Сведения об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности			
	Годовая бухгалтерская отчетность	-	Годовая бухгалтерская отчетность	http://s-t-group.ru/Balans-3579.pdf
	Сведения о доходах, полученных за оказание услуг по управлению многоквартирными домами (по данным раздельного учета доходов и расходов)	руб.	Сведения о доходах, полученных за оказание услуг по управлению многоквартирными домами (по данным раздельного учета доходов и расходов)	http://s-t-group.ru/Svedeniya-3579.pdf
	Сведения о расходах, понесенных в связи с оказанием услуг по управлению многоквартирными домами (по данным раздельного учета доходов и расходов)	руб.	Сведения о расходах, понесенных в связи с оказанием услуг по управлению многоквартирными домами (по данным раздельного учета доходов и расходов)	http://s-t-group.ru/Svedeniya-3579.pdf
	Общая задолженность управляющей организации (индивидуального предпринимателя) перед ресурсоснабжающими организациями за коммунальные ресурсы, в том числе:	руб.	Общая задолженность управляющей организации (индивидуального предпринимателя) перед ресурсоснабжающими организациями за коммунальные ресурсы	9 210 842,12
	- тепловая энергия, в том числе:	руб.	Общая задолженность по тепловой энергии	8 141 255,13
	- тепловая энергия для нужд отопления	руб.	Общая задолженность по тепловой энергии для	
	- тепловая энергия для нужд горячего водоснабжения	руб.	Общая задолженность по тепловой энергии для нужд горячего	
- горячая вода	руб.	Общая задолженность по горячей воде	0	

Сведения об основных	- холодная вода	руб.	Общая задолженность по холодной воде	0
	- водоотведение	руб.	Общая задолженность по водоотведению	0
	- поставка газа	руб.	Общая задолженность по поставке газа	-
	- электрическая энергия	руб.	Общая задолженность по электрической энергии	1 069 586,99
	- прочие ресурсы (услуги)	руб.	Общая задолженность по прочим ресурсам (услугам)	0
	Смета доходов и расходов товарищества или кооператива <*>	-	Смета доходов и расходов товарищества или кооператива	
	Отчет о выполнении сметы доходов и расходов товарищества или кооператива <*>	-	Отчет о выполнении сметы доходов и расходов товарищества или кооператива	
<*> Информация, предусмотренная сведениями об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности управляющей организации, товарищества, кооператива, раскрывается ежегодно в течение I квартала текущего года за предыдущий год, в котором управляющая организация, товарищество, кооператив осуществляли деятельность по управлению многоквартирным домом. <*> Информация, подлежащая раскрытию для товариществ и кооперативов.				
Форма 1.3. Информация о привлечении управляющей организации, товарищества, кооператива к административной ответственности за нарушения в сфере управления многоквартирными домами (заполняется по каждому факту привлечения)				
	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
	Дата заполнения / внесения изменений	-	Дата заполнения / внесения изменений	25.03.2016
39Вх-25650-35-20-2015/110 от 03.12.2015	Дата привлечения к административной ответственности	-	Дата привлечения к административной ответственности	03.12.2015
	Лицо, привлеченное к административной ответственности	-	Тип лица, привлеченного к административной ответственности	юридическое
			Ф.И.О. должностного лица	-
			Должность лица, привлеченного к административной ответственности	-
	Предмет административного нарушения	-	Предмет административного нарушения	Внеплановая выездная проверка подготовки многоквартирного дома №3 к работе в осенне-зимний период 2015-2016 г.
	Наименование контрольного органа или судебного органа	-	Наименование контрольного органа или судебного органа	Главное управление Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области»
	Количество выявленных нарушений	ед.	Количество выявленных нарушений	14
	Размер штрафа	руб.	Размер штрафа	10 000
	Документ о применении мер административного воздействия	-	Наименование документа о применении мер административного воздействия	Постановление по делу об административном правонарушении
			Дата документа о применении мер административного воздействия	03.12.2015
Номер документа о применении мер административного воздействия			39Вх-25650-35-20-2015/110	
Документ о применении мер административного воздействия			http://s-t-group.ru/gij-3.pdf	
Мероприятия, проведенные для устранения выявленных нарушений и результаты административного воздействия	-	Мероприятия, проведенные для устранения выявленных нарушений, и результаты административного воздействия	Выполнить осушение подвального помещения, устранить протечки канализационных труб в подвальном помещении, протечки кровли крыши МКД, выполнить ремонт поврежденных проводников молниезащиты, выполнить ремонт поврежденного эл.двигателя на вентилятор дымоудаления системы пожаротушения и т.д.	
http://s-t-group.ru/gij-3-1.pdf				

39Вх-25650-35-20-2015/115 от 03.12.2015	Дата привлечения к административной ответственности	-	Дата привлечения к административной ответственности	03.12.2015
	Лицо, привлеченное к административной ответственности	-	Тип лица, привлеченного к административной ответственности	юридическое
			Ф.И.О. должностного лица	-
			Должность лица, привлеченного к административной ответственности	-
	Предмет административного нарушения	-	Предмет административного нарушения	Внеплановая выездная проверка подготовки многоквартирного дома №5 к работе в осенне-зимний период 2015-2016 г.
	Наименование контрольного органа или судебного органа	-	Наименование контрольного органа или судебного органа	Главное управление Московской области «Государственная жилищная инспекция Московской области»
	Количество выявленных нарушений	ед.	Количество выявленных нарушений	14
	Размер штрафа	руб.	Размер штрафа	10 000
	Документ о применении мер административного воздействия	-	Наименование документа о применении мер административного воздействия	Постановление по делу об административном правонарушении
			Дата документа о применении мер административного воздействия	03.12.2015
Номер документа о применении мер административного воздействия			39Вх-25650-35-20-2015/115	
Документ о применении мер административного воздействия			http://s-t-group.ru/gji-5.pdf	
Мероприятия, проведенные для устранения выявленных нарушений и результаты административного воздействия	-	Мероприятия, проведенные для устранения выявленных нарушений, и результаты административного воздействия	Выполнить осушение подвального помещения, устранить протечки канализационных труб в подвальном помещении, протечки кровли крыши МКД, выполнить ремонт поврежденных проводников молниезащиты, выполнить ремонт поврежденного эл.двигателя на вентилятор дымоудаления системы пожаротушения и т.д.	
			http://s-t-group.ru/gji-5-1.pdf	

Форма 1.4. Перечень многоквартирных домов, управление которыми осуществляет управляющая организация, товарищество, кооператив.

	Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
О М 3	Адрес многоквартирного дома	-	Субъект Российской Федерации	Московская область
			Муниципальный район	
			Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	г.о. Химки
			Населенный пункт (городского подчинения)	
			Дополнительная территория	
			Улица	Совхозная
			Номер дома	3
			Корпус	
			Строение	
			Литера	

Д	Основание управления	-	Основание управления	Протокол № 1 Общего собрания лиц, которым будет принадлежать право собственности на помещения в строящихся многоквартирных домах по строительному адресу: Московская область, г.о. Химки, мкрн. Левобережный, ул. Совхозная, корпуса А, Б, В, 4,5. Договор управления и предоставления жилищно-коммунальных услуг № 1/ТСЖ/2007.
	Дата начала управления	-	Дата начала управления	31.10.2007г.
5	Адрес многоквартирного дома	-	Субъект Российской Федерации	Московская область
			Муниципальный район	
			Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	г.о. Химки
			Населенный пункт (городского подчинения)	
			Дополнительная территория	
			Улица	Совхозная
			Номер дома	5
			Корпус	
			Строение	
			Литера	
Основание управления	-	Основание управления	Протокол № 1 Общего собрания лиц, которым будет принадлежать право собственности на помещения в строящихся многоквартирных домах по строительному адресу: Московская область, г.о. Химки, мкрн. Левобережный, ул. Совхозная, корпуса А, Б, В, 4,5. Договор управления и предоставления жилищно-коммунальных услуг № 1/ТСЖ/2007.	
Дата начала управления	-	Дата начала управления	21.09.2007г.	
7	Адрес многоквартирного дома	-	Субъект Российской Федерации	Московская область
			Муниципальный район	
			Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	г.о. Химки
			Населенный пункт (городского подчинения)	
			Дополнительная территория	
			Улица	Совхозная
			Номер дома	7
			Корпус	
			Строение	
			Литера	
Основание управления	-	Основание управления	Протокол № 1 Общего собрания лиц, которым будет принадлежать право собственности на помещения в строящихся многоквартирных домах по строительному адресу: Московская область, г.о. Химки, мкрн. Левобережный, ул. Совхозная, корпуса А, Б, В, 4,5. Договор управления и предоставления жилищно-коммунальных услуг № 1/ТСЖ/2007.	
Дата начала управления	-	Дата начала управления	28.12.2006	
Адрес многоквартирного дома	-	Субъект Российской Федерации	Московская область	

Д О М 9

		Муниципальный район	
		Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	г.о. Химки
		Населенный пункт (городского подчинения)	
		Дополнительная территория	
		Улица	Совхозная
		Номер дома	9
		Корпус	
		Строение	
		Литера	
Основание управления	-	Основание управления	Протокол № 1 Общего собрания лиц, которым будет принадлежать право собственности на помещения в строящихся многоквартирных домах по строительному адресу: Московская область, г.о. Химки, мкрн. Левобережный, ул. Совхозная, корпуса А, Б, В, 4,5. Договор управления и предоставления жилищно-коммунальных услуг № 1/ТСЖ/2007.
Дата начала управления	-	Дата начала управления	21.09.2007г.

Форма 1.4. Перечень многоквартирных домов, в отношении которых договоры управления с управляющей организацией были расторгнуты в предыдущем календарном году; перечень многоквартирных домов, собственники помещений в которых в предыдущем календарном году на общем собрании приняли решение о прекращении их объединения в товарищества для совместного управления общим имуществом в многоквартирных домах, а также перечень многоквартирных домов, в которых членами кооперативов в предыдущем календарном году на их общем собрании приняты решения о преобразовании кооперативов в товарищества

Адрес многоквартирного дома	-	Субъект Российской Федерации	-
		Муниципальный район	
		Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	-
		Населенный пункт (городского подчинения)	-
		Дополнительная территория	-
		Улица	-
		Номер дома	-
		Корпус	-
		Строение	-
		Литера	-
Дата начала управления	-	Дата начала управления	-
Дата окончания управления	-	Дата окончания управления	-
Основание окончания управления	-	Основание окончания управления	-

Форма 2. Сведения о многоквартирном доме, управление которым осуществляет управляющая организация,

Форма 2.1. Общие сведения о многоквартирном доме			
Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
Дата заполнения / внесения изменений	-	Дата заполнения / внесения изменений	25.03.2016
Сведения о способе управления многоквартирным домом			
Документ, подтверждающий выбранный способ управления	-	Наименование документа, подтверждающего выбранный способ управления	Протокол № 1 Общего собрания лиц, которым будет принадлежать право собственности на помещения в строящихся многоквартирных домах по строительному адресу: Московская область, г.о. Химки, мкрн. Левобережный, ул. Совхозная, корпуса А, Б, В, 4,5.
		Дата документа, подтверждающего выбранный способ управления	28.06.2007
		Номер документа, подтверждающего выбранный способ управления	№ 1
Договор управления	-	Дата заключения договора управления	01.12.2007
		Дата начала управления домом	31.10.2007
		Договор управления	http://s-t-group.ru/Dogovor_GKU.doc
Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта			
Способ формирования фонда капитального ремонта	-	Способ формирования фонда капитального ремонта	перечисление взносов на капитальный ремонт на счет регионального оператора
Общая характеристика многоквартирного дома			
Адрес многоквартирного дома	-	Субъект Российской Федерации	Московская область
		Муниципальный район	
		Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	г.о. Химки
		Населенный пункт (городского подчинения)	
		Дополнительная территория	
		Улица	Совхозная
		Номер дома	3
		Корпус	
		Строение	
Литера			
Год постройки/Год ввода дома в эксплуатацию	-	Год постройки	2007
		Год ввода дома в эксплуатацию	2007
Серия, тип постройки здания	-	Серия, тип постройки здания	-
Тип дома	-	Тип дома	
Количество этажей:	-	-	25
- наибольшее	ед.	Количество этажей наибольшее	25
- наименьшее	ед.	Количество этажей наименьшее	25
Количество подъездов	ед.	Количество подъездов	1
Количество лифтов	ед.	Количество лифтов	4

Количество помещений:	-	Количество помещений	237	
- жилых	ед.	Количество жилых помещений	230	
- нежилых	ед.	Количество нежилых помещений	7	
Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	Общая площадь дома	18172,2	
- общая площадь жилых помещений	кв. м	Общая площадь жилых помещений	13178,1	
- общая площадь нежилых помещений	кв. м	Общая площадь нежилых помещений	818,7	
- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	Общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	4173,5	
Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	
Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	-	
Площадь парковки в границах земельного участка	кв. м	Площадь парковки в границах земельного участка	-	
Факт признания дома аварийным	-	Факт признания дома аварийным	нет	
Дата и номер документа о признании дома аварийным	-	Дата документа	-	
		Номер документа	-	
Причина признания дома аварийным	-	Причина признания дома аварийным	-	
Класс энергетической эффективности	-	Класс энергетической эффективности	A	
информация	-	информация		
Элементы благоустройства				
Детская площадка	-	Детская площадка	да	
Спортивная площадка	-	Спортивная площадка	нет	
Другое	-	Другое	-	
Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация	
Дата заполнения /	-	Дата заполнения /	25.03.2016	
Сведения о способе управления многоквартирным домом				
Документ, подтверждающий выбранный способ управления	-	Наименование документа, подтверждающего выбранный способ	Протокол № 1 Общего собрания лиц, которым будет принадлежать право собственности на помещения в строящихся многоквартирных домах по	
		Дата документа,		28.06.2007
Договор управления	-	Номер документа, подтверждающего выбранный способ управления	№ 1	
		Дата заключения договора управления		01.12.2007
		Дата начала управления домом		21.09.2007
		Договор управления	http://s-t-group.ru/Dogovor_GKU.doc	
Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта				
Способ формирования фонда капитального ремонта	-	Способ формирования фонда капитального ремонта	перечисление взносов на капитальный ремонт на счет регионального оператора	
Общая характеристика многоквартирного дома				
Адрес многоквартирного дома	-	Субъект Российской Федерации	Московская область	

УЛ. Совхозная, Дом 5

		Муниципальный район	
		Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	г.о. Химки
		Населенный пункт	
		Дополнительная территория	
		Улица	Совхозная
		Номер дома	5
		Корпус	
		Строение	
		Литера	
Год постройки/Год ввода дома в эксплуатацию	-	Год постройки	2007
		Год ввода дома в эксплуатацию	2007
Серия, тип постройки здания	-	Серия, тип постройки здания	-
Тип дома	-	Тип дома	
Количество этажей:	-	-	25
- наибольшее	ед.	Количество этажей наибольшее	25
- наименьшее	ед.	Количество этажей наименьшее	25
Количество подъездов	ед.	Количество подъездов	1
Количество лифтов	ед.	Количество лифтов	4
Количество помещений:	-	Количество помещений	237
- жилых	ед.	Количество жилых помещений	230
- нежилых	ед.	Количество нежилых помещений	7
Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	Общая площадь дома	18358,5
- общая площадь жилых	кв. м	Общая площадь жилых	13348,1
- общая площадь нежилых помещений	кв. м	Общая площадь нежилых помещений	835,4
- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	Общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	4175
Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-
Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	-
Площадь парковки в	кв. м	Площадь парковки в	-
Факт признания дома аварийным	-	Факт признания дома аварийным	нет
Дата и номер документа о признании дома	-	Дата документа	-
		Номер документа	-
Причина признания дома аварийным	-	Причина признания дома аварийным	-
Класс энергетической эффективности	-	Класс энергетической эффективности	A
информация	-	информация	
Элементы благоустройства			
Детская площадка	-	Детская площадка	да
Спортивная площадка	-	Спортивная площадка	нет
Другое	-	Другое	-
Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
Дата заполнения / внесения изменений	-	Дата заполнения / внесения изменений	25.03.2016
Сведения о способе управления многоквартирным домом			

Документ, подтверждающий выбранный способ управления	-	Наименование документа, подтверждающего выбранный способ управления	Протокол № 1 Общего собрания лиц, которым будет принадлежать право собственности на помещения в строящихся многоквартирных домах по строительному адресу: Московская область, г.о. Химки, мкрн. Левобережный, ул. Совхозная, корпуса А, Б, В, 4,5.
		Дата документа,	28.06.2007
		Номер документа, подтверждающего выбранный способ управления	№ 1
Договор управления	-	Дата заключения договора управления	01.12.2007
		Дата начала управления домом	28.12.2006
		Договор управления	http://s-t-group.ru/Dogovor_GKU.doc
Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта			
Способ формирования фонда капитального ремонта	-	Способ формирования фонда капитального ремонта	перечисление взносов на капитальный ремонт на счет регионального оператора
Общая характеристика многоквартирного дома			
Адрес многоквартирного дома	-	Субъект Российской Федерации	Московская область
		Муниципальный район	
		Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	г.о. Химки
		Населенный пункт (городского подчинения)	
		Дополнительная территория	
		Улица	Совхозная
		Номер дома	7
		Корпус	
		Строение	
Литера			
Год постройки/Год ввода дома в эксплуатацию	-	Год постройки	2006
		Год ввода дома в эксплуатацию	2007
Серия, тип постройки здания	-	Серия, тип постройки здания	-
Тип дома	-	Тип дома	-
Количество этажей:	-	-	25
- наибольшее	ед.	Количество этажей наибольшее	25
- наименьшее	ед.	Количество этажей наименьшее	25
Количество подъездов	ед.	Количество подъездов	1
Количество лифтов	ед.	Количество лифтов	4
Количество помещений:	-	Количество помещений	238
- жилых	ед.	Количество жилых помещений	230
- нежилых	ед.	Количество нежилых помещений	8
Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	Общая площадь дома	18235,5
- общая площадь жилых помещений	кв. м	Общая площадь жилых помещений	13223,6
- общая площадь нежилых помещений	кв. м	Общая площадь нежилых помещений	899,0
- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	Общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	4112,9
Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-

Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	-
Площадь парковки в	кв. м	Площадь парковки в	-
Факт признания дома аварийным	-	Факт признания дома аварийным	нет
Дата и номер документа о признании дома	-	Дата документа	-
Причина признания дома аварийным	-	Номер документа	-
Причина признания дома аварийным	-	Причина признания дома аварийным	-
Класс энергетической эффективности информации	-	Класс энергетической эффективности информации	A
Элементы благоустройства			
Детская площадка	-	Детская площадка	да
Спортивная площадка	-	Спортивная площадка	нет
Другое	-	Другое	-
Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
Дата заполнения / внесения изменений	-	Дата заполнения / внесения изменений	25.03.2016
Сведения о способе управления многоквартирным домом			
Документ, подтверждающий выбранный способ управления	-	Наименование документа, подтверждающего выбранный способ управления	Протокол № 1 Общего собрания лиц, которым будет принадлежать право собственности на помещения в строящихся многоквартирных домах по строительному адресу: Московская область, г.о. Химки, мкрн. Левобережный, ул. Совхозная, корпуса А, Б, В, 4,5.
		Дата документа, Номер документа, подтверждающего выбранный способ управления	28.06.2007 № 1
Договор управления	-	Дата заключения договора управления	01.12.2007
		Дата начала управления домом Договор управления	31.12.2010 http://s-t-group.ru/Dogovor_GKU.doc
Сведения о способе формирования фонда капитального ремонта			
Способ формирования фонда капитального ремонта	-	Способ формирования фонда капитального ремонта	перечисление взносов на капитальный ремонт на счет регионального оператора
Общая характеристика многоквартирного дома			
Адрес многоквартирного дома	-	Субъект Российской Федерации	Московская область
		Муниципальный район	
		Населенный пункт (наименование города, поселка городского типа, населенного пункта регионального, окружного или районного подчинения)	г.о. Химки
		Населенный пункт (городского подчинения)	
		Дополнительная территория	
		Улица	Совхозная
		Номер дома	9
		Корпус Строение Литера	
Год постройки/Год ввода дома в эксплуатацию	-	Год постройки Год ввода дома в эксплуатацию	2010 2010
Серия, тип постройки здания	-	Серия, тип постройки здания	Типовой
Тип дома	-	Тип дома	
Количество этажей: - наибольшее	- ед.	Количество этажей наибольшее	25 25

- наименьшее	ед.	Количество этажей наименьшее	25
Количество подъездов	ед.	Количество подъездов	2
Количество лифтов	ед.	Количество лифтов	8
Количество помещений:	-	Количество помещений	518
- жилых	ед.	Количество жилых помещений	506
- нежилых	ед.	Количество нежилых помещений	12
Общая площадь дома, в том числе:	кв. м	Общая площадь дома	38034,3
- общая площадь жилых помещений	кв. м	Общая площадь жилых помещений	27748,0
- общая площадь нежилых помещений	кв. м	Общая площадь нежилых помещений	2547,7
- общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	кв. м	Общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества	7738,6
Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-	Кадастровый номер земельного участка, на котором расположен дом	-
Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	-
Площадь парковки в	кв. м	Площадь парковки в	-
Факт признания дома аварийным	-	Факт признания дома аварийным	нет
Дата и номер документа о признании дома	-	Дата документа Номер документа	-
Причина признания дома аварийным	-	Причина признания дома аварийным	-
Класс энергетической эффективности	-	Класс энергетической эффективности	A
информация	-	информация	-
Элементы благоустройства			
Детская площадка	-	Детская площадка	да
Спортивная площадка	-	Спортивная площадка	нет
Другое	-	Другое	-
Форма 2.2. Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и			
Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
внесения изменений	-	внесения изменений	25.03.2016
Фундамент			
Тип фундамента	-	Тип фундамента	Железобетонные блоки
Стены и перекрытия			
Тип перекрытий	-	Тип перекрытий	Монолитные железобетонные
Материал несущих стен	-	Материал несущих стен	Монолитные железобетонные
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)			
Тип фасада	-	Тип фасада	Невентилируемый, фасадная штукатурка
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)			
Тип крыши	-	Тип крыши	мягкая
Тип кровли	-	Тип кровли	бескатная
Подвал			
Площадь подвала по полу	кв. м	Площадь подвала по полу	565,3
Мусоропроводы			
Тип мусоропровода	-	Тип мусоропровода	сухой
Количество мусоропроводов	ед.	Количество мусоропроводов	1
Лифты (заполняется для каждого лифта)			
Лифт № 58547			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2008
Лифт № 58548			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2008

Лифт № 32716			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2008
Лифт № 32715			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2008
Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)			
Вид коммунального ресурса	-	Вид коммунального ресурса	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	В наличии.
Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Меркурий
Единица измерения	-	Единица измерения	кВт
Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	01.09.2008
Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	-
Вид коммунального ресурса	-	Вид коммунального ресурса	Теплоноситель - сетевая вода
Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	В наличии.
Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	КМ-5/2
Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м.
Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	07.12.2011
Дата поверки/замены	-	Дата поверки/замены	-
Вид коммунального ресурса	-	Вид коммунального ресурса	Водоснабжение (ХВС)
Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	В наличии.
Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	ВХ50
Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м.
Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	22.02.2013
Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	-
Система электроснабжения			
Тип системы электроснабжения	-	Тип системы электроснабжения	II категория
Количество вводов в дом	ед.	Количество вводов в дом	6
Система теплоснабжения			
Тип системы теплоснабжения	-	Тип системы теплоснабжения	Централизованная закрытого типа
Система горячего водоснабжения			
Тип системы горячего водоснабжения	-	Тип системы горячего водоснабжения	Закрытого типа
Система холодного водоснабжения			
Тип системы холодного водоснабжения	-	Тип системы холодного водоснабжения	Закрытого типа
Система водоотведения			
Тип системы водоотведения	-	Тип системы водоотведения	Централизованная
Объем выгребных ям	куб. м	Объем выгребных ям	-
Система газоснабжения			
Тип системы газоснабжения	-	Тип системы газоснабжения	-
Система вентиляции			
Тип системы вентиляции	-	Тип системы вентиляции	Вытяжная
Система пожаротушения			
Тип системы пожаротушения	-	Тип системы пожаротушения	Насосная станция
Система водостоков			
Тип системы водостоков	-	Тип системы водостоков	Закрытого типа
Иное оборудование/конструктивный элемент (заполняется для каждого вида оборудования/конструктивного элемента)			
Вид	-	Вид	-
Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента	-	Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента	-
Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
Дата заполнения / внесения изменений	-	Дата заполнения / внесения изменений	25.03.2016

Фундамент			
Тип фундамента	-	Тип фундамента	Железобетонные блоки
Стены и перекрытия			
Тип перекрытий	-	Тип перекрытий	Монолитные железобетонные
Материал несущих стен	-	Материал несущих стен	Монолитные железобетонные
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)			
Тип фасада	-	Тип фасада	Невентилируемый, фасадная штукатурка
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)			
Тип крыши	-	Тип крыши	мягкая
Тип кровли	-	Тип кровли	бескатная
Подвал			
Площадь подвала по полу	кв. м	Площадь подвала по полу	566,3
Мусоропроводы			
Тип мусоропровода	-	Тип мусоропровода	сухой
Количество мусоропроводов	ед.	Количество мусоропроводов	1
Лифты (заполняется для каждого лифта)			
Лифт № 58549			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2007
Лифт № 58550			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2007
Лифт № 32717			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2007
Лифт № 32718			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2007
Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)			
Вид коммунального	-	Вид коммунального	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	В наличии.
Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Меркурий
Единица измерения	-	Единица измерения	кВт
Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	20.05.2008
Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	-
Вид коммунального	-	Вид коммунального	Теплоноситель - сетевая вода
Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	В наличии.
Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	КМ-5/2
Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м.
Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	07.12.2011
Дата поверки/замены	-	Дата поверки/замены	-
Вид коммунального ресурса	-	Вид коммунального ресурса	Водоснабжение (ХВС)
Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	В наличии.
Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	ВХ50
Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м.
Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	22.02.2013
Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	-
Система электроснабжения			
Тип системы электроснабжения	-	Тип системы электроснабжения	II категория
Количество вводов в дом	ед.	Количество вводов в дом	6
Система теплоснабжения			
Тип системы теплоснабжения	-	Тип системы теплоснабжения	Централизованная закрытого типа
Система горячего водоснабжения			
Тип системы горячего водоснабжения	-	Тип системы горячего водоснабжения	Закрытого типа
Система холодного водоснабжения			

Тип системы холодного	-	Тип системы холодного	Закрытого типа
Система водоотведения			
Тип системы водоотведения	-	Тип системы водоотведения	Централизованная
Объем выгребных ям	куб. м	Объем выгребных ям	-
Система газоснабжения			
Тип системы	-	Тип системы	-
Система вентиляции			
Тип системы вентиляции	-	Тип системы вентиляции	Вытяжная
Система пожаротушения			
Тип системы	-	Тип системы	Насосная станция
Система водостоков			
Тип системы водостоков	-	Тип системы водостоков	Закрытого типа
Иное оборудование/конструктивный элемент (заполняется для каждого вида оборудования/конструктивного элемента)			
Вид	-	Вид	-
Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента	-	Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента	-
Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
Дата заполнения / внесения изменений	-	Дата заполнения / внесения изменений	25.03.2016
Фундамент			
Тип фундамента	-	Тип фундамента	Железобетонные блоки
Стены и перекрытия			
Тип перекрытий	-	Тип перекрытий	Монолитные железобетонные
Материал несущих стен	-	Материал несущих стен	Монолитные железобетонные
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)			
Тип фасада	-	Тип фасада	Невентилируемый, фасадная штукатурка
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)			
Тип крыши	-	Тип крыши	мягкая
Тип кровли	-	Тип кровли	бескатная
Подвал			
Площадь подвала по полу	кв. м	Площадь подвала по полу	565,9
Мусоропроводы			
Тип мусоропровода	-	Тип мусоропровода	сухой
Количество мусоропроводов	ед.	Количество мусоропроводов	1
Лифты (заполняется для каждого лифта)			
Лифт № 58551			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2007
Лифт № 58552			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2007
Лифт № 32719			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2007
Лифт № 32720			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2007
Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)			
Вид коммунального	-	Вид коммунального	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	В наличии
Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Меркурий
Единица измерения	-	Единица измерения	кВт
Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	20.03.2008
Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	-
Вид коммунального	-	Вид коммунального	Теплоноситель - сетевая вода
Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	В наличии.
Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	КМ-5/2
Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м.

Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	12.12.2012
Дата поверки/замены	-	Дата поверки/замены	-
Вид коммунального ресурса	-	Вид коммунального ресурса	Водоснабжение (ХВС)
Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	В наличии: сч. № 120043494
Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	BX50
Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м.
Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	22.02.2013
Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	-
Система электроснабжения			
Тип системы электроснабжения	-	Тип системы электроснабжения	II категория
Количество вводов в дом	ед.	Количество вводов в дом	6
Система теплоснабжения			
Тип системы теплоснабжения	-	Тип системы теплоснабжения	Централизованная закрытого типа
Система горячего водоснабжения			
Тип системы горячего водоснабжения	-	Тип системы горячего водоснабжения	Закрытого типа
Система холодного водоснабжения			
Тип системы холодного	-	Тип системы холодного	Закрытого типа
Система водоотведения			
Тип системы водоотведения	-	Тип системы водоотведения	Централизованная
Объем выгребных ям	куб. м	Объем выгребных ям	-
Система газоснабжения			
Тип системы	-	Тип системы	-
Система вентиляции			
Тип системы вентиляции	-	Тип системы вентиляции	Вытяжная
Система пожаротушения			
Тип системы	-	Тип системы	Насосная станция
Система водостоков			
Тип системы водостоков	-	Тип системы водостоков	Закрытого типа
Иное оборудование/конструктивный элемент (заполняется для каждого вида оборудования/конструктивного элемента)			
Вид	-	Вид	-
Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента	-	Описание дополнительного оборудования/конструктивного элемента	-
Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
Дата заполнения / внесения изменений	-	Дата заполнения / внесения изменений	25.03.2016
Фундамент			
Тип фундамента	-	Тип фундамента	Монолитная железобетонная плита толщиной 1100мм.
Стены и перекрытия			
Тип перекрытий	-	Тип перекрытий	Монолитные ж/б плиты толщиной 200мм.
Материал несущих стен	-	Материал несущих стен	Наружные стены: пенобетонные блоки с утеплителем, облицованы кирпичом. Внутренние стены: монолитные железобетонные толщ. 200 мм.
Фасады (заполняется по каждому типу фасада)			
Тип фасада	-	Тип фасада	Невентилируемый, кирпич
Крыши (заполняется по каждому типу крыши)			
Тип крыши	-	Тип крыши	Рулонная по железобетонным плитам
Тип кровли	-	Тип кровли	бескатная
Подвал			
Площадь подвала по полу	кв. м	Площадь подвала по полу	1027,6
Мусоропроводы			
Тип мусоропровода	-	Тип мусоропровода	сухой
Количество мусоропроводов	ед.	Количество мусоропроводов	2
Лифты (заполняется для каждого лифта)			
Лифт № 24421			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2011

Лифт № 54287			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2011
Лифт № 54288			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2011
Лифт № 24420			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	1
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2011
Лифт № 39758			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	2
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2011
Лифт № 54289			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	2
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2011
Лифт № 54290			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	2
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2011
Лифт № 39759			
Номер подъезда	-	Номер подъезда	2
Тип лифта	-	Тип лифта	пассажирский
Год ввода в эксплуатацию	-	Год ввода в эксплуатацию	2011
Общедомовые приборы учета (заполняется для каждого прибора учета)			
Вид коммунального	-	Вид коммунального	Электроснабжение
Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	В наличии.
Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	Энергомера
Единица измерения	-	Единица измерения	кВт
Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	21.05.2011
Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	-
Вид коммунального ресурса	-	Вид коммунального ресурса	Теплоноситель - сетевая вода
Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	В наличии.
Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	SA-94/3
Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м.
Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	07.12.2011
Дата поверки/замены	-	Дата поверки/замены	21.01.2015
Вид коммунального ресурса	-	Вид коммунального ресурса	Водоснабжение (ХВС)
Наличие прибора учета	-	Наличие прибора учета	В наличии.
Тип прибора учета	-	Тип прибора учета	ВМХ50
Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м.
Дата ввода в эксплуатацию	-	Дата ввода в эксплуатацию	22.02.2013
Дата поверки/замены прибора учета	-	Дата поверки/замены прибора учета	-
Система электроснабжения			
Тип системы	-	Тип системы	II категория
Количество вводов в дом	ед.	Количество вводов в дом	6
Система теплоснабжения			
Тип системы теплоснабжения	-	Тип системы теплоснабжения	Централизованная закрытого типа
Система горячего водоснабжения			
Тип системы горячего водоснабжения	-	Тип системы горячего водоснабжения	Закрытого типа
Система холодного водоснабжения			
Тип системы холодного водоснабжения	-	Тип системы холодного водоснабжения	Закрытого типа
Система водоотведения			
Тип системы водоотведения	-	Тип системы водоотведения	Централизованная

Объем выгребных ям	куб. м	Объем выгребных ям	-
Система газоснабжения			
Тип системы	-	Тип системы	-
Система вентиляции			
Тип системы вентиляции	-	Тип системы вентиляции	Вытяжная
Система пожаротушения			
Тип системы	-	Тип системы	Насосная станция
Система водостоков			
Тип системы водостоков	-	Тип системы водостоков	Закрытого типа
Иное оборудование/конструктивный элемент (заполняется для каждого вида оборудования/конструктивного элемента)			
Вид	-	Вид	-
Описание	-	Описание	-
Форма 2.3. Сведения о выполняемых работах (оказываемых услугах) по содержанию и ремонту общего			
параметра	измерения	показателя	Информация
внесения изменений	-	внесения изменений	25.03.2016
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Содержание мест общего пользования
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	5 926 902
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Дератизация, дезинсекция
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	78 000
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Содержание лифтов
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	2 270 527,43
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Текущий ремонт жилого фонда
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	2 402 376
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Техническое обслуживание инженерного оборудования и конструктивных элементов зданий
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	12 140 169,74
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Обслуживание внутридомового электрооборудования и электросетей
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	873 000
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Противопожарные мероприятия
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	1 324 600
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Очистка вентканалов
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	1 501 191
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Общехозяйственные расходы
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	45 295 826
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Содержание управляющей компании
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	1 406 925
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Прочие затраты
Годовая плановая	руб.	Годовая плановая	0
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Вывоз ТБО
Годовая плановая	руб.	Годовая плановая	2 289 000
Форма 2.4. Сведения об оказываемых коммунальных услугах (заполняется по каждой коммунальной услуге)			
Наименование	Единица	Наименование	Информация
Дата заполнения/внесения изменений	-	Дата заполнения/внесения изменений	25.03.2016
Вид коммунальной	-	Вид коммунальной	Водоснабжение (для нужд ХВС и ГВС)
Основание предоставления услуги	-	Основание предоставления услуги	Договор с РСО
Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м.
Тариф (цена)	руб.	Тариф (цена)	22,07

Водоснабжение	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	-	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	-
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	осуществляющего ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса	ОАО "Химводоканал" 5047081156
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	Дата договора на поставку Номер договора на поставку коммунального ресурса	05.02.2007 237
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего)	-	правового акта	19.12.2014
			Номер нормативного правового акта	148-Р
			Наименование принявшего	Комитет по ценам и тарифам Московской области
	Дата начала действия тарифа	-	Дата начала действия тарифа	01.07.2015
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	241,67
			Единица измерения норматива потребления услуги	куб.м.
			Дополнительно	
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	241,67
			Единица измерения норматива потребления услуги	куб.м.
			Дополнительно	
	Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (заполняется по каждому)			
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего)	-	Дата нормативного правового акта	01.12.2009	
		Номер нормативного правового акта	1583	
		Наименование принявшего акт органа	Глава городского округа Химки Московской области	
ДЕНЕ	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Водоотведение
	Основание предоставления услуги	-	Основание предоставления услуги	Договор с РСО
	Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м.
	Тариф (цена)	руб.	Тариф (цена)	26,17
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	-	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	-
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса	ОАО "Химводоканал"
			ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса	5047081156
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	Дата договора на поставку коммунального ресурса	05.02.2007

В о д о с т а в л е н и е			Номер договора на поставку коммунального ресурса	237
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	19.12.2014
			Номер нормативного правового акта	148-Р
			Наименование принявшего акт органа	Комитет по ценам и тарифам Московской области
	Дата начала действия тарифа	-	Дата начала действия тарифа	01.07.2015
	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	286,56
			Единица измерения норматива потребления услуги	куб.м.
			Дополнительно	
	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	286,56
			Единица измерения норматива потребления услуги	куб.м.
Дополнительно				
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (заполняется по каждому)				
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	01.12.2009	
		Номер нормативного правового акта	1583	
		Наименование принявшего акт органа	Глава городского округа Химки Московской области	
О т о п л е н и е	Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Отопление
	Основание предоставления услуги	-	Основание предоставления услуги	Договор с РСО
	Единица измерения	-	Единица измерения	кв.м.
	Тариф (цена)	руб.	Тариф (цена)	43,14
	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	-	Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	-
	Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса	ОАО "Мосэнерго"
			ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса	7705035012
	Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	Дата договора на поставку коммунального ресурса	дом 3 - 01.10.2008; дом 5 - 01.01.2011; дом 7 - 01.10.2009; дом 9 - 01.02.2011
			Номер договора на поставку коммунального ресурса	дом 3 - 1225074; дом 5 - 1225063; дом 7 - 1225060; дом 9 - 1225084
	Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	19.12.2014
Номер нормативного правового акта			155-Р	
Наименование принявшего акт органа			Комитет по ценам и тарифам Московской области	
Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	05.02.2010	
		Номер нормативного правового акта	86	
		Наименование принявшего акт органа	Администрация городского округа Химки Московской области	

Электроснабжение

Дата начала действия тарифа	-	Дата начала действия тарифа	01.07.2015
Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	0,02914
		Единица измерения норматива потребления	Гкал/кв.м.
		Дополнительно	-
Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-
		Единица измерения норматива потребления	-
		Дополнительно	-
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (заполняется по каждому)			
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (дата, номер, наименование принявшего)	-	Дата нормативного правового акта	05.02.2010
		Номер нормативного правового акта	86
		Наименование принявшего акт органа	Администрация городского округа Химки Московской области
Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Электроснабжение
Основание предоставления услуги	-	Основание предоставления услуги	Договор с РСО
Единица измерения	-	Единица измерения	кВт.
Тариф (цена)	руб.	Тариф (цена)	36,18
Описание дифференциации тарифов	-	Описание дифференциации тарифов	-
Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса	-	Наименование лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса	ОАО "Мосэнергосбыт"
		ИНН лица, осуществляющего поставку коммунального ресурса	7736520080
Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса (номер и дата)	-	Дата договора на поставку коммунального ресурса	жилые помещения - 15.07.2013; нежилые помещения - 15.07.2013
		Номер договора на поставку коммунального ресурса	жилые помещения - 80010389; нежилые помещения - 80008089
Нормативный правовой акт, устанавливающий тариф (дата, номер, наименование принявшего акт органа)	-	Дата нормативного правового акта	15.12.2014
		Номер нормативного правового акта	141-Р
		Наименование принявшего акт органа	Комитет по ценам и тарифам Московской области
Дата начала действия тарифа	-	Дата начала действия тарифа	01.07.2015
Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-	Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях	-
		Единица измерения норматива потребления	-
		Дополнительно	-
Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	-	Норматив потребления коммунальной услуги на общедомовые нужды	расчетная величина
		Единица измерения норматива потребления	кВт.
		Дополнительно	-
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги (заполняется по каждому)			
Нормативный правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги	-	Дата нормативного правового акта	-
		Номер нормативного правового акта	-

(дата, номер, наименование принявшего акт органа)		Наименование принявшего акт органа	-
---	--	------------------------------------	---

Форма 2.5. Сведения об использовании общего имущества в многоквартирном доме (заполняется по каждому)

Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
Дата заполнения/внесения изменений	-	Дата заполнения/внесения изменений	-
Наименование общего имущества	-	Наименование общего имущества	-
Назначение общего имущества	-	Назначение общего имущества	-
Площадь общего имущества (заполняется в отношении помещений и земельных участков)	кв. м	Площадь общего имущества (заполняется в отношении помещений и земельных участков)	-
Сведения о передаче во владение и/или пользование общего имущества третьим лицам (заполняется в случае сдачи в аренду,			
Наименование владельца (пользователя)	-	Наименование владельца (пользователя)	-
ИНН владельца (пользователя)	-	ИНН владельца (пользователя)	-
Реквизиты договора (номер и дата)	-	Дата заключения договора	-
		Номер договора	-
Дата начала действия договора	-	Дата начала действия договора	-
Стоимость по договору в месяц	руб.	Стоимость по договору в месяц	-
Реквизиты протокола общего собрания собственников помещений, на котором принято решение об	-	Дата протокола общего собрания собственников помещений	-
		Номер протокола общего собрания собственников	-
<*> Указанные сведения раскрываются в случае участия в данных собраниях должностных лиц управляющих организаций, товариществ, кооперативов и/или наличия у управляющей организации права заключения договоров о передаче во владение и пользование общего имущества третьим лицам.			

Форма 2.6. Сведения о капитальном ремонте общего имущества в многоквартирном доме <*>

Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
Дата заполнения/внесения изменений	-	Дата заполнения/внесения изменений	-
Владелец специального счета	-	Наименование владельца специального счета	-
		ИНН владельца специального счета	-
Размер взноса на капитальный ремонт в	руб.	Размер взноса на капитальный ремонт в	-
Реквизиты протокола общего собрания собственников помещений, на котором принято решение о способе формирования	-	Дата протокола общего собрания собственников помещений	-
		Номер протокола общего собрания собственников помещений	-
Дополнительная информация	-	Дополнительная информация	-
<*> Данные сведения раскрываются в случаях, предусмотренных подпунктом "ж" пункта 3 Стандарта.			

Форма 2.7. Сведения о проведенных общих собраниях собственников помещений в многоквартирном доме <*>

Дата заполнения/внесения изменений	-	Дата заполнения/внесения изменений	-
Реквизиты протокола общего собрания собственников помещений (дата, номер)	-	Дата протокола общего собрания собственников помещений	-
	-	Номер протокола общего собрания собственников помещений	-
Протокол общего собрания собственников помещений, содержащий результат (решение) собрания	-	Протокол общего собрания собственников помещений, содержащий результат (решение) собрания	-
<*> Данные сведения раскрываются в случае участия в данных собраниях должностных лиц управляющих организаций, товариществ, кооперативов.			

Форма 2.8. Отчет об исполнении управляющей организацией договора управления, а также отчет о выполнении товариществом, кооперативом смет доходов и расходов за год

Наименование параметра	Единица измерения	Наименование показателя	Информация
Дата заполнения/ внесения изменений	-	Дата заполнения/ внесения изменений	25.03.2016
Дата начала отчетного периода	-	Дата начала отчетного периода	01.01.2015
Дата конца отчетного периода	-	Дата конца отчетного периода	31.12.2015
Общая информация о выполняемых работах (оказываемых услугах) по содержанию и текущему ремонту общего			
Авансовые платежи потребителей (на начало периода)	руб.	Авансовые платежи потребителей (на начало периода)	137 303,48
Переходящие остатки денежных средств (на начало периода)	руб.	Переходящие остатки денежных средств (на начало периода)	137 303,48
Задолженность потребителей (на начало периода)	руб.	Задолженность потребителей (на начало периода)	5 314 417,89
Начислено за услуги (работы) по содержанию и текущему ремонту	руб.	Начислено за услуги (работы) по содержанию и текущему ремонту	26 620 005,58
Получено денежных средств, в том числе	руб.	Получено денежных средств	25 676 242,44
Всего денежных средств с учетом остатков	руб.	Всего денежных средств с учетом остатков	25 813 545,92
Авансовые платежи потребителей (на конец периода)	руб.	Авансовые платежи потребителей (на конец периода)	170 329,69
Переходящие остатки денежных средств (на конец периода)	руб.	Переходящие остатки денежных средств (на конец периода)	170 329,69
Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	Задолженность потребителей (на конец периода)	6 291 207,24
Выполненные работы (оказанные услуги) по содержанию общего имущества и текущему ремонту в отчетном периоде			
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Содержание мест общего пользования
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	5 926 902
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Дератизация, дезинсекция
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	78 000
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Содержание лифтов
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	2 270 527,43
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Текущий ремонт жилого фонда
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	2 402 376
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Техническое обслуживание инженерного оборудования и конструктивных элементов зданий
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	12 140 169,74

Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Обслуживание внутридомового электрооборудования и электросетей
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	873 000
Наименование работ	-	Наименование работ	Противопожарные мероприятия
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	1 324 600
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Очистка вентканалов
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	1 501 191
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Общехозяйственные расходы
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	45 295 826,23
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Содержание управляющей компании
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	1 406 925
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Прочие затраты
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	0
Наименование работ (услуг)	-	Наименование работ (услуг)	Вывоз ТБО
Годовая плановая стоимость работ (услуг)	руб.	Годовая плановая стоимость работ (услуг)	2 289 000
Детальный перечень выполненных работ (оказанных услуг) в рамках выбранной работы (услуги) (заполняется по каждой выполненной работе (оказанной услуге) в пункте 21 настоящего документа).			
Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела	-	Наименование работы (услуги), выполняемой в рамках указанного раздела	-
Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-	Периодичность выполнения работ (оказания услуг)	-
Единица измерения	-	Единица измерения	-
Стоимость на единицу измерения	руб.	Стоимость на единицу измерения	-
Примечание: заполняется при наличии информации по детализированной работе			
Информация о наличии претензий по качеству выполненных работ (оказанных услуг)			
Количество поступивших претензий	ед.	Количество поступивших претензий	15
Количество удовлетворенных претензий	ед.	Количество удовлетворенных претензий	15
Количество претензий, в удовлетворении которых	ед.	Количество претензий, в удовлетворении которых	0
Сумма произведенного перерасчета	руб.	Сумма произведенного перерасчета	0
Общая информация по предоставленным коммунальным услугам			
Авансовые платежи потребителей (на начало периода)	руб.	Авансовые платежи потребителей (на начало периода)	0
Переходящие остатки денежных средств (на начало периода)	руб.	Переходящие остатки денежных средств (на начало периода)	0
Задолженность потребителей (на начало периода)	руб.	Задолженность потребителей (на начало периода)	9 614 740
Авансовые платежи потребителей (на конец периода)	руб.	Авансовые платежи потребителей (на конец периода)	0
Переходящие остатки денежных средств (на конец периода)	руб.	Переходящие остатки денежных средств (на конец периода)	0
Задолженность потребителей (на конец периода)	руб.	Задолженность потребителей (на конец периода)	10 598 900,99
Информация о предоставленных коммунальных услугах (заполняется по каждой коммунальной услуге) <*>			

Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	тепловая энергия
Единица измерения	-	Единица измерения	гКал
Общий объем потребления	нат. показ.	Общий объем потребления	527 119
Начислено потребителям	руб.	Начислено потребителям	29 122 073,32
Оплачено потребителями	руб.	Оплачено потребителями	22 693 389,89
Задолженность потребителей	руб.	Задолженность потребителей	6 428 683,43
Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	22 300 903,22
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	14 807 660,59
Задолженность перед поставщиком	руб.	Задолженность перед поставщиком	8 141 255,13
Размер пени и штрафов, уплаченных поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	Размер пени и штрафов, уплаченных поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	0
Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Водоснабжение
Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м.
Общий объем потребления	нат. показ.	Общий объем потребления	132 043
Начислено потребителям	руб.	Начислено потребителям	3 930 401,45
Оплачено потребителями	руб.	Оплачено потребителями	3 161 721,76
Задолженность потребителей	руб.	Задолженность потребителей	768 679,69
Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	3 312 442,83
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	3 312 442,83
Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	0
Размер пени и штрафов, уплаченных поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	Размер пени и штрафов, уплаченных поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	0
Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Водоотведение
Единица измерения	-	Единица измерения	куб.м.
Общий объем потребления	нат. показ.	Общий объем потребления	135 043
Начислено потребителям	руб.	Начислено потребителям	4 716 829,85
Оплачено потребителями	руб.	Оплачено потребителями	3 807 791,73
Задолженность потребителей	руб.	Задолженность потребителей	909 038,12
Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	3 892 602,05
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	3 892 602,05
Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	0
Размер пени и штрафов, уплаченных поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	Размер пени и штрафов, уплаченных поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	0
Вид коммунальной услуги	-	Вид коммунальной услуги	Электроснабжение
Единица измерения	-	Единица измерения	кВт
Общий объем потребления	нат. показ.	Общий объем потребления	3 206 967

Начислено потребителям	руб.	Начислено потребителям	12 857 088,66
Оплачено потребителями	руб.	Оплачено потребителями	11 069 051,42
Задолженность потребителей	руб.	Задолженность потребителей	1 788 037,24
Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	Начислено поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	14 657 909,45
Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	руб.	Оплачено поставщику (поставщикам) коммунального ресурса	13 588 322,49
Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	руб.	Задолженность перед поставщиком (поставщиками) коммунального ресурса	1 069 586,99
Размер пени и штрафов,	руб.	Размер пени и штрафов,	0
Информация о наличии претензий по качеству предоставленных коммунальных услуг			
Количество поступивших претензий	ед.	Количество поступивших претензий	0
Количество удовлетворенных претензий	ед.	Количество удовлетворенных претензий	0
Количество претензий, в удовлетворении которых	ед.	Количество претензий, в удовлетворении которых	0
Сумма произведенного	руб.	Сумма произведенного	0
Информация о ведении претензионно-исковой работы в отношении потребителей-должников			
Направлено претензий потребителям-должникам	ед.	Направлено претензий потребителям-должникам	1524
Направлено исковых заявлений	ед.	Направлено исковых заявлений	8
Получено денежных средств по результатам претензионно-исковой работы	руб.	Получено денежных средств по результатам претензионно-исковой работы	804 601,04
<*> Данные сведения раскрываются, если организация, осуществляющая управление многоквартирным домом, является исполнителем коммунальной услуги для			

