

Отчет управляющей организации ООО «Техгарант Сервис» перед собственниками помещений в многоквартирном доме о выполнении договора управления за 2020 г.

I. Обращение директора управляющей организации

Уважаемые собственники, ООО «Техгарант сервис», на основании договора управления многоквартирным домом, от 30 декабря 2010 года, по настоящее время осуществляет управление многоквартирным домом, обеспечивает организацию содержания и ремонта общего имущества жилого дома за счет собственников, в объеме и на условиях, согласованных в настоящем договоре, а также заключение и сопровождение договоров на предоставление коммунальных услуг. За данный период ООО «Техгарант Сервис» свои обязательства выполнило в полном объеме в соответствии с договором управления.

II. Общие сведения о многоквартирном доме

1. Адрес многоквартирного дома **г. Иваново, ул. Авдотьянская, д. 28**
2. Серия, тип постройки – Жилой дом.
3. Год постройки – 2010-2012 гг.
4. Степень износа по данным государственного технического учета – 5 %
5. Год последнего комплексного капитального ремонта – не проводился
6. Год последнего частичного капитального ремонта (с указанием участков капитального ремонта) – не проводился.
7. Реквизиты правового акта о признании многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу – не подлежит.
8. Количество этажей – 10; 7, 5.
9. Наличие подвального нежилого помещения – есть.
10. Наличие цокольного этажа – есть.
11. Количество квартир – 176 шт.
12. Количество нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества – 13 шт.
13. Строительный объем – куб.м.
14. Площадь:
 - а) жилых помещений (общая площадь квартир) – 12320,2 кв.м;
 - б) нежилых помещений (общая площадь нежилых помещений: цоколь, пристрой, встроенное нежилое помещение) — 1940,9 кв.м;
 - в) помещений общего пользования (технический этаж, лестницы, коридоры и т.д.) – 1389,2 кв.м.

III. Техническое состояние многоквартирного дома, включая пристройки

1. Конструкции (результаты осмотра)

№ пп	Наименование конструктивных элементов	Техническое состояние	Продолжительность эффективной эксплуатации согласно положения Госкомархитектуры от 23 ноября 1988 г. № 312
1.	Фундамент	Видимые повреждения отсутствуют.	60лет.
	Цоколь	Видимые повреждения отсутствуют. Отслоение штукатурного слоя приемков и пандусов	15 лет.
2.	Стены	На стенах обнаружены очаги разрушения штукатурного слоя и красочного покрытия. Стены исписаны, поцарапаны.	40лет.
3.	Фасады	Имеется отставание финишного слоя. Из полимерных труб. Аварийные водосливы в сеть бытовой канализации имеются. Желоба для отвода атмосферных осадков от здания	80лет.
	В том числе: -балконы (лоджии)		10 лет.
	-водоотводящие устройства		20 лет.

		не менее чем на 2 метра имеются.	
4.	Кровля	Металлочерепица по деревянной стропильной обрешетке, мембранная кровля	10 лет.
5.	Перекрытия	Разрушения и деформации отсутствуют.	80 лет.
6.	Полы (в подъездах)	На этажных и межэтажных площадках имеется плиточное покрытие. Имеются разрушения плиточного покрытия	30 лет.
7.	Окна	Видимых повреждений не обнаружено	40 лет.
8.	Двери	Наружные входные двери металлические, установлены жителями. Имеются вторые деревянные двери.	10 лет.
9.	Лестничные марши, площадки	Видимых повреждений не обнаружено	60 лет.
10.	Системы инженерного оборудования:		
	-отопление	В подъезде имеются отопительные приборы	30 лет
	-водопровод Приборы	Имеется прибор учета	15 лет
	Сети	Видимых повреждений не обнаружено	15 лет
	-канализация сети	Состояние удовлетворительное.	40 лет
	-вентиляция		10 лет
	-газоснабжение		20 лет
	-газоходы		
	Электрооборудование Сети	Видимые повреждения отсутствуют.	10 лет
	Внутридомовые магистрали с распределительными щитками	Стандартные запорные устройства этажных электрощитов частично находятся в неисправном состоянии.	20 лет
	ВРУ	Находится в отдельно расположенном помещении	20 лет
	осветительные точки (мест общего пользования)		10 лет
	-прочее инженерное оборудование	Установлены повысительные насосы на системе водоснабжения	
11.	Благоустройство:		
	-отмостки	Видимых повреждений не обнаружено	10 лет
	-тротуары	Видимых повреждений не обнаружено	10 лет
	-покрытия дворовой территории	Видимых повреждений не обнаружено	10 лет
	-заборы, ограды (ограждения газонов)	Установлены ограждения газонов.	5 лет

IV. Отчет по затратам на содержание и ремонт общего имущества в многоквартирном доме за 2020 г.

Таблица 1

	Содержание и ремонт (руб.)	Капитальный ремонт (руб.)	Коммунальные услуги (отопление, горячее и холодное водоснабжение, водоотведение) (руб.)
1. Долг на начало года	118568	519408	1390435
2. Начислено	3712521	1095460	5073457
3. Оплачено	3620821	1184068	4869143
3.1. Оплачено жителями	3620821	1184068	4869143
3.2. Оплачено бюджетом (льготы)	--	-	--
4. Задолженность на конец отчетного года	210268	430800	1594749
5. Выполнено работ (оказано услуг)	3657797	-	5108074
6. Остаток на конец отчетного года ("-" - перевыполнено работ; "+" - невыполнено работ)	54724		-34617
Примечание: п. 3 = п. 3.1 + п. 3.2; п. 4 = п. 1 + (п. 2 - п. 3); п. 5 - данные управляющей организации; п. 6 = п. 2 - п. 5			

Таблица 2

№ п/п	Виды услуг (работ)	Затраты за отчетный период (руб.)
1.	Управление	564740
	Содержание и ремонт МОП	612438
	Уборка лестничных клеток	393261
	Содержание котельной	1081279
	Уборка придомовой территории	455214
	Обслуживание ВДГО, газовой плиты и счетчика газа	105219
	Содержание и обслуживание лифта	301206
	Коммунальные услуги потребляемые при содержании общего имущества	144440

Размер платы за жилое помещение за отчетный период 2020 г.

Таблица 3

№ п/п	Виды услуг (работ)	Плата за жилое помещение (руб. за 1 кв. м общей площади с НДС)
1.	Содержание и текущий ремонт общего имущества в многоквартирном доме содержание котельной	13,12 8,12
2.	Освещение мест общего пользования	4,5 4,73
3.	Обслуживание газовой плиты и счетчика газа	20,26
4.	Обслуживание внутренних газопроводов	0,44
5.	Содержание и обслуживание лифта	3,3
6.	Электроэнергия лифта	4,5 4,73

Сведения о выполненных работах оказанных услугах по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме:

Техническими специалистами, состоящими в штате ООО «Техгарант Сервис», выполнены следующие работы по техническому содержанию оборудования и иного общего имущества МКД:

1. Техническое обслуживание конструктивных элементов здания:

- уборка мусора на кровле;
- ремонт гидроизоляции кровли;
- регулировка дверей, доводчиков;
- замена резиновых уплотнений.

2. Электрохозяйство

№ пп	Оборудование, помещение	Наименование оборудования и мероприятий
	<u>Силовое электрооборудование</u>	
1	Вводно-распределительные устройства в электрощитовых секций корпусов	<ul style="list-style-type: none"> - ежемесячное снятие показаний общедомовых приборов учёта электроэнергии; - уборка помещений электрощитовых; - внешний осмотр, чистка, подтяжка резьбовых соединений на кабельных линиях в ВРУ; - внешний осмотр, регулировка, смазка контактов разъединителей; - проверка работоспособности АВР в ВРУ аварийных нагрузок
2	Электрическая распределительная сеть, этажные шкафы, щиты освещения, щиты управления насосного и вентиляционного оборудования	<ul style="list-style-type: none"> - ежемесячное снятие показаний общедомовых и индивидуальных приборов учёта электроэнергии; - мелкий ремонт кабелей, проводов; - внешний осмотр, чистка внутри щитов и шкафов; - подтяжка резьбовых соединений на кабельных линиях

<u>Освещение</u>		
3	Электрические сети освещения, арматура	<ul style="list-style-type: none"> - мелкий ремонт электропроводки; - ремонт, замена выключателей; - замена ламп в светильниках; - ремонт, замена пускорегулирующей аппаратуры в светильниках

3. Водоснабжение, канализация, отопление и вентиляция.

№ пп	Оборудование, помещение	Наименование оборудования и мероприятий
	<u>Холодное и горячее водоснабжение</u>	
1	Насосные ХВС и ГВС	<ul style="list-style-type: none"> - уборка помещений насосных ХВС и ГВС; - внешний осмотр, чистка станций ХВС и ГВС; - внешний осмотр, техническое обслуживание, регулировка, замена трубопроводной арматуры (вентили, краны, манометры, вибромутфы и пр.) - ремонт изоляции на трубопроводах; - чистка грязевиков; - чистка теплообменников
2	Магистральные трубопроводы технического подвала	<ul style="list-style-type: none"> - внешний осмотр, техническое обслуживание, регулировка, замена трубопроводной арматуры (вентили, краны, манометры, вибромутфы и пр.) - ремонт изоляции на трубопроводах; - прочистка, замена фильтров тонкой очистки
	<u>Канализация</u>	
3	Фекальная и ливневая канализация	<ul style="list-style-type: none"> - внешний осмотр мест соединений, опор, кронштейнов, хомутов креплений канализационных труб; - осмотр, прочистка канализационных труб и колодцев; - осмотр, чистка лотков ливневой канализации на территории жилого комплекса
	<u>Отопление</u>	
4	Котельная	<ul style="list-style-type: none"> - уборка помещений котельной; - внешний осмотр, техническое обслуживание оборудования, трубопроводов, арматуры, замена вышедшего из строя оборудования
5	Магистральные трубопроводы технического подвала	<ul style="list-style-type: none"> - внешний осмотр, техническое обслуживание, регулировка, замена трубопроводной арматуры (вентили, краны, манометры, вибромутфы и пр.) - ремонт изоляции на трубопроводах;
6	Жилые этажи	<ul style="list-style-type: none"> - внешний осмотр системы отопления; - сброс воздуха, регулировка температуры приборов отопления в местах общего пользования
	<u>Вентиляция</u>	
7	Общеобменная вентиляция	<ul style="list-style-type: none"> - внешний осмотр воздухопроводов, мягких вставок - периодические проверки работоспособности вентиляции

4. Содержание газонов и зелёных насаждений:

- механизированная и ручная стрижка газонов;
- подсев газонной травы, прополка, подкормка зелёных насаждений;
- обрезка кустарников, деревьев;
- полив газонов, кустарников, деревьев.

