

АКТ

сезонного (весеннего/осеннего) осмотра общего имущества многоквартирного дома №4
бул.Солнечный (17/12), город Набережные Челны, Республика Татарстан по состоянию:

весенний осмотр на « 15 » мая 2020 года
осенний осмотр на « 15 » октября 2020 года

Комиссия в составе:

Представителей управляющей компании ООО УК «Ремжилстрой»:

- Главного инженера Дятловой Т.С.,

- Начальника ПТО Отто О.А.,

- Главного энергетика Муллагалина М.Р., Иванова О.Д. О.О.

Представителей специализированных организации по техническому обслуживанию общего имущества многоквартирного дома:

- Зам.директора по тех/части ООО «ЖЭУ-14» Литвиненко Н.В.

- Начальника участка ООО «ЖилЭнергоСервис-Автозаводский» Белавина А.С.,

- Зам.ген.директора ООО «ВолгоПромГаз» Гарифуллина А.С.,

Представителей Совета многоквартирного дома (собственников дома):

- Председателя Совета многоквартирного дома Губаева В.Р.

- Зам.Председателя Совета многоквартирного дом

произвела осмотр общего имущества многоквартирного дома №4, бул.Солнечный (17/12), город Набережные Челны, Республика Татарстан по состоянию на « 15 » мая 2020 г. и установила:
по состоянию на « 15 » октября 2020 г. и установила:

1. Технические характеристики многоквартирного дома:

1.1. Серия дома П-49-05; год ввода в эксплуатацию – 1974; материал стен панель; вид и тип фундамента ленточный; вид и тип кровли мягкая рулонная; число этажей 9; кол-во подъездов 5; кол-во квартир 177; общая площадь дома 9 819,9 кв.м; общая площадь жилых помещений в доме 5 879,8 кв.м; наличие подвала (технического подвала/технического подполья) имеется; наличие технического этажа нет; наличие чердака (технического чердака) нет; Кол-во лифтов: 5; кол-во систем ППА;

2. Результаты осмотра многоквартирного дома:

№ п/п	Элементы	Ед. изм.	Кол-во	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)	Весенний осмотр			Осенний осмотр
					Техническое состояние элементов (выявленные дефекты)	Объем ремонтных работ	Включено в план подготовки к отопительному сезону	Выполнение плана подготовки к отопительному сезону
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Кровля:								
	кровельное покрытие	кв.м	1 288,2	рулонная мягкая	износ соответствует эксплуатации	1 288,2	технич.обслуживание 2020г	1288,2 тех.обсл.
	Парапетные плиты, ограждения	пог.м		отсутствуют по проекту				
	Ливнеприемные воронки, защитные колпаки	шт	10	металл металл	износ соответствует эксплуатации	10	технич.обслуживание 2020г	10/10 тех.обсл.
	выходы на кровлю	шт.	5	ж/б плиты, окрасоч. слой	износ соответствует эксплуатации	5	технич.обслуживание 2020г	5 тех. обсл.
	устройства защиты вент. каналов от осадков (зонты, дефлектора, оголовки)	шт.	5	ж/б плиты, кровел.покрытие, металл	износ соответствует эксплуатации	5	технич.обслуживание 2020г	5/5/5 тех.обсл.
2. Фундаменты								
	цоколь	кв.м	296	ж/б плиты, окрасоч. слой	износ соответствует эксплуатации	296	технич.обслуживание 2020г	296 тех.обсл.

	отмостка	кв.м	292	бетон	износ соответствующий эксплуатации	292	технич.обслуживание 2020г	292 тех.обсл.
	приямки	кв.м	6,9	ж/б плиты, окрасоч. слой	износ соответствующий эксплуатации	6,9	технич.обслуживание 2020г	6,9 тех.обсл.
	крыльца	кв.м	65,4	ж/б плиты	износ соответствующий эксплуатации	65,4	технич.обслуживание 2020г	65,4 тех.обсл.
	цокольные окна	шт.	25	металл	износ соответствующий эксплуатации	25	технич.обслуживание 2020г	25 тех.обсл.
3	Фасад							
	архитектурная отделка	кв.м	7257,6	ж/б плиты, окрасоч. слой	износ соответствующий эксплуатации	7257,6	технич.обслуживание 2020г	7257,6 тех.обсл.
	плиты балконов и лоджий	кв.м	348,3	ж/б плиты	износ соответствующий эксплуатации	348,3	технич.обслуживание 2020г	348,3 тех.обсл.
	ограждение балконов и лоджий	пог.м	397	асбоцемент. лист, метал.каркас	износ соответствующий эксплуатации	397	технич.обслуживание 2020г	397 тех.обсл.
	подъездные козырьки	шт.	5	ж/б плиты, кровел. покрытие	износ соответствующий эксплуатации	5	технич.обслуживание 2020г	5 тех.обсл.
	межпанельные швы	п.м	2972	теплый шов	износ соответствующий эксплуатации		технич.обслуживание 2020г	2972 тех.обсл.
	Проемы							
	дверные заполнения	шт.	12	металл, окрасочный слой	износ соответствующий эксплуатации	12	технич.обслуживание 2020г	12 тех.обсл.
	оконные заполнения (остекление)	шт.	40	ПВХ	износ соответствующий эксплуатации	40	технич.обслуживание 2020г	40 тех.обсл.
	таблички (адресные, подъездные, классы энергоэффектив.)	шт.	2 1	5 металл, окрасочный слой	удовл-е	2 5 1	технич.обслуживание 2020г	2/5/1 тех.обсл.
4	Перекрытия							
	междуэтажные	кв.м	1288,2	ж/б плиты	износ соответствующий эксплуатации	1288,2	технич.обслуживание 2020г	1288,2 тех.обсл.
	подвальные	кв.м	1079,3	ж/б плиты	износ соответствующий эксплуатации	1079,3	технич.обслуживание 2020г	1079,3 тех.обсл.
	чердачные	кв.м	нет	нет				
5	Внутренние стены	кв.м	2400	ж/б плиты, окрасочный слой	износ соответствующий эксплуатации	2400	технич.обслуживание 2020г	2400 тех.обсл.

6	Лестницы	кв.м	246,5	ж/б плиты	износ соответствует эксплуатации	246,5	технич.обслуживание 2020г	246,5 тех.обсл.
	Тамбурные двери	шт.	5	дерево,окрасочный слой	износ соответствует эксплуатации	5	технич.обслуживание 2020г	5 тех.обсл.
7	Мусоропроводы (стволы)	шт.	5	асбестоцементная труба, окрасочный слой	износ соответствует эксплуатации	5	технич.обслуживание 2020г	5 тех.обсл.
	загрузочные клапаны мусоропроводов	шт.	25	металл, окрасочный слой	износ соответствует эксплуатации	25	технич.обслуживание 2020г	25 тех.обсл.
8	Внутренний водосток	пог.м	270	металл,окрасочный слой	износ соотв. эксплуатации	270	Ревизия, тех.обслуживание 2019г.	270 тех.обсл.
9	Почтовые ящики	шт.	177	металл, окрасочный слой	износ соответствует эксплуатации	177	технич.обслуживание 2020г	177 тех.обсл.
10	Вентиляционные шахты	шт	15	ж/б, окрасочный слой	износ соответствует эксплуатации	15	технич.обслуживание 2020г	15 тех.обсл.

11 Центральное отопление

Стояки отопления	шт/п.м	125/3375	металл, окрасочный слой	износ соотв. эксплуатации	125/3375	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	125/3375 тех.обсл.
Подвальная разводка	п.м	935	трубы ВГП	износ соотв. эксплуатации	935	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	935 тех.обсл.
отопительные приборы мест общего пользования	шт.	10	конвекторы	износ соотв. эксплуатации	10	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	10 тех.обсл.
завдвижки	шт.	15	металл	износ соотв. эксплуатации	15	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	15 тех.обсл.
прочая запорная арматура	шт.	255	металл	износ соотв. эксплуатации	255	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	255 тех.обсл.
ИТП с АУР	шт.	1	тепловая автоматика, насосное оборудование	износ соотв. эксплуатации	1	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	1 ревизия, тех.обсл.
теплоизоляция трубопроводов	п.м	935	мин.вата, стеклохолст	износ соотв. эксплуатации	935	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	935 тех.обсл.
общедомовые приборы учетов	шт.	2	на балансе РСО				2 тех.обсл.

12 Горячее водоснабжение

Стояки ГВС	шт/п.м.	25/1355	трубы ВГП,окраска	износ соотв. эксплуатации	25/1355	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	25/1355 тех.обсл.
Подвальная разводка	п.м	400	трубы ППЛ	износ соотв. эксплуатации	400	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	400 тех.обсл.
завдвижки	шт.	5	металл	износ соотв. эксплуатации	5	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	5 тех.обсл.

прочая запорная арматура	шт.	65	краны ППЛ	износ соотв. эксплуатации	65	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	65 тех.обсл.
теплоизоляция трубопроводов	п.м	400	энергофлекс	износ соотв. эксплуатации	400	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	400 тех.обсл.
Теплообменные аппараты (тип / марка)	шт.	2	пластинчатый ТО	износ соотв. эксплуатации	2	тех.обслуживание 2020г.	2 тех.обсл. промывка
общедомовые приборы учета	шт.	1	на балансе РСО				1 тех.обсл.

13 Холодное водоснабжение

Стояки ХВС	шт./ п.м.	20/540	трубы ВГП	износ соотв. эксплуатации	20/540	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	20/540 тех.обсл.
Подвальная разводка	пог.м	230	трубы ППЛ	износ соотв. эксплуатации	230	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	230 тех.обсл.
завдвижки	шт.	3	металл	износ соотв. эксплуатации	3	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	3 тех.обсл.
прочая запорная арматура	шт.	55	краны ППЛ	износ соотв. эксплуатации	55	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	55 тех.обсл.
общедомовые приборы учетов	шт.	1	на балансе РСО				1 тех.обсл.

14 Система водоотведения (канализация)

Стояки Канализации	шт./ п.м.	20/540	трубы чугун	износ соотв. эксплуатации	20/540	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	20/540 тех.обсл.
Подвальная разводка	пог.м	180	трубы чугун	износ соотв. эксплуатации	180	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	180 тех.обсл.
Ливневая канализация	пог.м	110	трубы ВГП	износ соотв. эксплуатации	110	Ревизия, тех.обслуживание 2020г.	110 тех.обсл.

15 Электрооборудование

вводное распределительное устройство (ВРУ)	шт.	1	металл	износ соотв. эксплуатации	1	технич.обслуживание 2020г	1 тех.обсл.
щит распределительный этажный	шт.	90	металл, окрасочный слой	износ соотв. эксплуатации	90	технич.обслуживание 2020г	90 тех. обсл.
светильники	шт.	225	пластик	износ соотв. эксплуатации	225	технич.обслуживание 2020г	225 тех.обсл.
Силовые кабели	п.м		алюминиевые провода в защитной оболочке	износ соотв. эксплуатации		технич.обслуживание 2020г	тех.обсл.
общедомовые приборы учета	шт.	4	на балансе РСО				4 тех.обсл.

16 Благоустройство

Мафы, игровые формы, скамейки	шт.	5	металл, ПВХ	износ соответствует эксплуатации	5	технич.обслуживание 2020г	5 тех.обсл.
урны	шт.	5	бетон, окрасочный слой	износ соответствует эксплуатации	5	технич.обслуживание 2020г	5 тех.обсл.
тротуары	м2	448	ж/б плиты	износ соответствует эксплуатации	448	технич.обслуживание 2020г	448 тех.обсл.

3. Иные мероприятия по оценке технического состояния и подготовке к сезонной эксплуатации, в том числе требующие привлечения специализированной организации

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Выводы и принятые решения	Периодичность проведения
1	Техническое обслуживание внутридомовых газовых	круглосуточно	внутридомовые газовые сети в рабочем состоянии	круглосуточно
2	Техническое обслуживание внутриквартирного	март 2020г.	внутриквартирное газовое оборудование в рабочем состоянии	1 раз в год.
3	Осмотр(проверка) дымоходов и вентиляционных каналов	январь, май, сентябрь	вентиляционная система в рабочем состоянии	3 раза в год
4	Промывка системы отопления	июнь 2020г.	Подготовка к отопительному сезону 2020-2021г.г.	1 раз в год.
	Гидравлические испытания системы отопления	май, июнь 2020г.	Подготовка к отопительному сезону 2020-2021г.г.	2 раза в год.
	Периодические освидетельствования лифтового оборудования	07.05-10.05 15.05-18.05 19.06-	Лифтовое оборудование в рабочем состоянии	согласно графика
6	Диагностическая экспертиза лифтового	май октябрь июнь 2020г.		
8	Проведение строительно-технической экспертизы			

Подписи членов комиссии:

Представители управляющей компании ООО УК «Ремжилстрой»:

Главный инженер

Дятлова Т.С.

Начальник ПТО

Отто О.А.

Главный энергетик

Муллагалин М.Р.



Представители специализированных организаций по тех. обслуживанию общего имущества МКД:

Зам.директора по тех.части ООО «ЖЭУ-14»

Литвиненко Н.В.

Начальник участка ООО «ЖилЭнергоСервис-Автозаводский»

Белафин А.С.

Зам.Ген.директора ООО «ВолгоПромГаз»

Гарифуллин А.С.

Представители Совета многоквартирного дома (советственников дома):

Председатель Совета МКД

Зам.Председателя Совета МКД

Руководитель от ООО «Технолифтсервис»

