



ООО «АКСА ТЕЛЕКОМ»

143371, Московская область, Наро-Фоминский район,
г.п. Калининцы, д.245

ИНН: 5030082842, КПП: 503001001, ОГРН: 1145030001050
Телефон/факс: +7 (495) 664-25-48 / +7 (496) 349-10-32

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «Акса Телеком»

_____/ Ефремов А.А.
М.П. _____ 2016 года

СТАНДАРТ

входной двери подъезда обслуживаемой ООО "Акса Телеком"
утвержден приказом № 5 от 20.05.2016 года

При проведении визуального осмотра входной двери подъезда (далее двери) работник компании должен обращать внимание на следующее:

1. Состояние двери снаружи подъезда.
2. Блок вызова.
3. Ручка.
4. Табличка и трафарет.
5. Состояние двери изнутри подъезда.
6. Замок.
7. Кнопка открывания двери.
8. Доводчик.

Состояние указанных элементов двери и ее оформление соответствует Стандарту если:

1. **Состояние двери снаружи подъезда:** обеспечена конструктивная целостность двери, дверь окрашена, отсутствует ржавчина и элементы коррозии.
2. **Блок вызова:** обеспечена конструктивная целостность блока, его отдельные основные элементы (кнопки цифрового набора, динамик, микрофон, считыватель, модуль памяти) находятся в исправном (рабочем) состоянии, работоспособность блока в целом проверена.
3. **Ручка:** ручка есть в наличии, надежно закреплена (установлена, приварена) конструктивно предусмотренным способом, дверь открывается.
4. **Табличка и трафарет:** обеспечено само наличие таблички и трафарета, целостность таблички и читаемость трафарета. Табличка должна быть размещена на высоте 2 м от уровня земли на стационарной (закрепленной) части двери. Трафарет должен быть нанесен в правом верхнем углу подвижной (открываемой) части двери.
5. **Состояние двери изнутри подъезда:** обеспечена конструктивная целостность двери, дверь окрашена, отсутствует ржавчина и элементы коррозии.
6. **Замок:** обеспечена конструктивная целостность замка, его отдельные основные элементы находятся в исправном (рабочем) состоянии, работоспособность замка в целом проверена.
7. **Кнопка открывания двери:** обеспечена конструктивная целостность кнопки, она не "залипает" и выполняет свою основную функцию.
8. **Доводчик:** обеспечена конструктивная целостность доводчика, его отдельные основные элементы находятся в исправном (рабочем) состоянии, работоспособность доводчика в целом проверена.

По результатам визуального осмотра, в случае несоответствия одного (или более) пункта Стандарта, составляется Акт осмотра (Приложение №1 к Стандарту), с перечислением выявленных несоответствий и указанием соответствующего пункта.