Добрый день!

Во дворе домов по улице Азгура 1, Азгура 1А и Азгура 1Б находится детская площадка. Эта площадка была установлена при сдаче дома в эксплуатацию, т.е. в 2001-2002 гг. Дому и самой площадке уже 18 лет, согласно В.12 ТКП 45-1.04-305-2016 срок эксплуатации у оборудования детских площадок - 5 лет. Более того были выявлены следующие нарушения требований технических нормативных правовых актов:

1. на площадке отсутствует информационное обеспечение безопасности: табличка

(пиктограмма) с указанием ближайшего места связи (например, телефона) и номеров телефонов, для того чтобы иметь возможность вызвать службу спасения и сообщить о пострадавших, согласно п.8.2.4 СТБ ЕН 1176-7 должно быть информационное обеспечение безопасности:

2. на оборудовании отсутствует маркировка, согласно п.5. 7 СТБ 614-2007 оборудование должно

иметь потребительскую маркировку, содержащую следующую информацию: наименование

оборудование и обозначение ТУ на оборудование конкретного вида или условное обозначение

оборудования согласно ТУ; наименование изготовителя; товарный знак изготовителя; местонахождение изготовителя; предназначение основное оборудования или область его применения; порядковый номер продукции; дату изготовления; гарантийный срок; отметку о приёмке службой контроля изготовителя, а так же согласно п. 7 СТБ ЕН 1176-1 оборудование должно иметь указанием: наименование адрес изготовителя маркировку, И уполномоченного представителя; условное обозначение и год изготовления оборудования; базовая отметка заглубления; обозначение настоящего стандарта;

3. фундаменты оборудования (песочницы) находятся на поверхности покрытия игровой площадки,

согласно п.4.2.14 СТБ ЕН 1176-1 элементы фундамента должны быть на глубине не менее 200 мм от игровой поверхности и согласно п.8.2.6 СТБ ЕН 1176-7 должно проводиться техническое обслуживание для восстановления ударопоглощающих покрытий до необходимой высоты;

- 4. в деревянных элементах качель имеются трещины, согласно п.5.2.2 СТБ 614 не допускаются гниль, трухлявость, трещины;
- 5. качели-балансир отсутствуют опоры для ног у каждого места сидения при свободном пространстве менее 230 мм и амортизация, согласно п.4. 7 должны быть опоры для ног у каждого места сидения под

оборудованием со свободным пространством менее 230 мм и п.4.10 СТБ ЕН 1176-6-2006 для исключения

возможности защемления пользователя между оборудованием и поверхностью земли под оборудованием должно быть свободное пространство более 230 мм и(или) за счет использования амортизирующего действия;

6. горка - отсутствуют боковые бортики, отсутствует перекладина и отсутствуют боковые бортики на участке скольжения, а согласно СТБ ЕН 1176-3-2006 Часть 3. П.4.3.4, 4.3.5 и 4.6. 4.3.4 Боковые бортики

Верхний край боковых бортиков должен быть сплошным и доходить от начала стартового участка до верхнего края бокового бортика участка скольжения.

4.3.5 Перекладина. Все приставные горки с высотой свободного падения более 1,0 м должны иметь в местах перехода перекладину для предотвращения падения. Перекладина должна располагаться между платформой и началом стартового участка. Участок скольжения должен иметь прочные боковые бортики. также согласно П.4.8 Зона падения. В дополнение к требованиям ЕН 1176-1 зона падения должна иметь покрытие, соответствующее ЕН 1177, на расстоянии не менее 1 м от боковых бортиков конечного участка. Согласно СТБ ЕН 1176-5-2006 Часть 5. П 5.4 Покрытие. При установке карусели грунт под вращающейся платформой должен быть на одном уровне с ударопоглощающим покрытием, расположенным в свободном пространстве вокруг карусели.

Учитывая изложенное просим привести детскую площадку в соответствии с требованиями технических актов.