

Обеспечение пожарной безопасности в Национальной библиотеке Беларуси

04.10.2023

Работники Минского городского управления МЧС и Первомайского районного отдела по чрезвычайным ситуациям приняли участие на расширенном заседании дирекции Национальной библиотеки Беларуси. С докладом выступил начальник сектора надзора и профилактики Минского городского управления МЧС Геннадий Харитонович.

Национальная библиотека Беларуси является социально и культурно значимым объектом, для обеспечения безопасности которого на объекте функционирует пожарный профилактический пост № 37 Первомайского районного отдела по чрезвычайным ситуациям. Штатная численность поста составляет 6 человек. Основной задачей работников является оперативное реагирование на сигналы о различных чрезвычайных ситуациях в здании библиотеки, а также выявление нарушений в области пожарной безопасности, оказание консультативной помощи в их устранении и недопущении повторения их возникновения.

Работники управления продемонстрировали видеофильмы о порядке проведения эвакуации людей в случае возникновения пожара, разъяснили требования пожарной безопасности к эвакуационным путям и выходам. Напомнили, что для обеспечения безопасной эвакуации не допускается:

- ▶ загромождать проходы, выходы, двери на путях эвакуации, эвакуационные выходы на кровлю, устанавливать выставочные стенды, торговые лотки, мебель, цветы, растения и другое имущество, уменьшающее минимальную эвакуационную ширину и высоту;
- ▶ изменять направление открывания дверей на препятствующее выходу из зданий и помещений;
- ▶ устраивать на путях эвакуации имитацию дверей, устанавливать турникеты (без дублирования проходов в них распашной калиткой с обеспечением требуемой эвакуационной ширины или без обеспечения возможности их принудительного открытия) и другое имущество, препятствующее безопасной эвакуации;
- ▶ использовать лифты, подъемники, эскалаторы для эвакуации людей при пожаре;
- ▶ размещать под маршами эвакуационных лестничных клеток горючие материалы и устраивать различные помещения, за исключением узлов управления центрального отопления, водомерных узлов.

Также накануне была проведена отработка плана эвакуации людей при пожаре из здания повышенной этажности с массовым пребыванием людей, с задействованием системы оповещения.