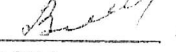


УТВЕРЖДАЮ

**Директор филиала ФГБОУ ВО «РГЭУ
(РИНХ)» в г. Миллерово Ростовской
области**

к. э. н., доцент  **А. Высоцкая**
« 27 » 08 2021 г.

«ИНСТРУКЦИЯ О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПОМЕЩЕНИЯХ БИБЛИОТЕКИ»

1. Общие требования.

1.1 Настоящая инструкция разработана в соответствии с Постановлением № 390 от 25.04.2012г. «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» и устанавливает требования пожарной безопасности для помещений библиотеки филиала.

1.2 При содержании помещений библиотеки работники обязаны руководствоваться «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации» и другими нормативными документами, регламентирующими требования пожарной безопасности и настоящей Инструкцией.

1.3 Помещения библиотеки по функциональной пожарной опасности относятся к классу Ф5.2.

1.4 В помещении библиотеки на видном месте должен быть вывешен знак (табличка) с указанием фамилии и инициалов лица, ответственного за противопожарный режим помещения и номера телефона вызова пожарной охраны «01».

1.5 Работник библиотеки допускается к работе только после прохождения вводного и первичного противопожарного инструктажей на рабочем месте. Результаты проведения инструктажей фиксируются соответственно в «Журнале регистрации противопожарных инструктажей» с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

1.6 Работник библиотеки должен быть обучен приемам работы с огнетушителем, пожарным краном в случае пожара и знать место их установки, которое обозначено знаками.

2. Требования к помещениям библиотеки.

2.1 Помещения должны оборудоваться автоматической пожарной сигнализацией, сертифицированными, первичными средствами пожаротушения.

2.2 Расстояние до стеллажей должно быть:

- от светильников не менее 0,5м.;

- от пожарных извещателей не менее 0,6м.

2.3 Помещение необходимо содержать в чистоте, тара и упаковочный материал удаляется ежедневно по мере его накопления.

2.4 Дежурное освещение в библиотеке, а также эксплуатация электронагревательных приборов не допускается.

2.5 В случае отключения общего освещения в период эвакуации