

Тема приемки образовательных учреждений затрагивалась на пресс-конференции

20.08.2015

В преддверии нового учебного 2015-2016 года в пресс-центре Главного Управления МЧС России по городу Москве при поддержке Информационного центра Правительства Москвы прошла пресс-конференция на тему: «Приемка образовательных учреждений к новому учебному году. Безопасность детей».

Спикерами пресс-конференции выступили:

- Лысиков Сергей Алексеевич - заместитель начальника Главного управления - начальник Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по г. Москве полковник внутренней службы;
 - Коваленко Виктор Васильевич - заместитель начальника полиции Главного управления МВД России по городу Москве - начальник управления государственной инспекции безопасности дорожного движения полковник полиции;
 - Каримова Елена Юрьевна - врио заместителя начальника Управления организации деятельности участковых уполномоченных полиции и подразделений по делам несовершеннолетних Главного управления МВД России по г. Москве подполковник полиции.
- Приемка московских школ началась с 10 августа 2015 года. Осуществляется в плановом режиме, в соответствии с едиными требованиями к проведению проверок образовательных учреждений к началу нового учебного года, и будет завершена до 25 августа, - сообщил журналистам Сергей Лысиков. Всего на территории Москвы в приемке на готовность к новому учебному году принимают участие 4 713 образовательных объектов. На сегодняшний день нами уже принято 3428, - добавил Лысиков.

При проведении проверок выявляется ряд незначительных нарушений, связанных с захламлением путей эвакуации при проведении ремонтных работ, с неисправностью электросетей, отсутствием нормативного количества первичных средств пожаротушения.

- Во время проведения проверок руководители образовательных учреждений прошли инструктаж по пожарной безопасности. Также были проведены тренировки по эвакуации людей в случае возникновения пожаров или чрезвычайной ситуации. Те учебные заведения, в которых выявлены недостатки, должны устранить имеющиеся нарушения и пройти повторную приемку. За устранением выявленных нарушений установлен строгий контроль, - отметил Сергей Лысиков. В преддверии Дня знаний 1 сентября 2015 года столичными МЧС и МВД заранее спланирован комплекс необходимых организационных и практических мероприятий.



В этот день за каждым образовательным учреждением будут закреплены сотрудники МЧС и полиции. В течение сентября столичные ведомства проведут во всех московских школах открытые уроки,

которые будут посвящены вопросам безопасности жизнедеятельности, в частности - пожарной безопасности, и необходимости соблюдения правил дорожного движения.

- В «День знаний» в целях обеспечения безопасности дорожного движения и предупреждения детского дорожно-транспортного травматизма у образовательных комплексов предусмотрено выставление дополнительных постов дорожно-патрульной службы. Для обеспечения мероприятия планируется задействовать более 1500 сотрудников Госавтоинспекции,- сообщил журналистам Виктор Коваленко.

Елена Каримова сообщила журналистам, что с 28 по 31 августа с привлечением инспекторов-кинологов со служебными собаками, все здания образовательных учреждений и прилегающая к ним территория будут обследованы на предмет обнаружения взрывчатых веществ и взрывных устройств, после чего указанные учреждения передаются сотрудникам, осуществляющим их охрану в соответствии с заключенными договорами. При этом особое внимание будет уделено объектам, в которых проводились ремонтные работы.

По информации УВД по административным округам по состоянию на сегодняшний день проведены обследования около 3-х тысяч образовательных учреждений.

По окончании пресс-конференции представителям СМИ представилась возможность посетить образовательные учреждения совместно с инженерно-инспекторским составом надзорной деятельности столичного главка МЧС.

Пресс-служба Главного управления МЧС России по г. Москве

Адрес страницы: <http://novogireevo.mos.ru/presscenter/news/detail/2088771.html>

[Управа района Новогиреево](#)