**СПРАВКА**

**по обстановке на территории муниципального района Борский**

**на 20.06.2019г.**

За истекшие сутки на территории муниципального района Борский произошёл один пожар.

19.06.2019г. в 12ч. 49 мин., по адресу Борский район, с северо-западной стороны с.Подгорное, горела деревянная будка с рубильником и автоматикой водозаборного насоса S = 1 кв.м. сухая трава на S = 100 кв.м. Пожар ликвидирован силами дежурного караула ПСЧ №153 ПСО №48 ППС Самарской области и ДПК сельского поселения Подгорное.

**Ежедневно Единой дежурно-диспетчерской службой муниципального района Борский осуществляется сбор и анализ информации с сельских поселений о проведенных пожарно–профилактичеких мероприятиях для предоставления в Органы надзорной деятельности.**

**Муниципальными образованиями на территории района созданы оперативные группы по мониторингу противопожарной обстановки, на период праздничных и выходных дней июня. Основная задача, которых обследование территорий, для раннего выявления возгораний, проведение разъяснительных бесед с населением района и гостями, о недопущении разведения костров в лесу и соблюдении мер предосторожности при курении и пользовании электроприборами.**

**За 19.06.2019 г. на территории м.р. Борский обследовано 2 домовладения, проинструктировано 38 человек, розданы памятки.**

**Уважаемые жители и гости муниципального района Борский!**

**На территории установлен особый противопожарный режим с 17 апреля по 30 сентября, в связи с этим Администрация муниципального района Борский напоминает об ограничениях пребывания граждан в лесах, а также разведения огня на территории лесных участков. Кроме этого, запрещено применение пиротехнических изделий и огневых эффектов.**

**ПОМНИТЕ! СОБЛЮДЕНИЕ МЕР ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ - ЭТО ЗАЛОГ ВАШЕГО БЛАГОПОЛУЧИЯ, СОХРАННОСТИ ВАШЕЙ СОБСТВЕННОЙ ЖИЗНИ И ЖИЗНИ ВАШИХ БЛИЗКИХ!**

**В случае обнаружения пожара, немедленно сообщите в противопожарную службу по телефону 01 (по мобильному телефону по номеру 112, 101)!**

**При попадании в зону пожара необходимо выяснить направление ветра, чтобы определить направление движения огня и направление маршрута выхода из зоны распространения огня. Во избежание вдыхания горячего воздуха или дыма нужно дышать через мокрую ткань воздухом, прилегающим к земле, и двигаться под прямым углом к направлению распространения огня.**