



[Отпечатай](#) | [Затвори](#)

Изпращаме Ви предупреждение за опасно време.

Подател: FIRE OC Plovdiv <fire-oc-plovdiv@mvr.bg>

Дата: 14.03.2021 17:49

Получател: Областен Съвет за Сигурност Пловдив <oss@pd.government.bg>, община Асеновград <obstina@assenovgrad.com>, община Брезово <oba@brezovo.bg>, община Калояново <kaloianovo@mail-bg.com>, община Карлово <kmet@karlovo.bg>, община Кричим <kmet_krichim@abv.bg>, Радостин Иванов <radokris99@gmail.com>, община Куклен <kmet@kuklen.org>, община Лъки <obshtinalaki@abv.bg>, община Марица <obshtina@maritsa.org>, община Перушица <perushtitsa_ob@abv.bg>, община Пловдив <info@plovdiv.bg>, община Първомай <obaparv@parvomai.escom.bg>, община Раковски <oa@rakovski.bg>, община Родопи <municipality_rodopi@abv.bg>, община Стамболийски <stamboliyski@mail.orbitel.bg>, община Съединение <oba_saedinenie@abv.bg>, община Хисаря <obhisar@hisar.bg>

Прикачени файлове: Метеопрогноза за 15.03.2021.doc

Здравейте,

Изпращаме Ви информация за предстоящи опасни метеорологични условия.

Оперативен Център - РДПБЗН

Община Родопи - Пловдив

Номер и дата на документа:
24-18-1/16.3.2021 г.

Код за достъп: 24688831

Състоянието на документа може да
проверите на: www.rodopi-bg.org

МЕТЕОПРОГНОЗА

за 15.03.2021 г.

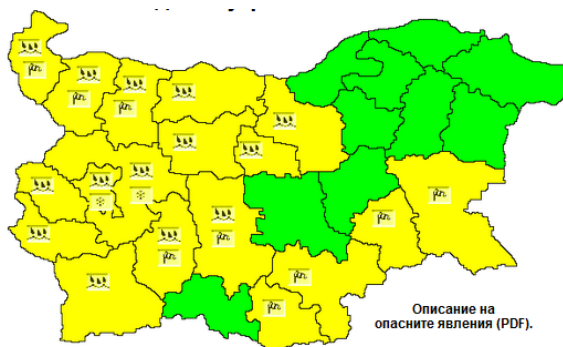
НИМХ-МОН:

През нощта увеличението на облачността от запад ще продължи. В Източна България ще духа слаб до умерен южен вятър. Минималните температури ще бъдат между 3° и 8°. Утре времето в страната ще бъде предимно облачно, на много места с валежи от дъжд, значителни в Западна и в Централна Северна България. С умерен до силен северозападен вятър ще нахлува студен въздух, а към вечерта, със застудяването, във високите полета на Западна България и Предбалкана дъждът ще премине в сняг. По студения атмосферен фронт на много места в югозападните, централните и източните райони от страната ще прегърми. В източната половина от страната, през по-голямата част от деня вятърът ще е южен. Максималните температури ще бъдат между 12° и 17°, в Северозападна България и високите полета на Западна - малко по-ниски. През нощта срещу вторник студеният въздух ще обхване цялата страна.

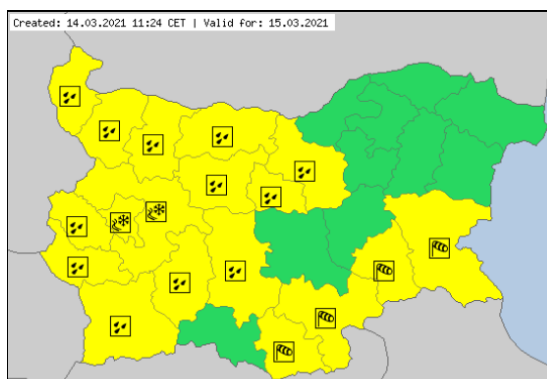
В планините ще бъде облачно с валежи от сняг, след обяд и през нощта срещу вторник - интензивни. Ще духа умерен до силен юг-югозападен вятър, който след обяд ще започне да се ориентира от северозапад и ще се усили. Максималната температура на височина 1200 метра ще е около 9°, на 2000 метра - около 1°.

Над Черноморието ще има значителна облачност, по-късно през деня с превалявания от дъжд. Ще духа умерен до силен южен вятър, който вечерта ще отслабне и през нощта срещу вторник ще се ориентира от запад-северозапад. Максималните температури на въздуха ще са между 11° и 16°. Температурата на морската вода е 7°-8°. Вълнението на морето ще бъде 2-3 бала.

Карта на прогнозираните опасни явления в Република България за 15.03.2021 г.:

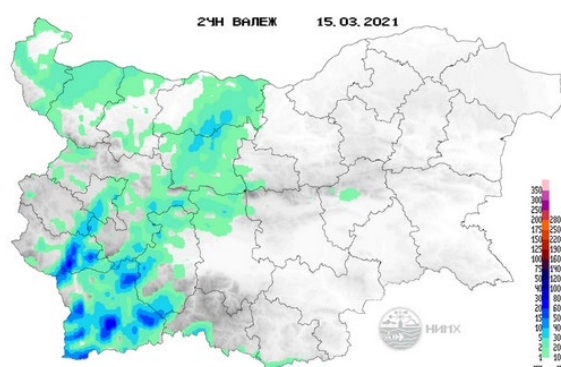


Карта от meteoalarm.eu за 15.03.2021 г.:



За 15.03.2021 г. от НИМХ-МОН и МЦ на ВВС е обявен жълт код за валежи от дъжд над северозападната част от страната, който впоследствие на места ще премине в сняг. Над югоизточна България ще духа силен южен вятър.

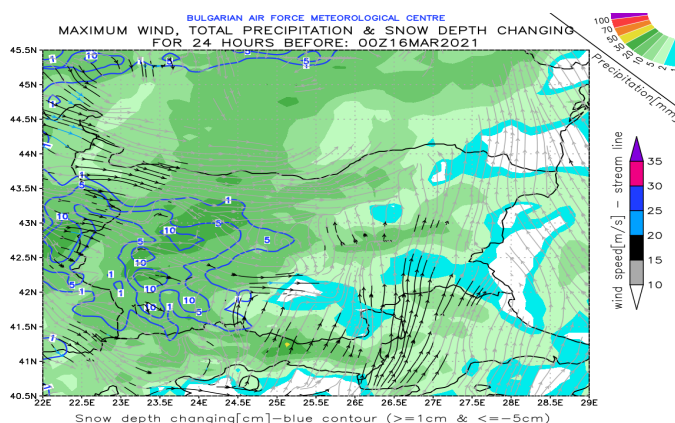
Карта на прогнозните количества за 24-часов валеж за 15.03.2021 г.:



Карта на прогнозната снежна покривка за 15.03.2021 г.:



Метеорологична прогноза от МЦ на ВВС за 15.03.2021 г.:



От запад на изток през страната ще премине студен атмосферен фронт.

Явления: облачността ще е по-често значителна, на места с развитие на купесто-дъждовни ядра. Преди пладне в Западна България, а след пладне в цялата страната ще има валежи от краткотраен дъжд, на отделни места интензивни и придружени от гръмотевици. Вечерта и през нощта по високите западни полета, Предбалкана и в западните планини дъждът ще преминава в сняг, където ще се образува снежна и покривка. Опасност от залежвания. Видимостта ще бъде намалена от 1 до 3 км при валеж и в сутрешните часове в низини и около водни басейни до мъгла.

Количество на валежа: от 10 до 20 л./кв.м, в планинските райони от 30 до 40 л./кв.м; от 3 до 7 см нова снежна покривка, над 800 м надморска височина от 10 до 15 см.

Вятър: преди пладнe ще е от югоизток-юг-югозапад, от 3 до 6 м/с, в източните и планинските райони от 5 до 8 м/с с пориви от 12 до 15 м/с; след пладнe ще се преориентира от запад-северозапад, от 7 до 10 м/с с пориви от 15 до 18 м/с.

Минимални температури: между 3 и 8 градуса,

Максимални температури: между 7 и 12 градуса, в източните райони – до 14 - 15 градуса.

Хидрологична прогноза

На основа на метеорологичната прогноза, обработената хидрологична информация и моделираните водни количества от НИМХ:

Дунавски басейн: Днес (14.03) в следобедните часове, в резултат на снеготопене, ще има незначително повишение на речните нива в басейна. В следобедните и вечерни часове на 15.03 и през деня на 16.03, в резултат на валежи от дъжд и сняг ще има повишения на речните нива в басейна. По-значителни ще са повишенията на водните нива на реките във водосборите на р. Искър, р. Вит, р. Осъм и р. Росица (приток на р. Янтра). На 17.03 речните нива в басейна ще се понижават или ще останат без съществени изменения. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Моделът за водосбора на р. Огоста прогнозира: Прогнозираните водни количества на 15, 16 и 17.03.2021 г. ще бъдат около и над средномногогодишните стойности. Днес (14.03) речните нива във водосбора ще останат без съществени изменения, като в резултат на снеготопене в следобедните и вечерни часове ще има краткотрайни повишения на нивата на реките в горните и средни части на водосбора. В следобедните и вечерни часове на 15.03 и на 16.03, в резултат на валежи от дъжд и сняг ще има повишения на речните нива в целия водосбор. По-значителни в средните и долните части от водосбора. На 17.03 речните нива във водосбора ще се понижават или ще останат без съществени изменения, като в резултат на оттичане ще има повишения в долното течение на основната река и на р. Скът. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Моделът за водосбора на р. Искър прогнозира: Прогнозираните водни количества на 15, 16 и 17.03.2021 г. ще бъдат около средномногогодишните стойности. Днес (14.03) речните нива във водосбора ще останат без съществени изменения, като в резултат на снеготопене в следобедните и вечерни часове ще има краткотрайни повишения на нивата на реките в горните и средни части на водосбора. В следобедните и вечерни часове на 15.03 и на 16.03, в резултат на валежи от дъжд и сняг ще има повишения на речните нива във водосбора. На 17.03 речните нива във водосбора ще останат без съществени изменения, като в резултат на оттичане ще има повишения в долното течение на основната река. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Моделът за водосбора на р. Янтра прогнозира: Прогнозираните водни количества на 15, 16 и 17.03.2021 г. ще бъдат около и над средномногогодишните стойности. Днес (14.03) речните нива във водосбора ще останат без съществени изменения, като в резултат на снеготопене в следобедните и вечерни часове ще има краткотрайни повишения на нивата на реките във водосбора. В следобедните и вечерни часове на 15.03 и на 16.03, в резултат на валежи от дъжд и сняг ще има повишения на водните нива на реките от водосбора. На 17.03 речните нива във водосбора ще се понижават или ще останат без съществени изменения. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Моделът за водосбора на р. Русенски Лом прогнозира: Прогнозираните водни количества във водосбора на р. Черни Лом на 15, 16, 17, 18 и 19.03.2021 г. ще бъдат около и над средномногогодишните стойности. Днес (14.03) нивата във водосбора ще останат без

съществени изменения. В периода от вечерните часове на 15.03 до 18.03 се очакват повишения на речните нива, вследствие на валежи. Водните количества ще бъдат под прага за внимание.

Черноморски басейн: Днес (14.03) речните нива в басейна ще се понижават или ще останат без съществени изменения. На 15.03, в резултат на валежи от дъжд ще има повишения на водните нива на реките от басейна, главно във водосборите на р. Провадийска и р. Камчия. На 16 и 17.03 речните нива в басейна ще се понижават или ще останат без съществени изменения. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Моделът за водосбора на р. Айтоска прогнозира: Прогнозираните водни количества на 15, 16 и 17.03.2021 г. ще бъдат около средномногогодишните стойности. Днес (14.03) речните нива във водосбора ще останат без съществени изменения. В резултат на валежи на 15.03 ще има повишения на речните нива във водосбора. На 16 и 17.03 речните нива във водосбора ще се понижават или ще останат без съществени изменения. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Моделът за водосбора на р. Факийска прогнозира: Прогнозираните водни количества за водосбора на р. Факийска на 15, 16, 17, 18 и 19.03.2021 г. ще бъдат около и над средномногогодишните стойности. Днес (14.03) речните нива във водосбора ще останат без съществени изменения. В резултат на валежи на 15.03 ще има повишения на речните нива във водосбора. В периода 16-19.03 речните нива във водосбора ще се понижават или ще останат без съществени изменения. Водните количества ще бъдат под прага за внимание.

Източнобеломорски басейн: Днес (14.03) речните нива в басейна ще се понижават. В следобедните и вечерни часове на 15 и на 16.03, в резултат на валежи ще има повишения на речните нива в басейна. По-значителни ще са те през нощта на 15 срещу 16.03 във водосборите на р. Тунджа (над яз. Жребчево), р. Марица (по основната река и притоците ѝ над гр. Пловдив) и р. Арда (в горните течения на основната река и притоците ѝ р. Върбица и р. Крумовица). На 17.03 речните нива в басейна ще се понижават или ще останат без съществени изменения. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.

Западнобеломорски басейн: Днес (14.03) речните нива в басейна ще се понижават. В следобедните и вечерни часове на 15 и на 16.03, в резултат на валежи ще има повишения на речните нива в басейна. По-значителни ще са те в следобедните и вечерни часове на 15.03 в средното и долното течение на р. Струма (по основната река и в притоците ѝ р. Лебница, р. Струмешница, р. Санданска Бистрица, р. Мелнишка, р. Пиринска Бистрица) и в долното течение на р. Места (по основната река и в притоците ѝ р. Канина, р. Неврокопска, р. Мътница). На 17.03 речните нива в басейна ще се понижават или ще останат без съществени изменения. Водните количества ще бъдат под праговете за внимание.