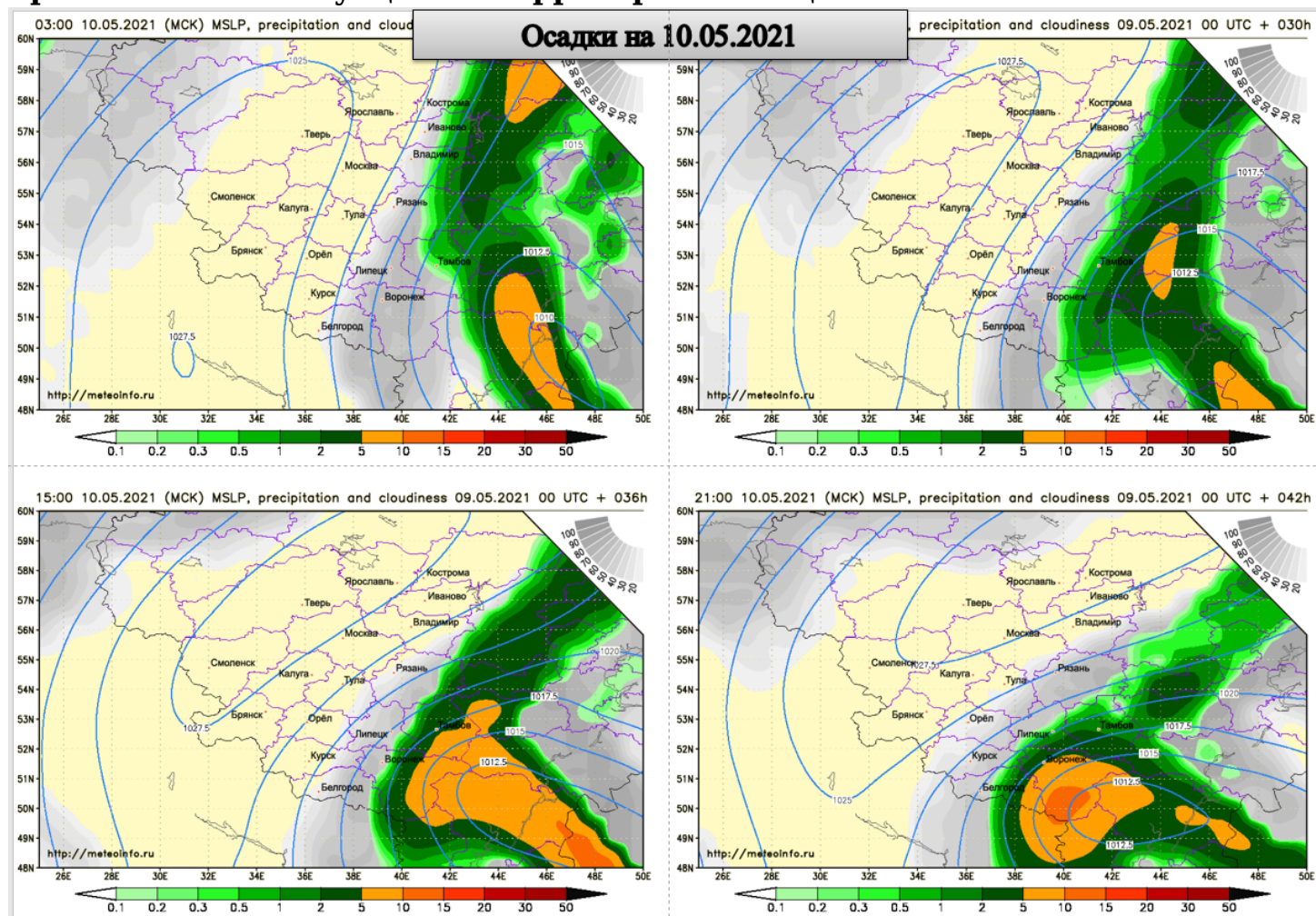




Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

09.05.2021 13:05

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ возникновения и развития  
чрезвычайных ситуаций на территории Липецкой области на 10.05.2021 г.**



## **1. Исходная обстановка:**

### **1.1. Метеорологическая обстановка:**

10 мая по данным Росгидрометцентра ожидается облачно с прояснениями погода. Ночью преимущественно без осадков, днем местами небольшой дождь. Ветер северной четверти 8-13, ночью местами порывы до 16 м/с, днем повсеместно порывы до 17 м/с. Температура ночью 1-6, днем 11-16 градусов тепла. Давление 739 мм рт. ст (ночью рост, днем без изм.).

### **1.2. Биолого-социальная обстановка**

Санитарно-эпидемиологическая обстановка

На территории Липецкой области осложнилась эпидемиологическая обстановка, связанная с распространением пандемии коронавируса, а также сезонное обострение ОРВИ и гриппа.

Фитосанитарная и эпизоотическая обстановка

По данным управления по ветеринарному и фитосанитарному надзору Липецкой области фитосанитарная обстановка стабильная.

### **1.3. Радиационно-химическая, биологическая и экологическая обстановка**

По данным учреждений СНЛК Липецкой области химическая и биологическая обстановка в норме, радиационная обстановка стабильная, случаев превышения фонового значения нет. По данным Росгидрометцентра естественный радиационный фон 11 мкр/час (0,11 мкЗв). Максимально допустимый уровень радиационного фона 30 мкр/час (0,3 мкЗв). Экологическая обстановка в норме. Концентрации загрязняющих веществ не превышают гигиенических нормативов качества атмосферного воздуха.

### **1.4. Гидрологическая обстановка**

Уровень воды в Матырском водохранилище 108,50 м БС, сброс 9 м<sup>3</sup>/с, что в пределах нормального подпорного уровня. (Показатель НЯ верхнего уровня - 109,00 м БС; показатель ОЯ верхнего уровня - 109,75м БС; критический минимальный показатель верхнего уровня - 106,75м БС; показатель НЯ нижнего уровня - 104,1 м БС, показатель ОЯ нижнего уровня 105,4 м БС).

На реках области наблюдаются незначительные колебания уровня воды в пределах средних многолетних значений:

