

(при составлении прогноза использована информация Министерства природных ресурсов и экологии Алтайского края, филиала Федерального государственного бюджетного учреждения "Западно-Сибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды"- АЦГМС, Федерального исследовательского центра Единой Геофизической службы РАН Алтай-Саянский филиал, Отдела мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций Краевое казенное учреждение «Управление по обеспечению мероприятий в области гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в Алтайском крае»)

1. Метеорологическая обстановка.

ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

В Алтайском крае в утренние часы 10 сентября местами по западу ожидаются заморозки 0...-2 гр.

ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

11-12 сентября при прояснениях местами на территории Алтайского края сохраняются заморозки до минус 2 °С.

2. Вероятность риска с техногенными пожарами (41%).

Сохраняется высокий риск возникновения техногенных пожаров, обусловленный нарушением техники безопасности при использовании газобаллонного оборудования, неосторожным обращением населения с источниками огня, в том числе при курении,

возгораниями электрической проводки в жилом секторе.

3. Вероятность риска на автомобильном транспорте (41%).

На территории Змеиногорского района из-за нарушений правил дорожного движения, в связи с погодными условиями (**дожди, в утренние часы местами туман**), а также в связи с большим количеством лёгкой мототехники на автодорогах, сохраняется высокий риск дорожно-транспортных происшествий.

4. Вероятность биолого-социального риска (7%).

4.1. Санитарно-эпидемиологическая обстановка.

Высокая вероятность заболевания коронавирусной инфекцией. Возможны случаи заболевания клещевым энцефалитом.

4.2. Эпизоотическая обстановка.

Массовых заболеваний животных не прогнозируется.

5. Вероятность риска природных пожаров (4%).

По данным Алтайского ЦГМС на территории района ожидается горимость 1, 2 класса.

Возможно возникновение природных (ландшафтных) пожаров.

6. Вероятность риска на акваториях (4%).

На озерах и реках сохраняется риск происшествий, обусловленных несоблюдением техники безопасности на воде.

7. Геомагнитная обстановка.

Обстановка - преимущественно спокойная.

Остальные риски прогнозируются в пределах среднестатистических значений: риск аварий на объектах энергетики – 0,2%; риск аварий на объектах ЖКХ – 0,2%; риск возникновения подтоплений – 0,1%; риск обрушения зданий и сооружений – 0,2%; риск

аварий на канализационных сетях – 0,2%; риск аварий на газо-, нефте-, продуктопроводах – 0,1%; риск аварий на ж/д транспорте – 0,1%; риск аварий на объектах воздушного транспорта – 0,1%; риск возникновения эпифитотия - 0,1%; риск возникновения эпизоотия – 0,1%; риск засухи – 0,2 %, риск возникновения террористических актов – 0,1%; риск землетрясения – 0,1%; риск отравления людей – 0,1 %; риск обвалов в пещерах – 0,1%; риск геологических опасных явлений – 0,1%; риск происшествий при проведении массовых мероприятий – 0,1%; риск происшествий на туристических маршрутах– 0,2 %; риск разлива нефти и нефтепродуктов – 0,1%, риск аварии ХОО – 0,1%, риск аварии ПВО – 0,1%, риск аварии на ГТС – 0,1%, риск аварии на шахтах, рудниках – 0,1%, риск аварии на военных ПВО – 0,1 %.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА 09.09.2020

Переменная облачность. Небольшие, местами умеренные дожди. В утренние часы местами туман. Ветер западный, 3-8м/с, днём местами порывы до 13 м/с. Температура ночью +3,+8 гр., днём +11,+16гр.

Мониторинг метеорологической обстановки на текущие и предстоящие сутки можно осуществлять на открытом интернет-ресурсе <https://www.ventusky.com> .