**О прогнозируемых чрезвычайных ситуациях**

**на территории городского поселения город Калач**

 Городское поселение город Калач расположен на юго-востоке Воронежской области, на территории Калачской возвышенности на высоте 92 метра, на водоразделе рек Хопёр и Дон, на месте слияния двух рек – Толучеевки и Подгорной.

 Расстояние до областного центра – города Воронежа составляет 238 километров. Сообщение осуществляется по автомобильной дороге с асфальтовым покрытием.

Прогнозируемые чрезвычайные ситуации:

1. Паводковая ситуация во время весеннего снеготаяния и ледохода.
2. Лесные пожары в период засушливого летнего периода.

 В эпидемиологическом и эпизоотическом отношении неблагоприятных территорий нет.

**Краткая оценка возможной обстановки при возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий**

***При авариях на транспорте:***

При аварии на железнодорожной ветке Калач - Таловая опасности для жизнедеятельности населения и производственному процессу нет, так как она проходит в стороне от населённых пунктов.

В зимний период из-за возникновения сильных снегопадов, метелей и гололёда возможны автомобильные аварии и незначительные скопления автомобильного транспорта на автодорогах.

***При аварии на магистральном газопроводе*** возможен выброс и возгорание природного газа. Ветка газопровода проходит вдалеке от населённых пунктов и может представлять угрозу при возникновении аварии для автомобилей в местах пересечения с автомобильными дорогами, пролегающими на территории района.

***При пожарах***

В зоне высокой пожарной опасности (в окружении лиственных лесных массивов) расположены населенные пункты городского поселения: хутора Гринев, Залесный, Николенков, Рыбкин.

***При взрывах***

Риски возникновения взрывов минимальны и связаны с использованием природного газа на котельных, использующих в качестве топлива природный газ.

***При затоплениях***

В случае неблагоприятного развития погодных условий в период весеннего снеготаяния и ледохода может произойти паводковая ситуация с поднятием уровня воды в реке Подгорная выше 560 сантиметров, в результате чего в зоне затопления (подтопления) может быть нарушено жизнеобеспечение населения в количестве 2 670 человек, из них: 402 детей,

1 007 пенсионеров, 1 263 трудоспособного населения. Всего зону ЧС попадает 42 улицы, с расположенными на них 1068 жилыми домами.

Радиационного загрязнения на территории городского поселения город Калач не прогнозируется. Удаление западной границы Калачеевского муниципального района от Нововоронежской АЭС составляет 140 км.