



МЧС РОССИИ
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО КАМЧАТСКОМУ КРАЮ
(Главное управление МЧС России
по Камчатскому краю)

ул. Ленинградская, 25,
г. Петропавловск-Камчатский, 683003
тел.пр. 42-39-04, fax 42-10-84
E-mail: emercom@mail.kamchatka.ru

«31» августа 2017 г. № 4575-17-12
составлено в 12.50 (кмч)

Губернатору Камчатского края
Главному федеральному инспектору
по Камчатскому краю
Заместителю Председателя Правительства
Камчатского края – Министру
специальных программ и по делам
казачества Камчатского края
Министерство ЖКХ и энергетики
Камчатского края
Министерство образования и науки
Камчатского края
Агентство по туризму и внешним связям
Камчатского края

Главам администраций:

Усть-Большерецкого МР;
Елизовского МР;
Соболевского МР;
Тигильского МР;
Петропавловск-Камчатского ГО;
Вилучинского ГО;
Карагинский МР.

Диспетчерам:

ГУП «Камчатуправтодор»,
ООО «Газпром Трансгаз Томск»,
ОАО «Камчатскэнерго».

Оперативным дежурным:

УМВД России по Камчатскому краю,
ПСО КГКУ «ЦОД», ПСО КФ ДВРПСО,
Камчатский СЦ.

авиапредприятия:

согласно расчету – рассылки.

Информационное письмо

(на основании прогноза ФГБУ «Камчатское УГМС» от 31 августа 2017 года)



1. Районы, попадающие в зону действия:

Елизовский МР, Усть-Большерецкий МР, Соболевский МР,
Петропавловск-Камчатский ГО, Тигильский МР, Карагинский МР,
Вилучинский ГО.

2. Параметры источников ЧС:

По информации от ФГБУ «Камчатское УГМС» 31 августа на
западные и южные районы полуострова продолжит оказывать
воздействие Охотоморский циклон.

31 августа умеренные, местами сильные осадки (до 20 мм за 12
часов) прогнозируются в Соболевском, Усть-Большерецком и
Елизовском районах, Петропавловск-Камчатском ГО, Вилучинском ГО,
усиление ветра на юго-западном побережье до 15 м/с.

1 сентября прогнозируется выпадение умеренных, местами сильных
осадков в виде дождя в Соболевском, Карагинском и Тигильском
районах.

На остальной территории будут отмечаться небольшие осадки, ветер
до 12 м/с. Влияние циклона сохранится до 1 сентября включительно.

**3. На основании прогноза увеличивается вероятность возникновения аварийных и
чрезвычайных ситуаций не выше муниципального характера.**

Аварийные ситуации на объектах ЖКХ и энергетики:

- прогнозируются перебои в подаче электроэнергии в результате замыканий на электросетях (трансформаторных подстанциях) при выпадении большого количества осадков (Источник ЧС – сильный дождь);

Аварийные ситуации на автомобильном транспорте:

На трассах Петропавловск-Камчатский – Елизово – Усть-Большерецк, Усть-Большерецк – Октябрьский, Морпорт – Аэропорт, Петропавловск-Камчатский – Мильково, Елизово – Паратунка, Петропавловск-Камчатский – Вилючинск, внутригородских автодорогах г. Петропавловск-Камчатский, г. Елизово, ЗАТО «г. Вилючинск».

- Прогнозируется (с вероятностью 0,5) возникновения ДТП по причине ограниченной видимости (источник ЧС – туман, сильный дождь);

- Прогнозируется (с вероятностью 0,5) возникновения ДТП по причине уменьшения коэффициента сцепления дорожного полотна (источник ЧС – сильный дождь):

Аварийные ситуации на воздушном транспорте:

- Прогнозируются (с вероятностью 0,5) ограничения в работе аэропортов и вертолетных площадок по причине ограниченной видимости (источник ЧС – туман, сильный дождь);

В случае если в период действия предупреждения об ухудшении метеобстановки аэропорты и вертолетные площадки не будут закрыты:

- Прогнозируются (с вероятностью 0,5) возникновения ЧС в аэропортах (на вертолетных площадках) и прилегающих к ним территориях, связанных с повреждениями (или крушениями) воздушных судов, при нарушении правил пилотирования в условиях ограниченной видимости, выпадения большого количества осадков (источник ЧС – сильный дождь, туман).

Подтопления объектов инфраструктуры в населенных пунктах:

- Прогнозируется (с вероятностью 0,5) значительное скопление воды на внутригородских автодорогах, в межквартальных проездах, а так же на придомовых территориях с возможными подтоплениями подъездов, подвальных помещений (источник ЧС – сильный дождь, отсутствие (неисправность) дренажных систем).

Ухудшение гидрологической обстановки:

Прогнозируется (с вероятностью 0,2) поднятие уровней воды на реках Усть-Большерецкого, Елизовского и Соболевского муниципальных районов с достижением неблагоприятных отметок (источник ЧС – сильный дождь).

Геологические явления:

- Прогнозируется (с вероятностью 0,5) возникновения оползней и схода селевых потоков, в гористых районах Усть-Большерецкого, Елизовского муниципальных районов, а так же на территориях г. Петропавловска-Камчатского и ЗАТО «г. Вилючинск» в период действия предупреждения об ухудшении метеоусловий (источник ЧС – сильный дождь, переувлажнение почвы).

4. Главам администраций муниципальных районов и городских округов в целях своевременного принятия решений на выполнение превентивных мероприятий, обеспечивающих снижение рисков нарушения жизнедеятельности населения и минимизацию ущерба от чрезвычайных ситуаций (происшествий), вызванных прохождением циклона рекомендуется:

- организовать информирование и оповещение населения о возможных чрезвычайных ситуациях, рекомендовать населению воздержаться от перемещений между населенными пунктами в период действия неблагоприятного прогноза;

- организовать оповещение и информирование дежурных служб предприятий и организаций до сельского поселения включительно;

- уточнить состав сил и средств, привлекаемых к ликвидации последствий ЧС;

- обеспечить контроль за безопасной эксплуатацией социально-значимых, потенциально-опасных объектов и транспортных коммуникаций в указанный период;

- провести заслушивание должностных лиц о выполненных превентивных мероприятиях, готовности сил и средств к применению, организации оповещения (информирования) и обеспечения жизнедеятельности населения;

- через диспетчеров ЕДДС предоставить в адрес начальника ГУ МЧС России по Камчатскому краю перечень выполненных мероприятий, отчет об информировании и

оповещении населения, перечень оповещенных должностных лиц ДДС органов управления, предприятий и организаций.

- организовать непрерывный контроль за уровнем рек;
- произвести проверку аппаратуры оповещения.

5. Диспетчерам ЕДДС муниципальных районов и городских округов:

- изучить полученный прогноз, уточнить обстановку на территории района, исходя из ожидаемых параметров воздействия циклона;
- довести содержание экстренного предупреждения (информационного письма) до глав муниципальных образований, начальников пожарно-спасательных гарнизонов, ДДС органов управления, предприятий и организаций в границах муниципального образования.
- уточнить состав сил и средств постоянной готовности;
- доложить и представить донесение о выполненных мероприятиях старшему оперативному дежурному ЦУКС ГУ МЧС России по Камчатскому краю;
- осуществлять контроль выполнения превентивных мероприятий главами сельских поселений, руководителями организаций, объектов экономики, здравоохранения, образования, потенциально опасных объектов, готовности сил и средств постоянной готовности к ликвидации последствий прохождения циклона;
- доклад по обстановке, её изменениях, ходе выполнения превентивных мероприятий, проведению работ по ликвидации последствий прохождения циклона, возможных нарушений жизнедеятельности населения главе муниципального образования, председателю КЧС и ОПБ, а так же старшему оперативному дежурному ЦУКС ГУ МЧС России по Камчатскому краю по тел. 8(4152) 200-112, 8(4152) 200-116. В случае ухудшения обстановки – немедленно.

6. Начальникам пожарно-спасательных гарнизонов:

- уточнить состав сил и средств пожарно-спасательных подразделений;
- силами оперативных групп пожарно-спасательных подразделений осуществлять немедленное реагирование на возникающие оперативные события и оказание помощи людям;
- обеспечить информирование об оперативной обстановке старшего оперативного дежурного ЦУКС ГУ, диспетчера ЕДДС муниципального района (городского округа);
- вести постоянный мониторинг оперативной обстановки на территории гарнизона, а так же контроль готовности к применению сил и средств гарнизона;
- доложить о готовности к реагированию через оперативно дежурную смену ЦУКС ГУ;
- по всем возникающим оперативным событиям (происшествиям) обеспечить своевременный доклад в адрес СОД ЦУКС ГУ МЧС России по Камчатскому краю по тел. 8(4152) 200-112, 8(4152) 200-116.

Начальник Главного управления
полковник внутренней службы

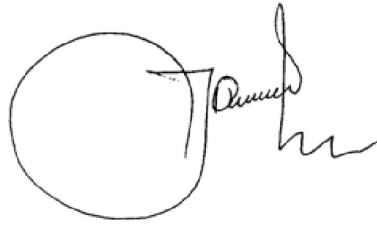


Р.Г. Чурсин

А.В. Пеньков
(81452) 200-112

СОГЛАСОВАНО

ВрИО начальника ФКУ «ЦУКС ГУ
МЧС России по Камчатскому краю»
подполковник вн. сл.

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'P' followed by a cursive name.

К.В. Павлов

« 31 » августа 2017 года