



Российская Федерация Самарская область

АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА НОВОКУЙБЫШЕВСК

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25 ФЕВ 2014

№ 466

О мероприятиях по подготовке к паводку 2014 года

В целях своевременной подготовки территории городского округа Новокуйбышевск к безаварийному пропуску паводковых вод и проведению превентивных противопаводковых мероприятий в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», руководствуясь ст.29 Устава городского округа, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить состав постоянно действующей противопаводковой комиссии городского округа Новокуйбышевск (приложение № 1).
2. Утвердить План противопаводковых мероприятий городского округа Новокуйбышевск на 2014 год (приложение № 2).
3. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций и учреждений городского округа всех форм собственности:
 - создать противопаводковые комиссии;
 - разработать мероприятия, обеспечивающие сохранность сооружений и материальных ценностей от воздействия паводковых вод;
 - принять меры по вывозу снега с закрепленных территорий, улиц и дорог за пределы города.

000627

Копии приказов о создании объектовых противопаводковых комиссий и объектовые планы противопаводковых мероприятий представить в

противопаводковую комиссию городского округа Новокуйбышевск через МБУ «Управление гражданской защиты» в срок до 25 февраля 2014 года;

- обеспечить выполнение общегородского Плана противопаводковых мероприятий городского округа Новокуйбышевск на 2014 год;

- организовать защиту, находящихся в ведении (или собственности) мостов, железнодорожных путей, дорог, очистных сооружений, объектов электроэнергетики, гидротехнических сооружений, нефте-газо-продуктопроводов, линий электропередач и связи, жилых домов и других объектов. Срок – паводковый период 2014 года;

- создать запасы материальных средств, необходимых для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

- обеспечить постоянную готовность сил и средств объектовых формирований, быть готовым к практической отработке противопаводковых мероприятий. Срок – паводковый период 2014 года.

4. Рекомендовать старшему государственному инспектору Новокуйбышевского участка ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Самарской области» (М.М. Стуло - по согласованию) организовать дежурства спасательных постов на водоемах, расположенных на территории городского округа, а также в районе профилакториев и лагерей отдыха.

Срок – паводковый период 2014 года.

5. Рекомендовать главному врачу филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске» (С.С. Камалов - по согласованию):

- установить контроль над соблюдением санитарно – эпидемиологических режимов источников водоснабжения городского округа с ежедневным проведением микробиологических исследований питьевой воды из источников водоснабжения и контрольных точек разводящей сети.

Срок – постоянно, в течение паводкового периода 2014г.

6. Заместителю главы городского округа по финансам и экономическому развитию (С.В. Марков) предусмотреть в резервном

фонде бюджета городского округа в I и II кварталах 2014 года 1 млн. руб. на выполнение мероприятий по ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных паводковыми явлениями.

7. Заместителю главы городского округа по вопросам городского хозяйства (В.К. Румянцев) организовать выполнение превентивных мероприятий по безаварийной работе объектов (сооружений, коммуникаций) городского хозяйства в период паводка. Срок – до 01.04.2014 года.

8. Заместителю главы городского округа по социальным вопросам (Е.М. Пахомова):

- произвести расчет необходимых финансовых средств потребности обеспечения медикаментами пострадавшего населения и личного состава формирований при проведении аварийно-спасательных работ, транспорта для эвакуации пострадавшего населения и домашнего скота, количества помещений (мест) для их размещения, в случае возникновения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных паводковыми явлениями.

- согласовать с руководителями соответствующих организаций (предприятий) порядок предоставления помещений (мест) для размещения пострадавшего населения, домашнего скота и птицы, выделения транспорта для их эвакуации, а также поставки медикаментов и передать информацию о поставщиках услуг в департамент по закупкам и контролю в сфере закупок для обновления перечня поставщиков и заключения договоров, в установленном законом, порядке.

Срок – до 01.04.2014г.

9. Руководителю департамента экологии (И.В. Вавилкина):

- организовать получение данных по уровню воды р. Волги в весенний паводковый период 2014 года, с последующим предоставлением всем заинтересованным службам.

Срок с 24.02.2014 до 15.06.2014 г;

- осуществлять мониторинг экологической обстановки в период паводка.

Срок – постоянно, в течение паводкового периода 2014г.

10. Руководителю департамента городского хозяйства (А.Н. Пахомов):

- произвести расчет, необходимых финансовых средств потребности в инертных строительных материалах, резервных источниках электроснабжения, горюче-смазочных материалах для проведения аварийно-восстановительных работ при возникновении и ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных паводковыми явлениями;

- согласовать с руководителями соответствующих организаций, предприятий поставку инертных строительных материалов, резервных источников электроснабжения, горюче-смазочных материалов и передать информацию о поставщиках в департамент по закупкам и контролю в сфере закупок для обновления перечня поставщиков и заключения договоров, в установленном законом, порядке.

Срок – до 01.04.2014г.

11. Руководителю управления по промышленной политике и предпринимательству (Н.В. Пашкевич):

- произвести расчет, необходимых финансовых средств потребности для первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения (сухих пайков, продуктов питания, вещевого имущества, кормов для домашнего скота и птицы) и личного состава формирований при проведении аварийно-спасательных работ, в случае возникновения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных паводковыми явлениями. Срок – до 01.03.2014г.;

- согласовать с руководителями соответствующих организаций, предприятий поставку сухих пайков, продуктов питания, вещевого имущества, кормов для домашнего скота и передать информацию о поставщиках в департамент по закупкам и контролю в сфере закупок для обновления перечня поставщиков и заключения договоров, в установленном законом, порядке.

Срок – до 01.04.2014г.;

- организовать обеспечение горячим питанием личного состава аварийно-спасательных формирований, в случае проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ, а также при ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с паводком.

12. Руководителю департамента по закупкам и контролю в сфере закупок (Светкина О. А.) в соответствии действующим законодательством и сформированным путем предварительного отбора перечнем поставщиков, обеспечить своевременное проведение запроса котировок на поставку товаров и услуг, необходимых для ликвидации последствий чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера по заявке МБУ «УГЗ» (В.П. Борзенко).

13. Руководителю МБУ «УГЗ» (В.П. Борзенко):

- проверить готовность системы оповещения и служб ЕДДС-112 («01») к своевременному оповещению населения городского округа об угрозе возможного подтопления (затопления);

- информировать население городского округа о характере предстоящего паводка на реках, отражать положение дел с подготовкой к пропуску паводковых вод и организации защиты от паводка. Срок – постоянно, в течение паводкового периода 2014г.

14. Директору МБУ ДПОС «Курсы ГО» (С.М. Ладейщикова):

- подготовить памятки по основным правилам и действиям по безопасности в период прохождения паводка;

- организовать проведение мероприятий по пропаганде занятий среди населения в области безопасности на водных объектах и действиям в период паводка. Срок – постоянно, в течение паводкового периода 2014г.

15. Руководителю МБУ "Центр содействия самоуправлению районов" (Л.Ю. Малофеева):

- уточнить количество населения, домашнего скота и птицы, попадающего в зону возможного подтопления паводком, в поселках Океан, Шмидта, села Горки, деревни Малое Томылово и РЖС Гранный;

- уточнить потребность необходимых сил и средств для проведения эвакуационных мероприятий, при возникновении и ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных паводковыми явлениями;

- организовать сходы граждан, проживающих в зоне возможного подтопления (затопления), с целью информирования и обучения населения основным правилам и действиям по безопасности в период прохождения паводка. Срок – до 01.04.2014г.

16. Рекомендовать начальнику отдела МВД России по городу Новокуйбышевск (А.А. Гусаров - по согласованию) организовать поддержание общественного порядка в поселках Океан, Шмидта, селе Горки, деревне Малое Томылово, РЖС Гранный и районах, попадающих в зону возможного подтопления, при возможном проведении эвакуационных мероприятий.

Срок – постоянно, в течение паводкового периода 2014г.

17. Рекомендовать начальникам муниципальных спасательных служб городского округа (В.К. Румянцев, М.А. Солынин, Л.Н. Зуева, Н.В. Пашкевич, С.Н. Кондратьева, Н.А.Лукьянов, А.Н.Пахомов, В.И.Анисимов, О.А. Светкина, А.А. Гусаров):

- проверить готовность формирований, входящих в состав служб, к действиям по предназначению, и отработать вопросы взаимодействия при проведении аварийно-спасательных, и других неотложных работ в период прохождения паводка.

- произвести расчет потребности материально-технических средств и горюче-смазочных материалов для обеспечения ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в период прохождения паводка. Срок - до 01.04.2014г.

- осуществлять контроль за созданием, накоплением запасов (резервов) для обеспечения ведения службой аварийно-спасательных и других неотложных работ в период прохождения паводка.

18. Старшему оперативному дежурному ЕДДС, диспетчеру МБУ

«Центр по комплексному обслуживанию зданий и имущества» принимать по телефонам 01 (сот.112), 6-41-32 сообщения от граждан, руководителей предприятий, организаций, учреждений городского округа и Новокуйбышевской лаборатории по мониторингу загрязнения окружающей среды о состоянии паводковой обстановки и немедленно докладывать председателю противопаводковой комиссии.

19. Руководителю управления информационных технологий администрации городского округа (Д.В. Юдаков) поместить настоящее постановление на официальном сайте администрации городского округа в сети «Интернет».

20. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на председателя противопаводковой комиссии - заместителя главы городского округа по промышленной политике и предпринимательству С.С. Михайлова.

Глава
городского округа



А.А. Коновалов

Приложение №1
к постановлению администрации
городского округа
Новокуйбышевск
от 25 ФЕВ 2014 № 466

Состав
постоянно действующей противопаводковой комиссии городского округа
Новокуйбышевск по обеспечению подготовки к пропуску весенних вод в
2014 г.

С.С.Михайлов	-	Заместитель главы городского округа по промышленной политике и предпринимательству, председатель противопаводковой комиссии г.о. Новокуйбышевск
С.В.Марков	-	Заместитель главы городского округа по финансам и экономическому развитию, заместитель председателя комиссии
В.К.Румянцев	-	Заместитель главы городского округа по вопросам городского хозяйства, заместитель председателя комиссии
Е.М.Пахомова	-	Заместитель главы городского округа по социальным вопросам, заместитель председателя комиссии

Члены комиссии

А.В. Нефедов	-	Руководитель Департамента капитального строительства и архитектуры
А.Н. Пахомов	-	Руководитель Департамента городского хозяйства
И.В. Вавилкина	-	Руководитель департамента экологии администрации
Е.Н. Попова	-	Руководитель Финансового управления администрации
С.В. Брусенцов	-	Руководитель Комитета по управлению муниципальным имуществом
Н.В. Пашкевич	-	Руководитель Управления по промышленной политике и предпринимательству
В.П. Борзенко	-	Руководитель МБУ «Управление гражданской защиты г. о. Новокуйбышевск»
А.А. Гусаров	-	Начальник отдела МВД по городу Новокуйбышевск (по согласованию)
С.А. Игонин	-	Директор МБУ «Благоустройство» (по согласованию)
С.С. Камалов	-	Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске» (по согласованию)
Д.В. Борисов	-	Начальник Отдела военного комиссариата Самарской области по г. Новокуйбышевску (по согласованию)
В.Г. Агеев	-	Директор МБУ «Центр-сервис» (по согласованию)
А.Г. Григорьянц	-	Директор НМУ «ПТП»
В.А. Пивоваров	-	Директор ОАО «ЖУК» (по согласованию)
М.М. Стуло	-	Старший государственный инспектор Новокуйбышевского участка ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Самарской области» (по согласованию)
Л.Н.Зуева	-	начальник Отдела здравоохранения администрации

Н.А.Лукьянов	-	Начальник ГКУ 15 – ПЧ ФГКУ «11 отряд ФПС по Самарской области» (по согласованию)
Л.Ю. Малофеева	-	Директор МБУ "Центр содействия самоуправлению районов"
О.Ю. Вигуллярный	-	Директор ООО «Новоградсервис» (по согласованию)
А.Г. Кержнер	-	Директор ОАО «Чистый город» (по согласованию)

Приложение №2
к постановлению администрации
городского округа
Новокуйбышевск

от 25 ФЕВ 2014 № 466

**План противопаводковых мероприятий
городского округа Новокуйбышевск
на 2014 год**

**МЕРОПРИЯТИЯ
по защите населения и территорий от паводковых вод в 2014 году**

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки исполнения	Ответственный за исполнение
1	2	3	4
1.	Организовать получение данных по уровню воды р. Волги в весенний паводковый период 2014г., с последующим предоставление всем заинтересованным службам	С 24.02.2014 по 15.06.2014.	Руководитель департамента экологии
2.	Сбор планов мероприятий по подготовке к весеннему паводку организаций, предприятий и учреждений, расположенных на территории городского округа, провести их анализ.	До 25.02.2014	Руководитель МБУ «УГЗ»
3.	Организация сбора сведений от собственников гидротехнических сооружений о готовности сил и средств, принятия необходимых мер по обеспечению надежной эксплуатации и безопасности гидротехнических сооружений в условиях экстремальных нагрузок на сооружения в период паводка. Проведение анализа представленной информации.	01.03.2014	Руководитель МБУ «УГЗ»
4.	Обеспечение своевременного реагирования сил и средств учреждений при угрозе и (или) возникновении чрезвычайных ситуаций	в течение паводкового периода	Противопаводковая комиссия городского округа, руководитель МБУ «УГЗ»,
5.	Подготовка и проведение совместного заседания противопаводковой комиссии городского округа с объектовыми противопаводковыми комиссиями по безаварийному пропуску весеннего паводка в соответствии с прогнозами ледовой обстановки и уровнями воды.	февраль - апрель 2014.	Руководитель МБУ «УГЗ», председатель противопаводковой комиссии городского округа и объектов экономики
6.	Уточнение потребностей и создание необходимых запасов продовольственных, медицинских, горюче-смазочных, материально-технических, плавсредств, предметов первой необходимости, а также финансовых ресурсов для проведения превентивных мероприятий и для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций, связанных с прохождением паводка.	до 01.03 2014г.	Заместитель главы по вопросам городского хозяйства, заместитель главы городского округа по социальным вопросам, Руководитель управления по промышленной политике и предпринимательству, Департамент городского хозяйства, руководитель МБУ «УГЗ», начальники муниципальных спасательных служб: коммунально-технической, инженерной, торговли и питания, медицинской, хранения резерва и материально-технического обеспечения
7.	Проверка готовности противопаводковой комиссии, сил и средств городского округа к работе в условиях прохождения паводковых вод.	01.03.2014	Противопаводковая комиссия, руководитель МБУ «УГЗ», начальники муниципальных спасательных служб, руководители организаций, предприятий и учреждений (по согласованию)

8.	Организация контроля над ситуацией в районах, находящихся в зоне подтопления	в течение паводкового периода	Противопаводковая комиссия, руководитель МБУ «УГЗ»
9.	Организация взаимодействия городской противопаводковой комиссии с объектовыми противопаводковыми комиссиями городского округа с целью своевременного реагирования и выполнения противопаводковых мероприятий.	до 01.03.2014	Противопаводковая комиссия, руководитель МБУ «УГЗ», руководители организаций, предприятий и учреждений, начальники спасательных служб (по согласованию)
10.	Создание запасов объема инертных строительных материалов для укрепления дамб, плотин, дорог и т.д.	в течение паводкового периода	Заместитель главы по вопросам городского хозяйства, Руководитель Департамента городского хозяйства, МБУ «Благоустройство»
11.	Проверка готовности системы оповещения и служб ЕДДС («01») к своевременному оповещению населения городского округа об угрозе возможного подтопления (затопления).	постоянно в течение паводкового периода	Руководитель МБУ «УГЗ», ЕДДС-112, Начальник ГКУ 15 – ПЧ ФГКУ «11 отряд ФПС по Самарской области» (по согласованию)
12.	Организация ведения в период паводка круглосуточного мониторинга по уровню паводковых вод по данным ЕДДС-112.	в течение паводкового периода	Противопаводковая комиссия, руководитель МБУ «УГЗ», руководители организаций, предприятий и учреждений, начальники спасательных служб (по согласованию)
13.	Организация проведения визуального мониторинга подъема уровня паводковых вод	в течение паводкового периода	Руководитель Департамента городского хозяйства, МБУ «Благоустройство», МБУ «УГЗ», МАУ «ЦОЗИ», МБУ «ЦССР»
14.	Обеспечение своевременного реагирования сил и средств учреждений при угрозе и (или) возникновении чрезвычайных ситуаций	постоянно в течение паводкового периода	Противопаводковая комиссия, руководитель МБУ «УГЗ», руководители организаций, предприятий и учреждений, начальники спасательных служб (по согласованию)
15.	Проведение визуальных осмотров готовности к паводковому периоду водозащитных дамб, плотин и берегоукрепительных сооружений в целях проверки их состояния и готовности к паводку 2014г.	с 15.03.2014г. еженедельно в течение паводкового периода	Противопаводковая комиссия городского округа
16.	Проведение планово-предупредительных мероприятий по безаварийной работе ГТС (шламонакопителей), обеспечение постоянного контроля за техническим состоянием шламонакопителей, представление актов объектовых проверок ГТС в противопаводковую комиссию городского округа	в течение паводкового периода	Руководители: Новокуйбышевская ТЭЦ-1(по согласованию), Новокуйбышевская ТЭЦ-2 (по согласованию), ОАО «НК НПЗ» (по согласованию), ЗАО "ННК" (по согласованию), МБУ «Благоустройство» (по согласованию)
17.	Обеспечение оптимальных условий эксплуатации технологического оборудования. Подготовка резервного оборудования к работе. Контроль за уровнем и качеством поступающих сточных вод.	постоянно в течение паводкового периода	ОАО «Новокуйбышевские очистные сооружения» (по согласованию), Новокуйбышевская ТЭЦ-1 (по согласованию), Новокуйбышевская ТЭЦ-2 (по согласованию), ОАО «НК НПЗ» (по согласованию), ЗАО "ННК"

			(по согласованию)
18.	<p>Проведение проверки и устранение выявленных дефектов объектов: дамб, плотин, мостов, дорог, водозаборных и очистных сооружений, трансформаторных подстанций, жилых домов, а также заглубленных сооружений и коммуникаций.</p> <p>Организация работ по очистке водопропускных труб, водосточных канав, лотков и кюветов каналов от снега, льда, мусора и посторонних предметов для обеспечения пропуска паводковых вод</p>	в течение паводкового периода	Департамент городского хозяйства, ОАО «НК НПЗ» (по согласованию), ЗАО «ННК» (по согласованию), Новокуйбышевская ТЭЦ-2 (по согласованию), ООО «Биаксплен НК» (по согласованию), филиал ОАО «Волжская ТГК» «ТУТС в г. Новокуйбышевске» (по согласованию), Новокуйбышевская ТЭЦ-1 (по согласованию), ОАО «Новокуйбышевские очистные сооружения» (по согласованию), СГ- Транс (по согласованию), НМУП «Водоканал», ОАО «Ростелеком» (по согласованию), МБУ «Благоустройство», МУК «Городские парки», ОАО «Чистый город» (по согласованию) ОАО «ЖУК» (по согласованию), ООО «Мирт» (по согласованию), ООО «Новоградсервис» (по согласованию), ООО «ТехСервис - 1» (по согласованию), ООО «Альянс» (по согласованию), ООО «Шанс» (по согласованию), ООО «Ремонтник» (по согласованию), ООО «Жилищник» (по согласованию), ООО «Мастер Сервис» (по согласованию), ООО «Универсал Сервис» (по согласованию), ООО «Дока Сервис» (по согласованию), ООО «РЭП №5» (по согласованию), НМБУ «Центр – сервис», ОАО «Маршрут» (по согласованию), МБУ «Центр по обслуживанию зданий и имущества», ГБУЗ СО «НЦГБ» (по согласованию), НМУП «БОК»
19.	<p>Организация контроля за подготовкой плотины №2 (пруд в кв.71), ГТС Либерского пруда и ГТС Семеновского пруда, берегоукрепительных сооружений на р. Волга и малых платин в РЖС Гранный, а также малых платин в районе детских оздоровительных лагерей и профилакториев к прохождению паводка 2014 года.</p> <p>Обследование состояния и устранение выявленных дефектов объектов инженерной защиты дамб, плотин, мостов, ГТС Либерского</p>	25.02.2014 постоянно	Руководитель Департамента городского хозяйства МБУ «Благоустройство»

	пруда, ГТС Семеновского пруда, берегоукрепительных сооружений р. Волга в РЖС Гранный, а также малых платин в районе детских оздоровительных лагерей и профилакториев.		
20.	Проведение очистки от снега и льда отмосток домов, тротуаров, дороги крыш зданий и выполнение предупредительных мер при гололеде и опасности схода снега и льда с крыш. Организация периодических проверок состояния очистки крыш объектов с массовым пребыванием людей от снега и льда.	в течение паводкового периода	Руководители: Департамента городского хозяйства, ОАО «Чистый город» (по согласованию), ОАО «ЖУК» (по согласованию), ООО «Мирт» (по согласованию), ООО «Новоградсервис» (по согласованию), ООО «ТехСервис - 1» (по согласованию), ООО «Альянс» (по согласованию), ООО «Шанс» (по согласованию), ООО «Ремонтник» (по согласованию), ООО «Жилищник» (по согласованию), ООО «Мастер Сервис» (по согласованию), ООО «Универсал Сервис» (по согласованию), ООО «Дока Сервис» (по согласованию), ООО «РЭП №5» (по согласованию), НМБУ «Центр – сервис», ОАО «Маршрут» (по согласованию), МБУ «Центр по обслуживанию зданий и имущества», НМУП «БОК»
21.	Организация подготовки потенциально-опасных объектов жилищно-коммунального хозяйства (водозаборов, очистных сооружений и объектов электроэнергетики, ГТС, шламонакопителей (пруд-накопитель), участков магистральных газопроводов, газораспределительных станций, наружных газопроводов, система теплоснабжения, котельных (групп котельных), участков трубопроводов теплосети, площадок трансформаторных подстанций), попадающих в зону возможного затопления, к устойчивой работе в условиях прохождения паводковых вод. Разработка планов мероприятий по защите (экстренной консервации) потенциально-опасных объектов жилищно-коммунального хозяйства, водозаборов, очистных сооружений и объектов электроэнергетики при угрозе их подтопления паводковыми водами	15.03.2014	Департамент городского хозяйства, ООО «СВГК» филиал «Новокуйбышевскгоргаз» (по согласованию), Филиал ОАО «Волжская ТГК» «ТERRиториальное управление по теплоснабжению в г. Новокуйбышевск» (по согласованию), ОАО «Новокуйбышевские очистные сооружения» (по согласованию), НМУП «Водоканал»

22.	Обеспечение постоянного контроля за состоянием подвалов и фундаментов зданий, проведение откачки воды из подвалов.	в течение паводкового периода	Руководители: Руководитель Департамента городского хозяйства, ОАО «Чистый город» (по согласованию), ОАО «ЖУК» (по согласованию), ООО «Мирт» (по согласованию), ООО «Новоградсервис» (по согласованию), ОАО «РЭП №4» (по согласованию), ООО «ТехСервис -1» (по согласованию), ООО «Альянс» (по согласованию), ООО «Шанс» (по согласованию), ООО «Ремонтник» (по согласованию), ООО «Жилищник» (по согласованию), ООО «Мастер Сервис» (по согласованию), ООО «Универсал Сервис» (по согласованию), ООО «Дока Сервис» (по согласованию), ООО «РЭП №5» (по согласованию), НМБУ «Центр – сервис», ОАО «Маршрут» (по согласованию), МБУ «Центр по обслуживанию зданий и имущества», НМУП «БОК»
23.	Обеспечение контроля за состоянием инженерных и коммунально-технических систем (газо-, водо-, тепло-, энергоснабжения)	в течение паводкового периода	ЗАО ССК филиал «Городские электрические сети» (по согласованию), НМУП «Водоканал», ООО «СВГК» Новокуйбышевскогоргаз (по согласованию), МБУ «Благоустройство», Новокуйбышевская ТЭЦ-1 (по согласованию), Новокуйбышевская ТЭЦ-2 (по согласованию), филиал ОАО «Волжская ТГК» «ГУТС в г. Новокуйбышевске» (по согласованию), руководители организаций, предприятий и учреждений (по согласованию)
24.	Проведение герметизации устьев скважин водозаборов и их обваловки, в случае подтопления проведение своевременной их промывки и хлорирования.	в течение паводкового периода	НМУП «Водоканал», филиал ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г.Новокуйбышевске» (по согласованию)
25.	Проведение очистки приямков ливневой канализации: - обеспечение отвода талых вод с парков "Дубки" и "Победы", -проведение очистки водоотводящих канав на улицах города и на озерах в квартале № 71 и № 22, - водослива ливневой канализации по ул. Бочарикова – п. Русло- река Каменка, водослив ливневой канализации по ул. Карбышева	в течение паводкового периода	МБУ «Благоустройство», МУК «Городские парки»
26.	Проведение очистки участка постоянного сбора (накопления) паводковых вод по ул. Промышленная в районе «НХК»	в течение паводкового периода	ЗАО «ННК» (по согласованию)

27.	Планирование мероприятий по обеспечению безопасности движения поездов и сохранности пути в период весеннего половодья. Организация очистки от снега всех водоотводных сооружений - канав, потков и кюветов в зоне ответственности.	01.03.2014 15.03.2014	Руководителю филиала ОАО «Российские железные дороги» (по согласованию)
28.	Проведение сходов граждан, проживающих в зоне возможного подтопления (затопления), с целью информирования и обучения населения основным правилам и действиям по безопасности в период прохождения паводка. Проведение занятий с обучающимися в образовательных учреждениях (школьники, студенты) на тему: «Действия во время возможной чрезвычайной ситуации, возникшей в период весеннего паводка». Проведение целевых инструктажей с аварийными службами городского округа на тему: «Действия аварийных служб в условиях угрозы и возникновения ЧС, обусловленной весенным паводком».	до 01.04. 2014г.	Руководитель МБУ "Центр содействия самоуправлению районов", директор МБУ ДПОС «Курсы ГО», начальники муниципальных спасательных служб городского округа.
29.	Организация информирования населения по уровню подъема воды в период прохождения паводка на территории г. о. Новокуйбышевск на официальном сайте администрации городского округа в сети Интернет. Размещение памяток в средствах массовой информации и на сайте администрации городского округа.	в течение паводкового периода	Руководитель управления информационных технологий
30.	Планирование комплекса санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение заболеваний населения, попавшего в зоны возможного подтопления, острыми кишечными заболеваниями. Проведение лабораторных исследований качества питьевой воды постоянно в течение паводкового периода.	до 01.04. 2014г. постоянно в течение паводкового периода	ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г.Новокуйбышевске» (по согласованию), ГБУЗ СО «НЦГБ» (по согласованию)
31.	Планирование мероприятий, направленных на недопущение ухудшения санитарно-эпидемиологической обстановки а местах предполагаемых зон подтопления-водопроводных сооружений (водозаборные установки, павильоны артезианских скважин, шахты, колодцы и проч.), территории в границах I, II, III поясах зон санитарной охраны подземных источников водоснабжения.	до 01.04. 2014г.	Начальник Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Самарской области в г. Новокуйбышевске (по согласованию)
32.	Организовать оказание медицинской помощи населению в подтопляемых зонах и пунктах временного размещения. Организация проведения инструктажей с медперсоналом для	по необходимости март 2014	Руководитель управления здравоохранения

	проведения бесед с гражданами пожилого возраста на дому о действиях населения в период весеннего паводка.		
33.	Поддержание в постоянной готовности команд (бригад) и транспортных средств, предназначенных для ведения спасательных работ в зонах возможного подтопления городского округа.	с началом паводкового периода	Рук организаций, предприятий и учреждений (по согласованию), начальники муниципальных спасательных служб городского округа
34.	Организация дежурств спасательных постов на водоемах и прудах, прилегающих к городскому округу, а также в районе профилакториев и лагерей отдыха. Участие в проводимых органом местного самоуправления проверках по определению готовности к пропуску паводковых вод на гидротехнических сооружениях	постоянно в течение паводкового периода март 2014	Старший государственный инспектор Новокуйбышевского участка ФКУ «ГИМС МЧС России по Самарской области» (по согласованию)
35.	Организация круглосуточных дежурств руководящего состава администрации – членов противопаводковой комиссии, персонала предприятий – собственников ГТС, шламонакопителей, очистных сооружений. Обеспечение ежедневного патрулирования территорий и населенных пунктов, попадающих в зону возможного подтопления паводковыми водами.	с началом паводкового периода	Противопаводковая комиссия городского округа, ОАО «НК НПЗ» (по согласованию), ЗАО «ННК» (по согласованию), Новокуйбышевская ТЭЦ-1 (по согласованию), Новокуйбышевская ТЭЦ-2 (по согласованию), ОАО «Новокуйбышевские очистные сооружения» (по согласованию), спасатели ПСП МБУ «УГЗ», отдел МВД России по г. Новокуйбышевск (по согласованию), объектовые противопаводковые комиссии (по согласованию)
36.	Организация постоянного информирования населения о прохождении паводка на территории городского округа через СМИ.	постоянно в течение паводкового периода	Руководитель МБУ «УГЗ», Руководителю МБУ "Центр содействия самоуправлению районов", директор МБУ ДПОС «Курсы ГО», Руководитель управления информационных технологий
37.	Проверка готовности формирований городского округа к действиям по предназначению, отработка вопросов взаимодействия при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в период прохождения паводка. Проведение тренировки по организации взаимодействия городской противопаводковой комиссии со службами и объектами экономики с целью своевременного реагирования и выполнения противопаводковых мероприятий.	март 2014	Противопаводковая комиссия городского округа, начальники муниципальных спасательных служб городского округа, Руководитель МБУ «УГЗ», руководители организаций, предприятий и учреждений (по согласованию)
38.	Осуществление контроля за развитием паводковой обстановки и своевременным принятием необходимых мер при её осложнении.	с началом паводкового периода	Противопаводковая комиссия городского округа, руководитель МБУ «УГЗ»

П Л А Н
проведения эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях,
связанных с паводком городского округа Новокуйбышевск

№ п/п	Проведение эвакуационных мероприятий	Срок эвакуации	Количество эвак.чел/ тонн грузов	Количество транспорта привлекаемого для проведения эвакомероприятий	Размещение эвакуируемого населения (вместимость ПВР)
1	2	3	4	5	6
Эвакуация жителей и их имущества из населенных пунктов:					
п. Чувашские Липяги					
1	- ул. Пушкинская	1-2 часа	10 чел./0,5 т	НМУ «ПТП» автобус «ЛИАЗ» - 1 ед. (60 чел.); ОАО «Чистый город» (по согласованию) грузовой автомобиль - 1 ед.	ГБОУ СОШ №13 ул. Вольская, 47 (100 чел.)
	- ул. Сызранская		12 чел./0,6 т		
	- ул. Садовая		11 чел./0,55 т		
	- ул. Озерная		9 чел./0,45 т		
	Итого:		42 чел./2,1 т		
п. Лесхоз					
2	- ул. Сызранская	1-2 часа	4 чел./0,2 т	НМУ «ПТП» автобус «ЛИАЗ» - 1 ед. (60 чел.); ОАО «Чистый город» (по согласованию) грузовой автомобиль - 1 ед.	ГБОУ СОШ №13 ул. Вольская, 47 100 чел.)
	- ул. Ульяновская		10 чел./0,5 т		
	Итого:		14 чел./0,7 т		
п. Русские Липяги					
3	- ул. Ульяновская	1-2 часа	14 чел./0,7 т	НМУ «ПТП» автобус «ЛИАЗ» - 1 ед. (60 чел.); ОАО «Чистый город» (по согласованию) грузовой автомобиль - 1 ед.	ГБОУ СОШ №13 ул. Вольская, 47 (100 чел.)
	- ул. Набережная		16 чел./0,8 т		
	Итого:		30 чел./1,5 т		
п. Русло					
4	Дачи	1-2 часа	30 чел./1,5 т	НМУ «ПТП» автобус «ЛИАЗ» - 1 ед. (60 чел.); МБУ «Благоустройство» грузовой автомобиль - 1 ед.	ГБОУ СОШ №13 ул. Вольская, 47 (100 чел.)
РЖС Гранный					
5	-ул. Водозаборная	1-3 часа	29 чел./1,45 т	НМУ «ПТП» автобус «ЛИАЗ» - 10 ед. (60 чел.), грузовой автомобиль - 2 ед.; ОАО «Чистый город» (по согласованию) грузовой автомобиль - 1 ед.	МАУ ДЦ «Берёзки» (500 чел.) Профилакторий «Солнечный» (200 чел.)
	-ул.Обкомовская		81 чел./4,05 т		
	- ул.Центральная		88 чел./4,4 т		
	- ул. Гранная		130 чел./6,5 т		
	- ул.Речная		207 чел./10,350 т		
	Итого:		535 чел./ 26,75 т		
п. Океан					
6	Всего:	1-3 часа	20 чел./1 т	НМУ «ПТП» автобус «ЛИАЗ» - 1 ед. (60 чел.); МБУ «Благоустройство» (по согласованию) грузовой автомобиль - 1 ед.	ДОЛ им. Ю.А. Гагарина ОАО «НК НПЗ» (200 чел.)
с. Горки					
7	Всего:	1-3 часа	184 чел./9,2 т	НМУ «ПТП» автобус «ЛИАЗ» - 3 ед. (60 чел.);	Профилакторий «Голубые Ели» (200 чел.)
п. Шмидта					
8	Всего:	1-3 часа	95 чел./4,75 т	НМУ «ПТП» автобус «ЛИАЗ» - 2 ед. (60 чел.);	ДОЛ им. Ю.А. Гагарина ОАО «НК НПЗ» (200 чел.)

д. Малое Томылово					
9	Всего:	1-3 часа	114 чел./5,7 т	НМУ «ПТП» автобус «ЛИАЗ» - 2 ед. (60 чел.);	ДОЛ им. Ю.А. Гагарина ОАО «НК НПЗ» (200 чел.)
	ВСЕГО:	1-3 часа	1064 чел./ 53,2 т	22 автобуса «ЛИАЗ» и 2 грузовых автомобиля НМУ «ПТП» 4 грузовых автомобиля ОАО «Чистый город» 2 грузовых автомобиля МБУ «Благоустройство» 2 грузовых автомобиля	ПВР общей вместимостью - 1200 чел.

П Л А Н
содействия устойчивому функционированию
инженерных сооружений городского округа Новокуйбышевска

№ п/п	Наименование района и инженерного сооружения	Проводимые мероприятия для повышения устойчивости функционирования	Срок выполнения	Кто осуществляет
1	2	3	4	5
1	Районы предполагаемого подтопления	Осуществление контроля за уровнем подъема паводковых вод. Проверка технической готовности к приему паводка. Очистка ливневой канализации и сточных колодцев.	в течение паводкового периода	МБУ «Благоустройство», МБУ «УГЗ», Департамент городского хозяйства администрации
2	ГТС, Шламонакопители, очистные сооружения	Укрепление дамбы при помощи отсыпки откосов гравием, контроль за состоянием шламонакопителей	25.03.14г.	- ОАО «НК НПЗ» (по согласованию), - ЗАО «ННК» (по согласованию), - Новокуйбышевская ТЭЦ-1 (по согласованию), - Новокуйбышевская ТЭЦ-2 (по согласованию), - ОАО «Новокуйбышевские очистные сооружения» (по согласованию)
3	ООО «Биаксплен НК»	Обваловка технологически важных участков производства, контроль за безаварийной работой оборудования в период паводка.	до 25.03.14г.	ООО «Биаксплен НК» (по согласованию)
4	- Пруд в кв.№71, - ГТС Либерского пруда, -ГТС Семеновского пруда	-укрепление плотин и подсыпка грунта; -создание разности уровней воды посредством устройства водоотводных каналов; -укрепление дамб при помощи отсыпки откосов гравием -укрепление берегоукрепительных сооружений бетонными плитами и другими инертными материалами; - обвалование; -искусственное повышение поверхности территории; -сооружения по регулированию и отводу поверхностного стока; -дренажные системы, отдельные дренажи и другие защитные сооружения.	до 25.03.14 г.	- Департамент городского хозяйства администрации - МБУ «Благоустройство» (по согласованию)
5	- плотина №3 (л/о "Березки") -плотины №5,6 (л/о "Огонек") -плотины №7(л/о "Солнечный")	Визуальное обследование, в случае возникновения предаварийной ситуации представление информации в администрацию Волжского района (области)	в течение паводкового периода	Противопаводковая комиссия городского округа

П Е Р Е Ч Е Н Ь
территорий, находящихся в зоне подтопления

№ п/ п	Наименование территорий	Населённые пункты и объекты, расположенные в зоне подтопления	Ориентировочная площадь подтопления*, кв. км
1	2	3	4
1	Пойма реки Татьянка	п. Русло, часть п. Русские Липяги	0,5
2	Пойма реки Кривуша	п. Чувашские Липяги, п. Лесхоз, часть п. Русские Липяги, п. Океан, с. Горки, п. Шмидта, д. Малое Томылово	2,4
3	Низменные берега реки Свинуха	ООО «Биаксплен НК»	0,3
4	Пойма реки Волга в районе РЖС Гранный	РЖС Гранный	2
5	Шламоотстойник ОАО «НК НПЗ», ЗАО «ННК», ОАО «Новокуйбышевские очистные сооружения»	-	0,3
Всего:			5,5

*ориентировочная площадь подтопления при наиболее неблагоприятном развитии сценария паводковой обстановки.

**Перечень
населенных пунктов, находящихся в зоне
периодического подтопления и затопления**

№ п/п	Наименование населенных пунктов и улиц	Количество домов	Количество жителей	Ориентировоч- ная общая площадь подтопления, кв.км
1	2	3	4	5
1	Чувашские Липяги, всего: в том числе по улицам: - Пушкинская - Сызранская - Садовая - Озерная	16 4 5 4 3	42 10 12 11 9	0,5
2	Лесхоз, всего: в том числе по улицам: - Сызранская - Ульяновская	7 2 5	14 4 10	0,2
3	Русские Липяги, всего: в том числе по улицам: - Ульяновская - Набережная	13 3 10	30 14 16	0,4
4	п. Русло - дачный массив		30	0,2
5	РЖС Гранный, всего: в том числе по улицам: - ул.Водозаборная - ул.Обкомовская - ул.Центральная - ул.Гранная - ул.Речная	88 3 5 18 13 49	535 29 81 88 130 207	2
6	п. Океан	50	20	0,3
7	с. Горки	46	184	0,5
8	п. Шмидта	24	95	0,3
9	д. Малое Томылово	29	114	0,5
Всего:		273	1064	4,9

ПЛАН
**подготовки и содержания в готовности необходимых сил и средств для
защиты населения и территорий от возникновения чрезвычайных
ситуаций, связанных с паводком на территории городского округа Новокуйбышевск**

№ п/п	Наименование сил и средств	Готовнос- ть	Кол-во л/с и техники	Объект, выделяющий силы и средства	Предназначение сил и средств
1	2	3	4	5	6
1.	Аварийно-спасательное отделение	Пост.	6 человек 1 спец. машина	МБУ «УГЗ»	Для ликвидации последствий паводка
2.	Группа контроля	Пост.	5 человек	ЗАО «ННК» (по согласованию)	Для контроля за состоянием шламонакопителя
3.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 4 самосвала	ЗАО «ННК» (по согласованию)	Для ликвидации последствий паводка на шламонакопителе
4.	Группа контроля	Пост.	5 человек	ОАО «НК НПЗ» (по согласованию)	Для контроля за состоянием шламонакопителей
5.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 4 самосвала	ОАО «НК НПЗ» (по согласованию)	Для ликвидации последствий паводка на шламонакопителях
6.	Группа контроля	Пост.	5 человек	ЗАО «ННК» (по согласованию)	Для контроля за состоянием шламонакопителей
7.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	5 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1 грейдер 2 самосвала	ЗАО «ННК» (по согласованию)	Для ликвидации последствий паводка на шламонакопителях
8.	Группа контроля	Пост.	5 человек	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 (по согласованию)	Для контроля за состоянием шламоотстойников
9.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 2 самосвала	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 (по согласованию)	Для ликвидации последствий паводка на шламоотстойниках
10.	Группа контроля	Пост.	5 человек	Новокуйбышевская ТЭЦ-2 (по согл.)	Для контроля за состоянием шламоотстойников
11.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 2 самосвала	Новокуйбышевская ТЭЦ-2 (по согласованию)	Для ликвидации последствий паводка на шламоотстойниках
12.	Группа контроля	Пост.	3 человека	Новокуйбышевский участок ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по СО» (по согласованию)	Для контроля за состоянием водоемов городского округа
13.	Группа контроля	Пост.	3 человека	МБУ «Благоустройство»	Для контроля за состоянием: - пруд в кв.№71, - ГТС Либерского пруда, - ГТС Семеновского пруда, - Берегоукрепительных сооружений р. Волга в РЖС Граниный

№ п/п	Наименование сил и средств	Готовнос- ть	Кол-во л/с и техники	Объект, выделяющий силы и средства	Предназначение сил и средств
1	2	3	4	5	6
14.	Аварийно- восстановительная бригада	2 часа	11 человек 1 бульдозер 1 погрузчик 3 самосвала ЗИЛ 1 МТЗ с навесным оборудованием (водяной насос)	МБУ «Благоустройство»	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
15.	Аварийно- восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 2 погрузчика 2 самосвала	ООО «Новоградсервис» (по согласованию)	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
16.	Аварийные бригады	2 часа	5 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1 автомашина 1 самосвал	ООО «РЭП-5» (по согласованию)	Для очистки снега и льда, отмостоков домов, тротуаров, дорог, крыш зданий п.Маяк
17.	Эвакуационно- спасательные бригады	2 часа	26 человек 22 автобуса (вмест.60 чел.) 2 грузовых машины	НМУ «ПТП»	Для вывоза отселенного населения из районов возможного подтопления
18.	Эвакуационно- спасательные бригады	2 часа	4 человека 4 грузовые машины	ОАО «Чистый город» (по согласованию)	Для вывоза имущества отселенного населения из районов возможного подтопления
19.	Эвакуационно- спасательные бригады	2 часа	2 человека 2 грузовые машины	МБУ «Благоустройство»	Для вывоза имущества отселенного населения из районов возможного подтопления
20.	Группа контроля	Пост.	5 человека 1 машина	НМУП «Водоканал»	Для контроля за состоянием водозаборов
21.	Аварийные бригады	2 часа	13 человек 5 спец. машин	НМУП «Водоканал»	Для устранения аварий на водопроводных и канализационных сетях
22.	Аварийно- техническая группа бригады	2 часа	4 человека 2 спец. машины	ОАО «Новокуйбышевские очистные сооружения» (по согласованию)	Для контроля за эксплуатацией технологического оборудования. Подготовка резервного оборудования к работе. Контроль за уровнем и качеством поступающих сточных вод.
23.	Газоспасатели	2 часа	4 человека 1 автобус	ОАО «НК НПЗ» (по согласованию)	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
24.	Аварийно- восстановительная бригада по ликвидации аварий на продуктопроводах	2 часа	5 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1 автокран 2 грузовые машины	ЦРС Самарского РНУ ОАО ПМН (по согласованию)	Для восстановления прорывов продуктопроводов
25.	Аварийная бригада по электросетям	2 часа	4 человека 1 спец. машина	ЗАО ССК НК «ГЭС» (по согласованию)	Для восстановления аварий на электросетях
26.	Аварийная бригада по газовым сетям	2 часа	4 человека 1 спец. машина	ООО «СВГК» филиал «Новокуйбышевск- горгаз» (по	Для локализации аварии на газовых сетях

№ п/п	Наименование сил и средств	Готовнос- ть	Кол-во л/с и техники	Объект, выделяющий силы и средства	Предназначение сил и средств			
1	2	3	4	5	6			
				(по согласованию)				
27.	Группа охраны общественного порядка (ООП)	2 часа	8 человек 2 машины	отдел МВД России по г. Новокуйбышевск (по согласованию)	Для поддержания общественного порядка			
28.	Группа пожаротушения	Пост.	15 человек 3 машины	ГКУ 15 – ПЧ ФГКУ «11 отряд ФПС по Самарской области» (по согласованию)	Для тушения возможных пожаров			
29.	Бригады скорой медицинской помощи	2 часа	24 человека 8 машин	Станция скорой медицинской помощи (по согласованию)	Для доставки в больницу пострадавшего населения			
30.	Подвижный пункт питания	6 час.	22 человека 3 спец.машины 1 кухня	НМУП «Фабрика школьного питания»	Для организации питания при возникновении ЧС в период паводка			
31.	Пункт санитарной обработки	1 час	15 человек	НМУП «БОК»	Для организации санитарной обработки при возникновении ЧС в период паводка			
32.	Подвижный пункт вещевого снабжения	4 часа	18 человек 2 грузовых машины	ОАО «Торговый центр» (по согласованию)	Для организации вещевого снабжения при возникновении ЧС в период паводка			
Всего			261/105					

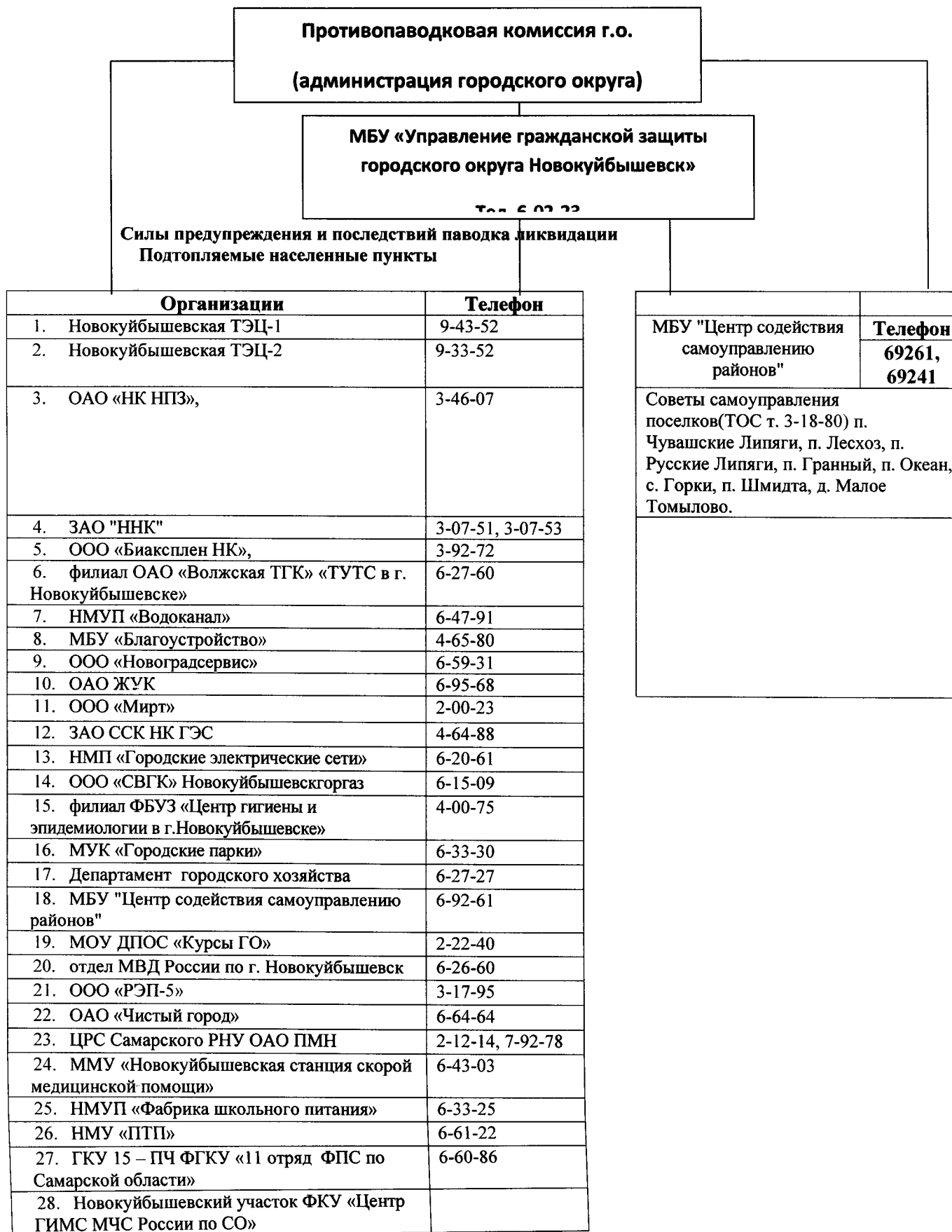
ПЛАН
аварийно-спасательных и других неотложных работ, связанных с
паводком, а также поддержания общественного порядка при их
проведении в городском округе Новокуйбышевск

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки готовности	Л/С и техника, привлекаемая для АС и ДНР	Ответственные объекты
1	2	3	4	5
1.	Определение объема строительных материалов для укрепления дамб, плотин, дорог, отстойников	До 01.03		Заместитель главы городского округа по вопросам городского хозяйства
2.	Определение объема инертных материалов (песка, щебня) для ликвидации возможных ЧС, связанных с паводком	До 01.04.		Заместитель главы городского округа по вопросам городского хозяйства
3.	Оповещение населения об угрозе затопления	Период паводка		МБУ «УГЗ», ЕДДС-112 Руководитель управления информационных технологий, местные СМИ
4.	Поиск и удаление людей из зоны затопления	Период паводка	Аварийно-спасательное отделение: 6 человек, 1 спец. машина	ПСП МБУ «УГЗ»
5.	Организация самостоятельного выхода населения из зон подтопления	Период паводка		Противопаводковая комиссия городского округа, эвакуационная комиссия городского округа, МБУ "Центр содействия самоуправлению районов", ТОСы (по согласованию)
6.	Организация эвакуационных мероприятий и вывоз населения в безопасные районы	Период паводка	Эвакуационно-спасательные бригады - 5 в составе: 30 чел. 30 ед.техники	- НМУ «ПТП», - МБУ «Благоустройство», - ОАО «Чистый город» (по согласованию),
7.	Проведение аварийно-спасательных работ: -перевозка людей; -производство ремонтных, дорожных, строительно-монтажных, погрузочно-разгрузочных работ и земляных работ.	Период паводка	Группа контроля – 7 в составе: 31 чел; Аварийно-восстановительная бригада - 9 в составе: 52 чел, 41 ед. техники; Аварийно-спасательное отделение-1 в составе: 6 чел., 1 ед. техники Аварийно-техническая бригада - 1 в составе: 4 чел., 2 ед. техники; Бригада скорой медицинской помощи в составе: 24 чел., 8 ед. техники; Группа пожаротушения в составе: 15 чел., 3 ед. техники; Пункт санитарной обработки-1,	- ОАО «НК НПЗ» (по согласованию), - ЗАО «ННК» (по согласованию), - Новокуйбышевская ТЭЦ-1 (по согласованию), - Новокуйбышевская ТЭЦ-2 (по согласованию), - Новокуйбышевский участок ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по СО» (по согласованию), - МБУ «Благоустройство», - ООО «Новоградсервис» (по согласованию), - ООО «РЭП-5» (по согласованию), - ОАО «Новокуйбышевские очистные сооружения» (по согласованию), - НМУП «Водоканал» - ЦРС Самарского РНУ

			Подвижный пункт питания-1, Подвижный пункт вещевого снабжения -1 в составе: 55 чел. 6 ед. тех.	ОАО ПМН (по согласованию), - ЗАО ССК НК «ГЭС» (по согласованию), - ООО «СВГК» филиал «Новокуйбышевскогоргаз» (по согласованию), - отдел МВД России по г. Новокуйбышевск (по согласованию), - МБУ «УГЗ», ГКУ 15 – ПЧ ФГКУ «11 отряд ФПС по Самарской области» (по согласованию), - Станция скорой медицинской помощи (по согласованию), - НМУП «Фабрика школьного питания» (по согласованию), - НМУП «БОК» ОАО «Торговый центр» (по согласованию)
8.	Ремонтно-восстановительные работы инженерных сетей	Период паводка	Группа контроля -1 в составе: 5 чел., 1 ед. техники; Аварийные бригады-4 в составе: 26 чел., 11 ед. тех; Газоспасатели -1 в составе 4 чел., 1 ед. техники	- НМУП «Водоканал», - ЦРС Самарского РНУ ОАО ПМН (по согласованию), - ЗАО ССК НК «ГЭС» (по согласованию), ООО «СВГК» филиал «Новокуйбышевскогоргаз» (по согласованию), - ОАО «НК НПЗ» (по согласованию)
9.	Оказание специализированной медицинской помощи	Период паводка	Бригада скорой медицинской помощи в составе: 24 чел., 8 ед.тех	Управление здравоохранения администрации, станция скорой медицинской помощи (по согласованию)
10.	Противопожарное обеспечение аварийно-спасательных работ	Период паводка	Группа пожаротушения в составе: 15 чел., 3 ед. тех.	ГКУ 15 – ПЧ ФГКУ «11 отряд ФПС по Самарской области» (по согласованию)
11.	Обеспечения правопорядка	Период паводка	Группа ОП в составе:8 чел., 2 ед. тех.	отдел МВД России по г. Новокуйбышевск (по согласованию)
12.	Проведение неотложных работ по жизнеобеспечению и материально-технического снабжения, эвакуированного населения поселков	Период паводка	Пункт санитарной обработки-1, Подвижный пункт питания-1, Подвижный пункт вещевого снабжения -1 в составе: 55 чел. 6 ед. тех.	Заместитель главы городского округа по социальным вопросам, Руководитель управления по промышленной политике и предпринимательству, Руководитель департамента городского хозяйства, Руководитель управления здравоохранения администрации, НМУП «Фабрика школьного

				питания» НМУП «БОК», ОАО «Торговый центр» (по согласованию)
--	--	--	--	--

**Порядок сбора и обмена информации
по защите населения и территорий города в период весеннего половодья
Органы управления**



29. НМБУ «Центр–сервис»	6-06-03
30. Руководитель департамента экологии	6-58-88
31. НМПУ «БОК»	6-36-33
32. ОАО «Торговый центр»	5-61-40, 4-62-62
33. ОАО «Новокуйбышевские очистные сооружения»	6-58-00
34. ОАО «Маршрут»	3-42-81
35. Новокуйбышевский МУЭС СФ «РосТелеком»	7-56-99
36. ОАО «СГ – транс»	6-50-70
37. ОАО «РЭП №4»	6-68-25
38. ООО «Техсервис»	5-05-60
39. ООО «Альянс»	4-11-00
40. ООО «Шанс»	6-20-11
41. ООО «Ремонтник»	6-01-24
42. ООО «Жилищник»	4-23-02
43. ООО «Мастер Сервис»	5-12-42
44. ООО «Универсал Сервис»	5-12-42
45. ООО «Дока сервис»	6-56-00
46. МБУ «Центр по обслуживанию зданий и имущества»	6-81-89
47. ГБУЗСО«НЦГБ»	6-93-73
48. ОАО «Новокуйбышевское телевидение»	9-99-22

Сбор и обмен информации о паводке осуществляется посредством наблюдений за уровнем воды группами контроля в соответствии с планом, а также населением, находящимся в зоне возможного подтопления.

Обобщение и анализ информации производится МБУ «УГЗ» и докладывается в паводковую комиссию через дежурного Администрации городского округа по телефону, после чего принимается решение по сложившейся ситуации.

Информация и оповещение населения о действиях в период паводка осуществляется по местным СМИ.

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ГРУППИРОВКА СИЛ
(1 ЭШЕЛОН)
ввода сил и средств в зону ЧС, вызванных паводком**

№ п/п	Наименование сил и средств	Готов- ность	Кол-во л/с и техники	Объект, выдел. силы и средства	Предназначение сил и средств
1	2	3	4	5	6
1	Аварийно-спасательное отделение	Пост.	6 человек 1 спец. машина	МБУ «УГЗ»	Для ликвидации последствий паводка
2	Группа контроля	Пост.	3 человека	Новокуйбышевский участок ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по СО» (по согласованию)	Для контроля за состоянием водоемов городского округа
3	Группа контроля	Пост.	3 человека	МБУ «Благоустройство»	Для контроля за состоянием ГТС Либерского пруда, ГТС Семеновского пруда
4	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	11 человек 1 бульдозер 1 погрузчик 3 самосвала ЗИЛ 1 МТЗ с навесным оборудованием(в одиной насос)	МБУ «Благоустройство»	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
5	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 2 погрузчика 2 самосвала	ООО «Новоградсервис» (по согласованию)	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
6	Аварийные бригады	2 часа	5 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1 автомашина 1 самосвал	ООО «РЭП-5» (по согласованию)	Для очистки снега и льда, отмосток домов, тротуаров, дорог, крыш зданий п.Маяк
7	Эвакуационно-спасательные бригады	2 часа	26 человек 22 автобуса (вмест.60 чел.), 2 груз машины	НМУ «ПТП»	Для вывоза отселенного населения из районов возможного подтопления
8	Эвакуационно-спасательные бригады	2 часа	4 человека 4 грузовые машины	ОАО «Чистый город» (по согласованию)	Для вывоза имущества отселенного населения из районов возможного затопления
9	Эвакуационно-спасательные бригады	2 часа	2 человек 2 грузовые машины	МБУ «Благоустройство»	Для вывоза имущества отселенного населения из районов возможного затопления
10	Группа контроля	Пост.	5 человека 1 машина	НМУП «Водоканал»	Для контроля за состоянием водозаборов
11	Аварийные бригады	2 часа	13 человек 5 спецмашины	НМУП «Водоканал»	Для устранения аварий на водопроводных и канализационных сетях
15	Аварийно-техническая группа бригады	2 часа	4 человека 2 ед. техники	ОАО «Новокуйбышевские очистные сооружения» (по	Для контроля за эксплуатацией технологического оборудования.

№ п/п	Наименование сил и средств	Готов- ность	Кол-во л/с и техники	Объект, выдел. силы и средства	Предназначение сил и средств
1	2	3	4	5	6
				согласованию)	Подготовка резервного оборудования к работе. Контроль за уровнем и качеством поступающих сточных вод.
16	Газоспасатели	2 часа	4 человека 1 автобус	ОАО «НК НПЗ» (по согласованию)	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
17	Аварийно-восстановительная бригада по ликвидации аварий на продуктопроводах	2 часа	5 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1 автокран 2 груз. машины	ЦРС Самарского РНУ ОАО ПМН (по согласованию)	Для восстановления прорывов продуктопроводов
18	Аварийная бригада по электросетям	2 часа	4 человека 1 спец. машина	ЗАО ССК НК «ГЭС» (по согласованию)	Для восстановления электросетей
19	Аварийная бригада по газовым сетям	2 часа	4 человека 1 спец. машина	ООО «СВГК» филиал «Новокуйбышевскгоргаз» (по согласованию)	Для локализации аварии на газовых сетях
Всего:			105/62		

**ОБЪЕКТОВАЯ ГРУППИРОВКА СИЛ
(2 ЭШЕЛОН)**
ввода сил и средств в зону ЧС вызванных паводком

№ п/п	Наименование сил и средств	Готовность	Кол-во л/с и техники	Объект выдел. силы и средства (ответственный)	Предназначение сил и средств
1	2	3	4	5	6
1	Группа контроля	Пост.	5 человек	ЗАО «ННК» (по согласованию)	Для контроля за состоянием шламонакопителя
2	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 4 самосвала	ЗАО «ННК» (по согласованию)	Для ликвидации последствий паводка на шламонакопителе
3	Группа контроля	Пост.	5 человек	ОАО «НК НПЗ» (по согласованию)	Для контроля за состоянием шламонакопителей
4	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 4 самосвала	ОАО «НК НПЗ» (по согласованию)	Для ликвидации последствий паводка на шламонакопителях
5	Группа контроля	Пост.	5 человек	ЗАО «ННК» (по согласованию)	Для контроля за состоянием шламонакопителей
6	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	5 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1 грейдер 2 самосвала	ЗАО «ННК» (по согласованию)	Для ликвидации последствий паводка на шламонакопителях
7	Группа контроля	Пост.	5 человек	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 (по согласованию)	Для контроля за состоянием шламоотстойниках
8	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 2 самосвала	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 (по согласованию)	Для ликвидации последствий паводка на шламоотстойниках
9	Группа контроля	Пост.	5 человек	Новокуйбышевская ТЭЦ-2 (по согласованию)	Для контроля за состоянием шламоотстойников
10	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 2 самосвала	Новокуйбышевская ТЭЦ-2 (по согласованию)	Для ликвидации последствий паводка на шламоотстойниках
11	Газоспасатели	2 часа	4 человека 1 автобус	ОАО «НК НПЗ» (по согласованию)	Для эвакуации из погребов материальных ценностей
12	Аварийно-восстановительная бригада продуктопроводов	2 часа	5 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1 автокран 2 груз. машины	ЦРС Самарского РНУ ОАО ПМН (по согласованию)	Для восстановления прорывов продуктопроводов
Всего:			63/31		