

План
противопаводковых мероприятий
городского округа Новокуйбышевск
на 2012 год

МЕРОПРИЯТИЯ
по защите населения и территорий от паводковых вод в 2012 году

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки исполнения	Ответственный за исполнение
1	2	3	4
1	Заключение договора с центром гидрометеорологии г. Самары для оперативного получения данных по уровню воды р. Волги в весенний паводковый период 2012 г.	до 01.03.2012 г.	Заместитель Главы городского округа по экологии
2	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.	до 05.03.2012 г.	МБУ «УГОЧС», председатель противопаводковой комиссии городского округа и объектов экономики
3	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 20.03.2012 г.	МБУ «УГОЧС», начальники спасательных служб: коммунально-технической, торговли и питания, медицинской, хранения резерва и материально-технического обеспечения
4	Заключение договора с соответствующими организациями на поставку строительных материалов (щебня, песка) при возникновении чрезвычайной ситуации в период весеннего паводка 2012 г.	до 01.04.2012 г.	Управление городского хозяйства
5	Создание запасов объема железобетонных отходов для укрепления дамб, плотин, дорог и т.д.	в течение паводкового периода	заместитель Главы городского округа Ходаковский А.В.
6	Проверка готовности системы оповещения и служб ЕДДС («01») к своевременному оповещению населения городского округа об угрозе возможного подтопления (затопления).	постоянно в течение паводкового периода	МБУ «УГОЧС», ЕДДС-112
7	Проведение визуальных осмотров (готовности к паводковому периоду) водозащитных дамб, плотин и берегоукрепительных сооружений в целях проверки их состояния и готовности к паводку 2012 г.	с 15.03.12 г. еженедельно в течение паводкового периода	Противопаводковая комиссия городского округа
8	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	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК», Новокуйбышевская ТЭЦ-2 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК», ОАО «НК НПЗ», ЗАО "Нефтехимия" ЗАО "ННК"

9	Проведение проверки и устранение выявленных дефектов объектов инженерной защиты: дамб, плотин, мостов, водозаборных и очистных сооружений, трансформаторных подстанций, жилых домов, подземных сооружений и коммуникаций.	до 23.03.12 г.	ОАО «НК НПЗ», ЗАО "Нефтехимия" ЗАО «ННК», ООО «Биаксплен НК», филиал ОАО «Волжская ТГК» «ТУТС в г. Новокуйбышевске», Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК», Новокуйбышевская ТЭЦ-2 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК», НМУП «Водоканал», МБУ «Благоустройство», ООО «Новоградсервис», ОАО ЖУК, ООО «Мирт», НМП «РЭУ»
10	Обеспечение контроля за состоянием инженерных и коммунально-технических систем (газо-, водо-, тепло-, энергоснабжения)		ЗАО ССК НК ГЭС, НМП «Городские электрические сети», НМУП «Водоканал», ООО «СВГК» Новокуйбышевскгоргаз, МБУ «Благоустройство», НМП «РЭУ», Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК», Новокуйбышевская ТЭЦ-2 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК», филиал ОАО «Волжская ТГК» «ТУТС в г. Новокуйбышевске», руководители объектов экономики
11	Проведение герметизации устьев скважин водозаборов и их обваловки, в случае подтопления проведение своевременной их промывки и хлорирования.	до 23.03.12 г.	НМУП «Водоканал», филиал филиал ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г.Новокуйбышевске»
12	Проведение очистки приемников 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.	в течение паводкового периода	МБУ «Благоустройство», МУК «Городские парки»
13	Проведение очистки от снега и льда отмостков домов, тротуаров, дорог и крыш зданий.	до 23.03.12	Управление городского хозяйства, МБУ «Благоустройство», ОАО ЖУК, ООО «Мирт», ООО «Новоградсервис»
14	Обеспечение постоянного контроля за состоянием подвалов и фундаментов зданий.	в течение паводкового периода	ОАО ЖУК, ООО «Новоградсервис», ООО «Мирт»
15	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	до 01.04.2012 г.	Управление по работе с территориями, МОУ ДПОС «Курсы ГО», начальники спасательных служб городского округа

	<p>период весеннего паводка».</p> <p>Проведение целевых инструктажей с аварийными службами городского округа на тему: «Действия аварийных служб в условиях угрозы и возникновения ЧС, обусловленной весенним паводком».</p>		
16	<p>Планирование комплекса санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение заболеваний населения, попавшего в зоны возможного подтопления, острыми кишечными заболеваниями.</p>	до 01.04.2012 г.	Начальник медицинской спасательной службы
17	<p>Поддержание в постоянной готовности команд (бригад) и транспортных средств, предназначенных для ведения спасательных работ в зонах возможного подтопления городского округа.</p>	с началом паводкового периода	Начальники спасательных служб городского округа
18	<p>Организация круглосуточных дежурств руководящего состава администрации – членов противопаводковой комиссии, персонала предприятий – собственников ГТС (шламонакопителей), обеспечение ежедневного патрулирования территорий и населённых пунктов, попадающих в зону возможного подтопления паводковыми водами.</p>	с началом паводкового периода	Противопаводковая комиссия городского округа, спасатели ПСП МБУ «УГОЧС», отдел МВД России по г. Новокуйбышевск, объектовые противопаводковые комиссии
19	<p>Организация постоянного информирования населения о прохождении паводка на территории городского округа через СМИ.</p>	постоянно в течение паводкового периода	МБУ «УГОЧС», Управление по работе с территориями, МОУ ДПОС «Курсы ГО»
20	<p>Проверка готовности формирований городского округа к действиям по предназначению, отработка вопросов взаимодействия при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в период прохождения паводка.</p> <p>Проведение тренировки по организации взаимодействия городской противопаводковой комиссии со службами и объектами экономики с целью своевременного реагирования и выполнения противопаводковых мероприятий.</p>	до 01.04.2012 г.	Начальники спасательных служб городского округа, МБУ «УГОЧС»
21	<p>Обеспечение выполнения всех мероприятий по подготовке и пропуску паводковых вод, утвержденных руководителями предприятий, организаций и учреждений.</p>	намеченные сроки	Руководители предприятий, организаций, учреждений
22	<p>Осуществление контроля за развитием паводковой обстановки и своевременным принятием необходимых мер при её осложнении.</p>	с началом паводкового периода	Противопаводковая комиссия, МБУ «УГОЧС»

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

№ п/п	Проведение эвакуационных мероприятий	Срок эвакуации	Количество эваку.чел/ тонн грузов	Количество транспорта привлекаемого для проведения эвакуационных мероприятий	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» 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» 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» 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» 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» 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.); ОАО «РСЦ «Жилсервис» грузовой автомобиль – 2 ед.	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.); НМП «РЭУ» грузовой автомобиль – 1 ед.	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.); НМП «РЭУ» грузовой автомобиль – 1 ед.	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 автомобилей ОАО «Чистый город» 2 грузовых автомобиля МБУ «Благоустройство» 2 грузовых автомобиля НМП «РЭУ» 2 грузовых автомобиля ОАО «РСИ «Жилсервис»	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 течении паводкового периода	МБУ «Благоустройство», МБУ «УГОЧС», Управление городского хозяйства
2	Дамбы в пойме реки Кривуша, шламонакопители	Укрепление дамбы при помощи отсыпки откосов гравием, контроль за состоянием шламонакопителей	23.03.12 г.	МБУ «Благоустройство», ОАО «НК НПЗ», ЗАО «Нефтехимия», ЗАО «ННК», Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК», Новокуйбышевская ТЭЦ-2 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК»
3	ООО «Биакспен НК»	Обваловка технологически важных участков производства, попадающих под подтопление.	до 23.03.12 г.	ООО «Биакспен НК»
4	- плотина №2 (пруд в кв.№71), - ГТС Либерского пруда, -берегоукрепительные сооружения р.Волга в РЖС Гранный, - защитная плотина в лагере «Факел» в РЖС Гранный	-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 23.03.12 г.	МБУ «Благоустройство», Управление городского хозяйства
5	- автодорога на РЭБ, - 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 течении 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 Татьяна в районе НФТП	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 «Нефтехимия», ЗАО «ННК»	-	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	Ориентировочная 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	Готовность	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 «УГОЧС»	Для ликвидации последствий паводка
2.	Группа контроля	Пост.	5 человек	ЗАО «Нефтехимия»	Для контроля за состоянием шламонакопителя
3.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 4 самосвала	ЗАО «Нефтехимия»	Для ликвидации последствий паводка на шламонакопителе
4.	Группа контроля	Пост.	5 человек	ОАО «НК НПЗ»	Для контроля за состоянием шламонакопителей
5.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 4 самосвала	ОАО «НК НПЗ»	Для ликвидации последствий паводка на шламонакопителях
6.	Группа контроля	Пост.	5 человек	ЗАО «ННК»	Для контроля за состоянием шламонакопителей
7.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	5 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1 грейдер 2 самосвала	ЗАО «ННК»	Для ликвидации последствий паводка на шламонакопителях
8.	Группа контроля	Пост.	5 человек	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК»	Для контроля за состоянием шламоотстойников
9.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 2 самосвала	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК»	Для ликвидации последствий паводка на шламоотстойниках
10.	Группа контроля	Пост.	5 человек	Новокуйбышевская ТЭЦ-2 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК»	Для контроля за состоянием шламоотстойников
11.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 2 самосвала	Новокуйбышевская ТЭЦ-2 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК»	Для ликвидации последствий паводка на шламоотстойниках
12.	Группа контроля	Пост.	3 человека	Новокуйбышевский участок ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по СО»	Для контроля за состоянием водоемов городского округа
13.	Группа контроля	Пост.	3 человека	МБУ «Благоустройство»	Для контроля за состоянием плотин № 2, ГТС

					Либерского пруда, берегоукрепительных сооружений р. Волга в РЖС Гранный, защитной плотины в лагере «Факел» в РЖС Гранный
14.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 погрузчик 1 самосвал	МБУ «Благоустройство»	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
15.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 2 погрузчика 2 самосвала	ООО «Новоградсервис»	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
16.	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1 самосвал	ОАО РСР «Жилсервис»	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
17.	Аварийные бригады	2 часа	5 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1автомашина 1самосвал	ООО «РЭП-5»	Для очистки снега и льда, отмостков домов, тротуаров, дорог, крыш зданий п. Маяк
18.	Эвакуационно-спасательные бригады	2 часа	24 человека 22 автобуса (вмест.60 чел.) 2 грузовых машины	НМУ «ПТП»	Для вывоза отселенного населения из районов возможного подтопления
19.	Эвакуационно-спасательные бригады	2 часа	4 человека 4 грузовые машины	ОАО «Чистый город»	Для вывоза имущества отселенного населения из районов возможного подтопления
20.	Эвакуационно-спасательные бригады	2 часа	2 человека 2 грузовые машины	НМП «РЭУ»	Для вывоза имущества отселенного населения из районов возможного подтопления
21.	Эвакуационно-спасательные бригады	2 часа	2 человека 2 грузовые машины	ОАО «РСР «Жилсервис»	Для вывоза имущества отселенного населения из районов возможного подтопления
22.	Эвакуационно-спасательные бригады	2 часа	2 человека 2 грузовые машины	МБУ «Благоустройство»	Для вывоза имущества отселенного населения из районов возможного подтопления
23.	Группа контроля	Пост.	4 человека	НМУП «Водоканал»	Для контроля за состоянием водозаборов
24.	Аварийные бригады	2 часа	8 человек 2 спец. машины	НМУП «Водоканал»	Для устранения аварий на канализационных сетях
25.	Газоспасатели	2 часа	4 человека 1 автобус	ОАО «НК НПЗ»	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
26.	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	Для восстановления прорывов продуктопроводов
27.	Аварийная бригада	2 часа	4 человека	ЗАО ССК НК «ГЭС»	Для восстановления аварий

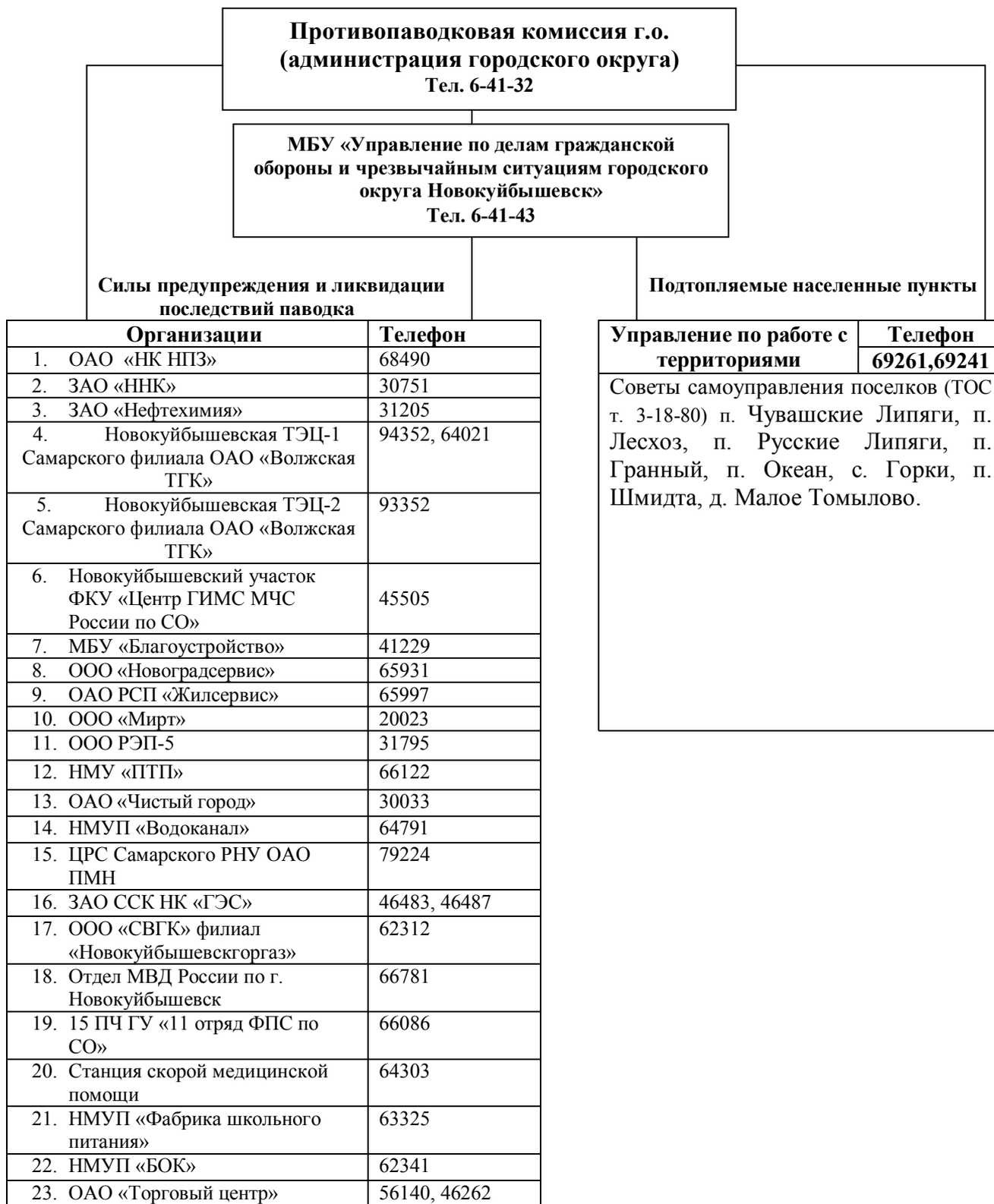
	по электросетям		1 спец. машина		на электросетях
28.	Аварийная бригада по газовым сетям	2 часа	4 человека 1 спец. машина	ООО «СВГК» филиал «Новокуйбышевскг оргаз»	Для локализации аварии на газовых сетях
29.	Группа охраны общественного порядка (ООП)	2 часа	8 человек 2 машины	отдел МВД России по г. Новокуйбышевск	Для поддержания общественного порядка
30.	Группа пожаротушения	Пост.	15 человек 3 машины	15 ПЧ ГУ «11 отряд ФПС по СО»	Для тушения возможных пожаров
31.	Бригады скорой медицинской помощи	2 часа	24 человека 8 машин	Станция скорой медицинской помощи	Для доставки в больницу пострадавшего населения
32.	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
33.	Пункт санитарной обработки	1 час	15 человек	НМУП «БОК»	Для организации санитарной обработки при возникновении ЧС в период паводка
34.	Подвижный пункт вещевого снабжения	4 часа	18 человек 2 грузовых машины	ОАО «Торговый центр»	Для организации вещевого снабжения при возникновении ЧС в период паводка
35.	Всего		254/104		

**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 города по кап.строительству Ходаковский А.В.
2.	Определение объема инертных материалов (песка, щебня) для ликвидации возможных ЧС, связанных с паводком	До 01.04.		Управление городского хозяйства
3.	Оповещение населения об угрозе затопления	Период паводка		МБУ «УГОЧС», отдел аналитики и перспективного развития информационных ресурсов администрации, местные СМИ
4.	Поиск и удаление людей из зоны затопления	Период паводка	Аварийно-спасательное отделение: 6 человек, 1 спец. машина	МБУ «УГОЧС»
5.	Организация самостоятельного выхода населения из зон подтопления	Период паводка		Паводковая комиссия, ТОСы
6.	Организация эвакуационных мероприятий и вывоз населения в безопасные районы	Период паводка	Эвакуационно-спасательные бригады - 5 в составе: 34 чел. 34 ед.техники	НМУ «ПТП» НМП «РЭУ» МБУ «Благоустройство» ОАО «Чистый город» ОАО РСП «Жилсервис»
7.	Проведение аварийно-спасательных работ: -перевозка людей; -производство ремонтных, дорожных,	Период паводка	Группа контроля – 7 в составе: 31 чел, Аварийно-восстановительная бригада - 9	ОАО «НК НПЗ», ЗАО «ННК», ЗАО «Нефтехимия», Новокуйбышевская ТЭЦ-1

	строительно-монтажных, погрузочно-разгрузочных работ и земляных работ.		в составе: 52 чел, 41 ед.тех Аварийно-спасательное отделение-1 в составе: 6 человек, 1 спец. машина	Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК», Новокуйбышевская ТЭЦ-2 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК», Новокуйбышевский участок ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по СО», МБУ «Благоустройство», ООО «Новоградсервис», ОАО РСП «Жилсервис», ООО «РЭП-5», НМУП «Водоканал» ЦРС Самарского РНУ ОАО ПМН, ЗАО ССК НК «ГЭС», ООО «СВГК» филиал «Новокуйбышевскгоргаз», отдел МВД России по г. Новокуйбышевск, 15 ПЧ ГУ «11 отряд ФПС по СО» Станция скорой помощи НМУП «Фабрика школьного питания», НМУП «БОК» ОАО «Торговый центр»
8.	Ремонтно-восстановительные работы инженерных сетей	Период паводка	Группа контроля -1 в составе: 4 чел. Аварийные бригады-4 в составе: 21 чел, 8 ед.тех	НМУП «Водоканал» ЦРС Самарского РНУ ОАО ПМН ЗАО ССК НК «ГЭС» ООО «СВГК» филиал «Новокуйбышевскгоргаз»
9.	Оказание специализированной медицинской помощи	Период паводка	Бригада скорой медицинской помощи в составе: 24 чел., 8 ед.тех	Станция скорой медицинской помощи
10.	Противопожарное обеспечение аварийно-спасательных работ	Период паводка	Группа пожаротушения в составе: 15 чел., 3 ед.тех.	15 ПЧ ГУ «11 отряд ФПС по СО»
11.	Обеспечения правопорядка	Период паводка	Группа ООП в составе: 8 чел. 2 ед.тех.	отдел МВД России по г. Новокуйбышевск
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.	НМУП «Фабрика школьного питания» НМУП «БОК» ОАО «Торговый центр»

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



Сбор и обмен информации о паводке осуществляются 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 «УГОЧС» 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	Готовность	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 «УГОЧС»	Для ликвидации последствий паводка
2	Группа контроля	Пост.	3 человека	Новокуйбышевский участок ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по СО»	Для контроля за состоянием водоемов городского округа
3	Группа контроля	Пост.	3 человека	МБУ «Благоустройство»	Для контроля за состоянием плотин №2, ГТС Либерского пруда, берегоукрепительных сооружений р. Волги в РЖС Гранный, защитной плотины в лагере «Факел» в РЖС Гранный
4	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 погрузчик 1 самосвал	МБУ «Благоустройство»	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
5	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 2 погрузчика 2 самосвала	ООО «Новоградсервис»	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
6	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1 самосвал	ОАО РСРП «Жилсервис»	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
7	Аварийные бригады	2 часа	5 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1автомашина 1самосвал	ООО «РЭП-5»	Для очистки снега и льда, отмостков домов, тротуаров, дорог, крыш зданий п.Маяк
8	Эвакуационно-спасательные бригады	2 часа	24 человека 22 автобуса (вмест.60 чел.), 2 грузовые машины	НМУ «ПТП»	Для вывоза отселенного населения из районов возможного подтопления
9	Эвакуационно-спасательные бригады	2 часа	4 человека 4 грузовые машины	ОАО «Чистый город»	Для вывоза имущества отселенного населения из районов возможного затопления
10	Эвакуационно-спасательные бригады	2 часа	2 человек 2 грузовые машины	НМП «РЭУ»	Для вывоза имущества отселенного населения из районов возможного затопления
11	Эвакуационно-спасательные бригады	2 часа	2 человек 2 грузовые машины	ОАО «РСРП «Жилсервис»	Для вывоза имущества отселенного населения из районов возможного затопления
12	Эвакуационно-спасательные	2 часа	2 человек 2 грузовые	МБУ «Благоустройство»	Для вывоза имущества отселенного населения из

	бригады		машины		районов возможного затопления
13	Группа контроля	Пост.	4 человека	НМУП «Водоканал»	Для контроля за состоянием водозаборов
14	Аварийные бригады	2 часа	8 человек 2 спецмашины	НМУП «Водоканал»	Для устранения аварий на канализационных сетях
15	Газоспасатели	2 часа	4 человека 1 автобус	ОАО «НК НПЗ»	Для предупреждения и ликвидации последствий паводка
16	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	Для восстановления прорывов продуктопроводов
17	Аварийная бригада по электросетям	2 часа	4 человека 1 спец. машина	ЗАО ССК НК «ГЭС»	Для восстановления электросетей
18	Аварийная бригада по газовым сетям	2 часа	4 человека 1 спец. машина	ООО «СВГК» филиал «Новокуйбышевск горгаз»	Для локализации аварии на газовых сетях
	Всего		98/60		

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 «Нефтехимия»	Для контроля за состоянием шламонакопителя
2	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 4 самосвала	ЗАО «Нефтехимия»	Для ликвидации последствий паводка на шламонакопителе
3	Группа контроля	Пост.	5 человек	ОАО «НК НПЗ»	Для контроля за состоянием шламонакопителей
4	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 4 самосвала	ОАО «НК НПЗ»	Для ликвидации последствий паводка на шламонакопителях
5	Группа контроля	Пост.	5 человек	ЗАО «ННК»	Для контроля за состоянием шламонакопителей
6	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	5 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1 грейдер 2 самосвала	ЗАО «ННК»	Для ликвидации последствий паводка на шламонакопителях
7	Группа контроля	Пост.	5 человек	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Самарского филиала ОАО	Для контроля за состояниемшламоотстойниках

				«Волжская ТГК»	
8	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 2 самосвала	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК»	Для ликвидации последствий паводка на шламоотстойниках
	Группа контроля	Пост.	5 человек	Новокуйбышевская ТЭЦ-2 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК»	Для контроля за состоянием шламоотстойников
8	Аварийно-восстановительная бригада	2 часа	6 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 2 самосвала	Новокуйбышевская ТЭЦ-2 Самарского филиала ОАО «Волжская ТГК»	Для ликвидации последствий паводка на шламоотстойниках
9	Газоспасатели	2 часа	4 человека 1 автобус	ОАО «НК НПЗ»	Для эвакуации из погребов материальных ценностей
10	Аварийно-восстановительная бригада продуктопроводов	2 часа	5 человек 1 бульдозер 1 экскаватор 1 автокран 2 груз. машины	ЦРС Самарского РНУ ОАО ПМН	Для восстановления прорывов продуктопроводов
			63/31		

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ ГРУППИРОВКА СИЛ
(3 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.	Сводный мобильный отряд	Пост.	64 чел./10ед.	1001 Спасательный центр МЧС РФ	Для ликвидации последствий паводка