

Сведения  
о результатах деятельности МКУ «ЕДДС» за 2015 год

В прошедшем году учреждение продолжало развиваться и реорганизовываться. Так в декабре 2015 года на базе учреждения развернуто АРМ для управления комплексной системой экстренного оповещения населения городского округа – город Волжский Волгоградской области (далее КСЭОН), введенной в опытную эксплуатацию Постановлением администрации городского округа – город Волжский Волгоградской области от 24.11.2015 № 7716. Элементы КСЭОН развернуты на потенциально-опасных объектах городского округа: ОАО «ЭКТОС - Волга», ОАО «Волжский Оргсинтез», ОАО «Сан Инбев», МУП «Водоканал», ОАО «РусГидро» - «Волжская ГЭС». В рамках КСЭОН смонтирована система звукового оповещения П-166М СЗО-2-4 на объектах МБОУ СОШ № 31, СОШ № 20, СОШ № 6, СОШ № 15 и с учетом использования существующих локальных систем оповещения позволяет экстренно информировать население городского округа о чрезвычайных ситуациях.

С целью развития и совершенствования аварийно-спасательной службы учреждения в штат дополнительно введены нижеперечисленные должности:

- спасатель 2 - единицы;
- водитель 4 класса – 3 единицы;
- уборщик помещений – 1 единица.

В 2015 году продолжалась совершенствоваться материально-техническая база и обеспеченность ресурсами учреждения. Для хранения и содержания автомобильной техники в оперативное управление переданы 3 гаражных бокса.

Постановлением администрации городского округа – город Волжский Волгоградской области от 31.08.2015г. № 6043 утверждён новый устав учреждения.

Для содержания и развития материальной базы МКУ «ЕДДС» в 2015 году из бюджета городского округа – город Волжский администрацией города выделено 14 443 000 рублей.

Штатная численность учреждения составляет 30 человек, укомплектовано 26 человека, что составляет 87%.

Деятельность учреждения в области сбора и обработки информации в области защиты населения и территории городского округа – город Волжский Волгоградской области от чрезвычайных ситуаций:

Всего сообщений/из них по системе 112	в том числе				
	Штормовые предупреждения	Возгорания	ДТП	Сообщения о происшествии со смертельным исходом	Сообщения о взрывоопасных предметах
13910/7811	134	749	335	21	5

За указанный период проведен 404 выезд аварийно-спасательного подразделения для оказания помощи населению и в порядке реагирования на сообщения дежурных диспетчерских служб на возможные чрезвычайные ситуации.

Использованное в системе КСЭОН оборудование П-166М позволяет в дальнейшем совершенствовать муниципальную систему оповещения населения.

Ежемесячно проводились проверки работоспособности технических средств оповещения региональной и муниципальной систем П-160 и П-164.

Через программно-аппаратный комплекс оповещения Спрут-Информ проведено 134 информационное сообщение о штормовых предупреждениях и неблагоприятных погодных явлениях и 6 раз проводилось оповещение участников КЧС и ПБ.

25.03.2015 года в городском округе проведена штабная тренировка по теме: «Оповещение и сбор руководителей гражданской обороны организаций, предприятий и учреждений КЧС и ПБ, начальников служб ГО города с использованием системы централизованного оповещения».

Для организации своевременного обмена и сбора информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций между МКУ «ЕДДС» и дежурно-диспетчерскими службами объектов экономики, расположенных на территории городского округа заключены соглашения по обмену информацией. С потенциально-опасными объектами и объектами первоочередного жизнеобеспечения населения имеется девять прямых телефонных линий.

В соответствии с графиком тренировок проведено 28 тренировок между МКУ «ЕДДС» и СОД ЦУКС ГУ МЧС России по Волгоградской области по информационному обмену и отработке документов при угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера с подготовкой отчетной документации.

В период с 17 по 19 ноября 2015г. учреждение принимало участие в Всероссийском командно-штабном учении по гражданской обороне. Учения проводились на базе ОАО «Оргсинтез». В ходе учений практически отработывалась действия по чрезвычайной ситуации, связанной с выбросом химического опасного вещества.