

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ЦЕЛИ НА АДМИНИСТРАЦИЯТА ЗА 2014 г.

ИА „БОРБА С ГРАДУШКИТЕ”

Цели за 2014 г.	Стратегически цели	Стратегически документ	Дейности	Срок (месец през 2014 г.)	Очакван резултат	Индикатор за изпълнение		Отговорни структури
						Индикатор за текущо състояние	Индикатор за целево състояние (заложен в началото на 2014 г.)	
1	2	3	4	5	6	7		8
1. Завършване окомплектовката на модернизираната метеорологична радарна станция, инсталиране в Североизточна България и включването ѝ в радарната информационна система	Завършване изграждането на метеорологична радиолокационна мрежа, покриваща цялата страна и предаване на информация за неблагоприятни атмосферни явления към заинтересовани организации		Изграждане на радарна станция в Североизточна България	Септември 2014	1. Изградена радарна станция в Североизточна България 2. Осигурено предаване на информация към заинтересованите организации за неблагоприятни атмосферни явления, развиващи се над цялата страна.	1. Брой изградени радарни станции в Североизточна България - 0 2. Покрита част от територията на страната от метеорологичната радиолокационна мрежа 80%	1. Брой изградени радарни станции в Североизточна България - 1 2. Покрита част от територията на страната от метеорологичната радиолокационна мрежа 99%	ЦУ на ИА „Борба с градушките”
2. Осигуряване на радарно наблюдение през есенно – зимния сезон 2014 г.	Разширяване на дейността чрез целогодишно радарно наблюдение на атмосферата		Осигуряване на целогодишно наблюдение на атмосферните процеси	Декември 2014	Осигурено целогодишно радарно наблюдение на атмосферата	Брой месеци, в които се осъществява наблюдение на атмосферните процеси 6	Брой месеци, в които се осъществява наблюдение на атмосферните процеси 12	ЦУ на ИА „Борба с градушките”

Цели за 2014 г.	Стратегически цели	Стратегически документ	Дейности	Срок (месец през 2014 г.)	Очакван резултат	Индикатор за изпълнение		Отговорни структури
						Индикатор за текущо състояние	Индикатор за целево състояние (заложен в началото на 2014 г.)	
1	2	3	4	5	6	7		8
3. Изграждане на ракетни площадки към съществуващите регионални дирекции.	Уплътняване на мрежата от ракетни площадки в защитаваната територия чрез изграждане на нови ракетни площадки		1. Изграждане на ракетни площадки на север от Пловдив 2. Изграждане на нови ракетни площадки в РДБГ Сливен област	Декември 2014	Изградени нови ракетни площадки към съществуващите регионални дирекции - 8 бр Повишен дял на обработваемата земеделска площ на страната, защитена от градушки	Брой изградени ракетни площадки към съществуващите регионални дирекции 200	Брой изградени ракетни площадки към съществуващите регионални дирекции 208	ЦУ на ИА „Борба с градушките”