



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЧЕЛЯБИНСКА
УПРАВЛЕНИЕ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ

П Р И К А З

22.01.2024

№ 4/М

О проведении акарицидной обработки
в подведомственных учреждениях

В соответствии с распоряжением Администрации города Челябинска «О проведении акарицидной обработки на территории города Челябинска в 2024 году» от 13.11.2023 № 15784 и в целях контроля за проведением акарицидной обработки на территориях, закрепленных за подведомственными учреждениями

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Руководителям подведомственных организаций в рамках своих полномочий:

1.2) назначить ответственных лиц за организацию и проведение акарицидной обработки в учреждении;

1.2) в срок до 18.03.2024 предоставить в Управление график проведения акарицидной обработки на закрепленных территориях, на которых запланировано проведение акарицидной обработки, согласно приложению к настоящему приказу;

1.3) в период с 01.04.2024 по 15.06.2024 и с 10.08.2024 по 31.10.2024 организовать на закрепленных территориях проведение 1 и 2 этапов акарицидной обработки;

1.4) с 10.04.2024 еженедельно по средам до 16 часов предоставлять в Управление сведения о проведении акарицидной обработки.

2. Главному специалисту отдела физкультурно-спортивной работы и спортивных сооружений, начальнику общего отдела Управления (Гончаров Д. Д.) еженедельно по четвергам до 16 часов предоставлять в Управление по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения города Челябинска сведения о проведении акарицидной обработки на территории подведомственных учреждений.

5. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя начальника Управления Ведерникова Олега Александровича.

Начальник Управления


(подпись)

М. С. Клещевников

Дмитрий Дмитриевич Гончаров
начальник общего отдела
8 (351) 268 76 84

График проведения акарицидной обработки в МБУ _____

№	Наименование объекта, территории, подлежащей акарицидной обработке, фактический адрес	Дата и сроки заключения контракта	Площадь акарицидной обработки территории, га	Сроки проведения акарицидной обработки	
				первичная обработка	вторичная обработка