

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҢЫ
ӨФӨ КАЛАҢЫ КАЛА ОКРУГЫ
ХАКИМИӘТЕ

КАЛА ТӨЗӨЛӨШ КОНТРОЛЕ
ҺӘМ РӨХСӘТ БИРЕУ БҮЛЕГЕ



АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ОТДЕЛ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО
КОНТРОЛЯ И ВЫДАЧИ РАЗРЕШЕНИЙ

Октябрь пр., 122-се й., 4-се корп., Өфө к., 450098
тел./факс: (347) 279-06-75
e-mail: ogkvr@ufacity.info

Октябрь пр., д.122, корп. 4, г.Уфа, 450098
тел./факс: (347) 279-06-75
e-mail: ogkvr@ufacity.info

03.05.2023 № 98-03-00267

На № _____ от _____

Бахтияровой Е.И.

Отдел градостроительного контроля и выдачи разрешений Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан, рассмотрев Ваше обращение о едком запахе, исходящем от спортивного объекта в зоне отдыха по ул. Ленина, 65/2а (вх.№01-01-07164 от 04.04.2023), сообщает следующее.

Администрацией городского округа город Уфа Республики Башкортостан, в соответствии со ст. 51 Градостроительного кодекса РФ, разрешение на строительство (реконструкцию) объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, 65/2а, не выдавалось.

По информации Администрации Советского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан Администрация Советского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан по вопросу едкого химического запаха купола спортивного объекта по адресу Ленина, 65/2а, сообщает следующее.

Купол пневмокаркасного сооружения, расположенного по адресу РБ, г. Уфа, ул. Ленина 65/2а установлен подрядной организацией ООО «Электросити» в рамках исполнения договора на капитальный ремонт сооружения в 2019 году и находится на гарантии до 2024 года.

В настоящее время сооружение находится в аварийном состоянии и работы по его восстановлению по направленным требованиям выполнены не были. В настоящее время осуществляется судебное разбирательство с ООО «Электросити» в Арбитражном суде Республики Башкортостан, в рамках которого планируется назначение судебной строительно-технической экспертизы, в рамках которой, среди прочего будет поставлен вопрос о качестве материала конструкции и допустимости его использования.

Начальник отдела

Р.Ф. Асанов