**ПОВЕСТКА**

заседания рабочей группы по противодействию терроризму и экстремизму на территории Железнодорожного внутригородского района городского округа Самара

07 июля 2022 г. 11.00 ч.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Исполнение протокольных поручений заседаний антитеррористической комиссии городского округа Самара. | Рабочая группа |
| 2. | Осуществление обследований объектов на предмет выполнения минимальных, обязательных требований по обеспечению антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей (ММПЛ). | Межведомственная рабочая группа |
| 3. | Разработка и реализация совместно с ОП № 9 Управления МВД России по г. Самаре, планов мероприятий по обеспечению общественной безопасности и антитеррористической защищенности объектов ММПЛ в период подготовки и проведения праздничных и культурно-массовых мероприятий на территории района. | Рабочая группа |
| 4. | Проведение пропаганды мер антитеррористической безопасности среди населения, размещение на информационных стендах в жилом секторе, рынках, торговых центрах и в местах массового пребывания людей, памяток, наглядных пособий и обращений по повышению бдительности и действиям при обнаружении подозрительных предметов и угрозах совершения террористических актов. | Рабочая группа  Управляющие микрорайонами,  УК, ТСЖ, ЖСК, руководители организаций и учреждений |
| 5. | Размещение на сайте Администрации Железнодорожного внутригородского района, информационных материалов по профилактике терроризма и экстремизма. | Рабочая группа |
| 6. | Контроль исполнения плана работы по профилактике терроризма и экстремизма на 2022 год, графика обследований объектов ММПЛ на 2022 год. | Консультант Администрации  Разин Е.А. |
| 7. | Предоставление в Департамент по вопросам общественной безопасности и противодействия коррупции Администрации городского округа Самара, информации о профилактической работе по вопросам противодействия терроризму и экстремизму на территории района. | Консультант Администрации  Разин Е.А. |

Секретарь рабочей группы Разин Е.А.