

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации проведения мероприятий по световой маскировке и другим видам маскировки на территории Бондарского района

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели, основные принципы планирования, обеспечения и проведения мероприятий по световой и другим видам маскировки (далее - светомаскировка) на территории Бондарского района (далее - район).

Световая маскировка и другие виды маскировки проводятся для создания условий, затрудняющих обнаружение объектов экономики с воздуха путем визуального наблюдения или с помощью оптических приборов, а также снижения точности наведения на них управляемых современных средств поражения.

1.2. Планирование мероприятий светомаскировки осуществляется заблаговременно, в мирное время и предусматривает их проведение в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, Тамбовской области и нормативными правовыми актами администрации района.

1.3. Общий контроль за планированием и выполнением светомаскировочных мероприятий осуществляет Группа организации световой маскировки на территории района при нарастании угрозы агрессии против Российской Федерации до объявления мобилизации (далее – Группа).

1.3.1. Состав Группы утверждается постановлением администрации района.

1.3.2. Группа имеет право принимать решения, обязательные для выполнения предприятиями, организациями, учреждениями всех форм собственности на территории района (далее - организации), связанные с планированием и всесторонней подготовкой к проведению светомаскировочных мероприятий.

1.4. Контроль за планированием и выполнением светомаскировочных мероприятий организаций осуществляют руководители, специалисты, уполномоченные на решение задач по гражданской обороне и назначенные соответствующими приказами, ответственные лица за светомаскировку.

1.5. Световая маскировка должна предусматриваться в следующих режимах: частичного затемнения, полного затемнения и ложного освещения. Подготовительные мероприятия, обеспечивающие осуществление светомаскировки в этих режимах, должны проводиться заблаговременно, в мирное время.

2. Основные мероприятия светомаскировки

2.1. По режиму частичного затемнения.

2.1.1. Режим частичного затемнения (далее - «ЧЗ») вводится постановлением Правительства Российской Федерации на весь период угрозы ведения военных действий и отменяется после прекращения этой угрозы. Режим «ЧЗ» не должен нарушать нормальную деятельность района и организаций. Основное назначение режима «ЧЗ» заключается в проведении подготовительных мероприятий, необходимых для введения режима ложного затемнения (далее - «ЛЗ»).

2.1.2. Рекламное, витринное освещение, установки для архитектурной подсветки, освещение парков, стадионов полностью отключаются от источников питания или электрических сетей со снятием предохранителей и отсоединением катушек контакторов магнитных пускателей.

2.1.3. Наружное освещение улиц, дорог, мостов, тротуаров, учреждений и объектов с освещенностью:

4 люкса (далее - лк) и выше снижается путем отключения 50% светильников;

от 2 лк - 25% светильников путем отключения светильников от источников питания или электрических сетей со снятием предохранителей.

Вместо отключения возможно удаление соответствующего количества ламп или установка ламп пониженной мощности (снижение напряжения) в сетях уличного освещения без дистанционного управления.

2.1.4. Отключение наружных осветительных приборов, установленных над входами (въездами) в здания и сооружения, габаритных огней светового ограждения высотных сооружений, снижение освещенности пешеходных дорог, мостиков, аллей, автостоянок, внутренних служебных, хозяйственных и пожарных проездов, а также улиц и дорог со средней освещенностью 2 лк и ниже не производится.

На вечерних фазах питания установок наружного освещения, управляемых децентрализованно фотоэлементами или программными реле времени, отключаются катушки автоматов и снимаются предохранители.

2.1.5. Внутреннее освещение жилых, общественных и вспомогательных зданий, торговых объектов снижается до уровня:

при освещении от газоразрядных ламп - от 1500 лк до 5 лк;

при освещении от ламп накаливания - от 750 лк до 3 лк.

2.1.6. Места проведения наружных аварийно - спасательных и других неотложных работ (далее - АСДНР) предусматривается освещать от 1 лк до 20 лк в зависимости от разряда работ.

2.1.7. В организациях, расположенных на территории района, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, продолжающих работу в режиме ложного освещения, создаются пункты управления освещением, в темное время суток устанавливается дежурство ответственных лиц.

2.1.8. Световая маскировка отдельных помещений, где невозможно отключение от источников питания, должна осуществляться механическим способом с помощью раздвижных и подъемных штор, щитов, ставней и экранов. При этом устройства для световой маскировки должны удовлетворять следующим требованиям:

закрывающие устройства должны перекрывать оконные (дверные) проемы и выступать за пределы проема не менее чем на 0,15 м с каждой стороны;

для штор должны быть предусмотрены вертикальные направляющие, ширина штор не должна превышать 6 м;

раздвижные шторы следует применять в одноэтажных производственных и других зданиях при высоте оконного (дверного) проема 4 - 8 м.

2.1.9. Для обеспечения световой маскировки окон, на которых по различным причинам невозможна установка штор, рекомендуется их остекление покрывать светонепроницаемыми красками или пленками.

2.1.10. В производственных зданиях и сооружениях для световой маскировки ворот, применяемых для проезда транспорта, следует устраивать тамбуры из легких, несгораемых материалов. Тамбуры можно устраивать как внутри, так и снаружи производственных зданий.

2.1.11. Вся автомобильная техника, предназначенная для использования в условиях режима «ЛЮ», должна быть оборудована светомаскировочными устройствами.

2.1.12. Переход с обычного освещения на режим «ЧЗ» должен быть проведен не более чем за 3 часа. Режим «ЧЗ» после его введения действует постоянно, кроме времени действия режима «ЛЮ».

2.2. По режиму полного затемнения.

2.2.1. Режим полного затемнения водится по сигналу «Воздушная тревога» и отменяется с объявлением сигнала «Отбой воздушной тревоги». Переход с режима частичного затемнения на режим полного затемнения должен осуществляться не более чем за 3 мин.

2.2.2. Установки общего маскировочного освещения, работающие в режиме полного затемнения, должны удовлетворять следующим светотехническим требованиям:

а) весь световой поток светильников должен быть направлен в нижнюю полусферу;

б) защитный угол светильников должен составлять не менее 30°;

в) попадание прямого светового потока на световые проемы и стены должно быть исключено;

г) освещенность на поверхностях, просматриваемых через световые проемы из верхней полусферы, не должна превышать 0,5 лк.

2.3. По режиму ложного затемнения.

2.3.1. Режим ложного освещения вводится по сигналу «Воздушная тревога» (далее - «ВТ») и отменяется с объявлением сигнала «Отбой воздушной тревоги».

2.3.2. В организациях, прекращающих работу по сигналу «ВТ», в помещениях жилых, общественных и вспомогательных зданий производится полное отключение освещения.

2.3.3. Отключается наружное освещение организаций, улиц и других потребителей, указанных в подпунктах 2.1.2, 2.1.3 настоящего Положения.

2.3.4. В местах проведения АСДНР допускается наличие освещения, но не более 0,2 лк.

2.3.5. Транспорт останавливается, световые и сигнальные огни выключаются.

2.3.6. Наиболее важные здания и сооружения, а также ориентирные указатели на территориях полностью затемняются, а ложные и менее значимые объекты (улицы и территория) освещаются.

2.3.7. Время выполнения мероприятий «ЛЗ» не должно превышать 3 минут.