

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА
«ГОРОД КАЛИНИНГРАД»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «13» 08 2019 г.
г. Калининград

№ 759

Об организации световой
маскировки в городском
округе «Город Калининград»

В соответствии с Федеральным законом от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», приказом МЧС России от 14.11.2008 № 687 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях» и в целях организации световой маскировки в городском округе «Город Калининград» при угрозе военных действий и ведении военных действий

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение об организации световой маскировки в городском округе «Город Калининград» (приложение № 1).
2. Утвердить поименный состав службы по организации световой маскировки в городском округе «Город Калининград» (приложение № 2).
3. Утвердить перечень объектов, подлежащих световой маскировке (приложение № 3).
4. Директору МКУ «Управление по делам ГО и ЧС г. Калининграда» Филатову Я.Ю. в срок до 01.12.2019 разработать план осуществления комплексной маскировки на территории городского округа «Город Калининград».
5. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы администрации городского округа «Город Калининград» Федяшова Ю.А.

Глава городского округа



А.Н. Силанов

Положение
об организации световой маскировки в городском округе
«Город Калининград»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели и основные принципы проведения мероприятий по световой маскировке при угрозе военных действий и ведении военных действий.

1.2. Световая маскировка проводится с целью создания в темное время суток условий, затрудняющих обнаружение важных объектов городского округа «Город Калининград» с воздуха путем визуального наблюдения или с помощью оптических приборов.

1.3. Планирование мероприятий по световой маскировке осуществляется заблаговременно, в мирное время, и предусматривает их проведение в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области гражданской обороны.

1.4. Планирование и общий контроль выполнения мероприятий по световой маскировке в городском округе «Город Калининград» осуществляет служба по организации световой маскировки (далее – служба).

1.5. Поименный состав службы утверждается постановлением администрации городского округа «Город Калининград».

1.6. Планирование и контроль выполнения мероприятий по световой маскировке в администрации городского округа, муниципальных предприятиях и учреждениях осуществляют их руководители и лица, назначенные ответственными за световую маскировку.

2. Организационные мероприятия по световой маскировке

2.1. Мероприятия по световой маскировке включают в себя:

- определение перечня объектов, подлежащих маскировке;
- разработку плана осуществления комплексной маскировки городского округа «Город Калининград»;
- создание и поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию по назначению запасов материально-технических средств, необходимых для проведения мероприятий по световой маскировке и другим видам маскировки;
- проведение инженерно-технических мероприятий по уменьшению демаскирующих признаков территории городского округа «Город Калининград».

План осуществления комплексной маскировки на территории городского округа «Город Калининград» включает в себя следующие разделы:

- перечень предприятий и учреждений, продолжающих работу в режиме полного затемнения;
- принципиальная схема электроснабжения городского округа в военное время с указанием пунктов управления освещением;
- перечень мероприятий (работ), их объемы, выделяемые силы и средства, сроки выполнения, необходимые для введения режимов затемнения и проведения контроля их соблюдения.

Приложением к плану осуществления комплексной маскировки городского округа «Город Калининград» являются:

- календарный план основных мероприятий по маскировке в режимах частичного и полного затемнения;
- организационно-технические решения по маскировке.

2.2. На службу по организации световой маскировки возлагаются организация разработки инженерно-технических решений, руководство разработкой, планирование и выполнение мероприятий по световой маскировке.

В ходе проведения учений проверяются технические средства для маскировки наружного освещения, внутреннего освещения, маскировки производственных огней, отключения освещения, оценивается эффективность мероприятий по маскировке.

3. Организационные и инженерно-технические мероприятия по световой маскировке

3.1. В целях создания благоприятных условий для введения режимов световой маскировки заблаговременно проводятся организационные и инженерно-технические мероприятия, разрабатывается план осуществления комплексной маскировки территории городского округа «Город Калининград».

Проведение организационных мероприятий и разработка плана осуществления комплексной маскировки территории городского округа «Город Калининград» осуществляются на основе инженерно-технических решений.

Для принятия инженерно-технических решений по световой маскировке проводится анализ условий деятельности администрации городского округа и организаций при введении режимов затемнения, систем их энергоснабжения и управления осветительными сетями.

Инженерно-технические решения по светомаскировке вырабатываются только для организаций, продолжающих работу в военное время и сохраняющих деятельность в темное время суток хотя бы в отдельных цехах или подразделениях после сигнала «Воздушная тревога».

Все организации, не работающие в темное время суток, или объекты, отключение которых от электроснабжения не вызовет аварийных последствий, подлежат централизованному отключению, инженерно-технические мероприятия по световой маскировке таких организаций и объектов не осуществляются.

Инженерно-технические решения по световой маскировке должны содержать в том числе решение вопросов электроснабжения, управления электроосвещением, обеспечения жизнедеятельности в условиях затемнения, разработки средств и способов маскировки производственных огней, своевременного введения режимов световой маскировки, осуществления контроля их соблюдения, обеспечения эффективности световой маскировки при минимальных затратах сил и средств на ее проведение.

3.2. Организационные мероприятия, выполняемые на основе инженерно-технических решений, должны включать в себя:

- определение способов световой маскировки объектов и помещений;
- выявление объектов, освещение которых должно отключаться в режиме частичного затемнения, объектов, где необходимо маскировочное освещение в режиме полного затемнения;
- выявление помещений, в которых в режиме полного затемнения отключается освещение, а также помещений, в которых маскировка производится механическим способом (закрытием световых проемов);
- определение мощности, типов и мест установки светильников общего и местного маскировочного освещения и световых знаков;
- реконструкцию систем электроосвещения, электроснабжения, оборудование пунктов централизованного управления освещением;
- изготовление устройств для маскировки световых проемов, создание запасов светомаскировочного материала и оборудования.

3.3. К организационным мероприятиям по световой маскировке относятся:

- подготовка дежурного персонала диспетчерских пунктов к управлению энергосистемами при быстром сбросе электрических нагрузок по сигналу «Воздушная тревога»;
- разработка и доведение до сведения персонала должностных инструкций и графиков выполнения мероприятий по световой маскировке;
- обучение и тренировка персонала действиям по выполнению мероприятий по частичному и полному затемнению;
- обучение водителей транспортных средств действиям по сигналу «Воздушная тревога».

3.4. Режим частичного затемнения.

Режим частичного затемнения вводится постановлением Правительства Российской Федерации на весь период угрозы военных действий и ведения военных действий и отменяется после их прекращения.

Цель режима - снижение общей освещенности без нарушения производственной деятельности организаций и работы транспорта, а также жизнедеятельности городского округа, создание условий для введения режима полного затемнения в установленные сроки.

Переход с режима обычного освещения на режим частичного затемнения должен проводиться не более чем за 16 часов.

За этот срок должна быть завершена подготовка к световой маскировке объектов, которые продолжают работу в военное время.

В режиме частичного затемнения выполняются следующие основные

мероприятия:

3.4.1. Рекламное, витринное освещение, установки для архитектурной подсветки, освещение парков и стадионов полностью отключаются от электрических сетей.

3.4.2. Наружное освещение улиц, дорог, мостов, тротуаров, учреждений и объектов с освещенностью 4 Лк и выше снижается отключением 50 % светильников, с освещенностью 2 Лк и выше – 25 % светильников.

3.4.3. Отключение наружных светильников, установленных над входами, габаритных огней светового ограждения высотных зданий и сооружений, снижение освещенности пешеходных дорог, мостов, аллей, автостоянок, внутренних служебных, хозяйственных и пожарных проездов, а также улиц и дорог со средней освещенностью 2 Лк и ниже не производится.

3.4.4. Внутреннее освещение зданий и объектов при освещении от газоразрядных ламп снижается до уровня 5 Лк, ламп накаливания – до уровня 3 Лк.

3.4.5. Места проведения наружных аварийно-спасательных и других неотложных работ рекомендуется освещать на уровне от 1 до 20 Лк.

3.4.6. Режим частичного затемнения может предусматривать и механический способ маскировки, который заключается в закрытии световых проемов светомаскировочными материалами, окрашивании оконных проемов больших размеров масляной краской.

Для этого способа на каждом объекте должны быть заранее заготовлены шторы из светомаскировочного материала (бумаги, плотной черной ткани), масляная краска.

3.4.7. Для информации о защитных сооружениях, обозначения въездов на территорию объектов, углов зданий, выходов и ориентиров для проходов, габаритов транспортных средств применяются световые знаки.

Проведение светомаскировочных мероприятий осуществляется силами рабочих и служащих организаций.

3.5. Режим полного затемнения.

Режим полного затемнения вводится по сигналу «Воздушная тревога», который распространяется по техническим средствам муниципальной системы оповещения с использованием электросиренных комплексов.

Цель режима - снижение уровня освещенности объектов до величин, затрудняющих их обнаружение и распознавание с воздуха в темное время суток.

Переход с режима частичного затемнения на режим полного затемнения должен осуществляться не более чем за 3 минуты.

В режиме полного затемнения выполняются следующие мероприятия:

3.5.1. На объектах, прекращающих работу по сигналу «Воздушная тревога», производится полное отключение освещения в помещениях.

3.5.2. Полностью отключается наружное освещение улиц, дорог, мостов, тротуаров, аллей, учреждений и объектов, наружных светильников, установленных над входами, габаритных огней светового ограждения высотных зданий и сооружений, автостоянок, внутренних служебных, хозяйственных и пожарных проездов.

3.5.3. В местах проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ допускается наличие освещения, но не более чем 0,2 Лк.

3.5.4. Транспорт останавливается, световые сигнальные огни гасятся, светофоры отключаются.

3.5.5. Включение освещения в объеме частичного затемнения производится по сигналу «Отбой воздушной тревоги».

Приложение № 2
к постановлению администрации
городского округа «Город Калининград»
от « 13 » 08 2019 г. № 759

Поименный состав
службы по организации световой маскировки в городском округе
«Город Калининград»

Начальник службы:

Кондратьев Юрий Львович – заместитель председателя комитета городского хозяйства администрации городского округа «Город Калининград».

Заместитель начальника службы:

Воловенко Александр Аркадьевич – заместитель начальника отдела гражданской защиты МКУ «Управление по делам ГО и ЧС г. Калининграда».

Помощники начальника службы:

- по контролю выполнения мероприятий по отключению уличного освещения города – Беляцкий Игорь Станиславович, заместитель генерального директора ООО «Горсвет» по техническим вопросам (по согласованию);

- по обеспечению связи и передаче информации – Дудин Василий Михайлович, специалист гражданской обороны I категории отдела гражданской защиты МКУ «Управление по делам ГО и ЧС г. Калининграда»;

- по общему контролю выполнения мероприятий по световой маскировке – Иванов Алексей Владимирович, специалист гражданской обороны I категории отдела гражданской защиты МКУ «Управление по делам ГО и ЧС г. Калининграда»;

- по контролю выполнения мероприятий по световой маскировке производственных территорий и объектов – Лизунов Сергей Леонидович, начальник отдела организации обеспечения коммунальными ресурсами комитета городского хозяйства администрации городского округа «Город Калининград»;

- по организации информирования населения – Павлова Динара Камильевна, начальник отдела по взаимодействию со средствами массовой информации администрации города;

- по контролю выполнения мероприятий по световой маскировке зданий администрации городского округа «Город Калининград» – Шабалин Игорь Станиславович, заместитель директора МБУ «Служба административно-технического обеспечения».

Приложение № 3
к постановлению администрации
городского округа «Город Калининград»
от «13» 08 2019 г. № 759

Перечень
объектов, подлежащих световой маскировке

№ п/п	Наименование объекта	Место расположения
1	Объекты, подведомственные администрации городского округа «Город Калининград»	площадь Победы, 1, улица К. Маркса, 41-43, улица Октябрьская, 79, улица Фрунзе, 71, улица П. Морозова, 6-8, улица Чайковского, 50-52
2	Объекты МП КХ «Водоканал»	проспект Советский, 107, 107 А, остальные объекты
3	Объекты МКП «Калининград-ГорТранс»	улица Киевская, 17
4	Объекты МБУ «Гидротехник» городского округа «Город Калининград»	улица Косм. Леонова, 36 Б
5	Объекты МБУ «Чистота»	улица Мусоргского, 74
6	Объекты МП «Баня № 1»	улица Комсомольская, 83, улица Парковая, 16, улица А. Суворова, 137
7	Объекты МП «Баня № 7»	улица Герцена 30-34, улица Дзержинского, 71
8	Объекты МБУ «Служба административно-технического обеспечения»	проспект Советский, 103 А
9	Объекты МП «Калининградтеплосеть»	улица Нарвская, 58, улица Ст. лейт. Сибирякова, 15, улица Эльблонгская, 22, улица Ялтинская, 99 А, набережная Правая, 25, улица Красная, 119 А, улица Горького, 166 А, улица Докука, 43, улица Заводская, 11