****

**администрация Нижневартовского района**

**Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |  |
| --- | --- |
| от 09.12.2014г. Нижневартовск | № 2517  |

О системе технической защиты информации

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21.07.1993 № 5485-1 «О государственной тайне», Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации», постановлениями Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 09.07.2002 № 120 «О создании постоянно действующей технической комиссии по защите государственной тайны», от 17.07.2003 № 151 «О системе технической защиты информации»:

1. Руководство работами по защите информации в администрации района возложить на заместителя главы администрации района по экономике и финансам Т.А. Колокольцеву.

2. Создать постоянно действующую техническую комиссию по защите государственной тайны в администрации района.

3. Утвердить:

Положение о постоянно действующей технической комиссии по защите государственной тайны администрации района согласно приложению 1;

Состав постоянно действующей технической комиссии по защите государственной тайны администрации района согласно приложению 2;

Положение о системе технической защиты информации в администрации района согласно приложению 3.

4. Назначить ответственного за проведение мероприятий по технической защите информации, составляющей государственную и иную охраняемую законом тайну, начальника отдела по информатизации и сетевым ресурсам администрации района Д.С. Мороза, в его отсутствие заместителя начальника отдела по информатизации и сетевым ресурсам администрации района С.Ю. Маликова.

5. Признать утратившим силу постановление администрации района от 30.08.2011 № 1516 «О системе технической защиты информации».

6. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы администрации района по экономике и финансам Т.А. Колокольцеву.

Глава администрации района Б.А. Саломатин

Приложение 1 к постановлению

администрации района

от 09.12.2014 № 2517

**Положение**

**о постоянно действующей технической комиссии по защите**

**государственной тайны**

**I. Общие положения**

1.1. Положение о постоянно действующей технической комиссии по за­щите государственной тайны (далее − Положение) разработано в соответствии с законом Российской Федерации от 21.07.93 № 5485-1 «О государственной тайне», Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации», постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа − Югры от 09.07.2002 № 120 «О создании постоянно действующей технической комиссии по защите государственной тайны» и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими отношения в области защиты государственной тайны.

Настоящее Положение определяет предназначение, состав, полномочия и порядок функционирования постоянно действующей технической комиссии по защите государственной тайны (далее − ПДТК).

1.2. ПДТК разрабатывает рекомендации руководителям органов местного самоуправления, учреждений и организаций, находящихся в сфере их ведения, расположенных на территории Нижневартовского района, направленные на обеспечение решения следующих основных вопросов:

а) надежное и эффективное управление системой защиты государствен­ной тайны в органах местного самоуправления, учреждениях и организациях, находящихся в сфере их ведения, расположенных на территории Нижневартов­ского района (далее − организации) и ее функционирование;

б) своевременное выявление и закрытие возможных каналов неправомер­ного распространения сведений, составляющих государственную тайну;

в) организация и координация работ по противодействию иностранным техническим разведкам (ПД ИТР) и технической защите информации;

г) совершенствование системы физической и технической защиты объек­тов органов (организаций), направленной на обеспечение их безопасности.

1.3. На ПДТК возлагается функция экспертизы материалов, предназна­ченных для открытого опубликования, которая осуществляется в соответствии с рекомендациями, разрабатываемыми Межведомственной комиссией по защи­те государственной тайны.

1.4. ПДТК в своей работе руководствуются Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, законами Ханты-Мансийского автономного округа − Югры, постановлениями и распоряжениями Губернатора и Правительства Ханты-Мансийского автономного округа − Югры, постановлениями и распоря­жениями администрации Нижневартовского района, решениями и норматив­ными правовыми актами органов защиты государственной тайны и настоящим Положением.

**II. Состав и порядок работы ПДТК**

2.1. В состав ПДТК включаются лица, имеющие допуск к государственной тайне.

2.2. Председателем ПДТК назначается один из заместителей главы адми­нистрации Нижневартовского района.

Председатель ПДТК несет ответственность за планирование и организацию работы комиссии.

2.3. Структура, численность и персональный состав ПДТК определяется постановлением администрации Нижневартовского района.

2.4. Из членов ПДТК назначаются заместители председателя ПДТК, ответственные за конкретные направления деятельности, и ее секретарь.

2.5. Секретарь ПДТК отвечает за подготовку заседаний комиссии, оформ­ляет протоколы ее заседаний, контролирует выполнение решений ПДТК и го­товит отчеты о работе комиссии.

2.6. Деятельность ПДТК организуется и проводится в соответствии с пер­спективными и текущими планами работы ПДТК, в которые включаются меро­приятия, предусматривающие следующие основные вопросы:

а) выработка рекомендаций, направленных на обеспечение установленно­го режима секретности;

б) выявление и закрытие возможных каналов неправомерного распро­странения сведений, составляющих государственную тайну;

в) организация и обеспечение ПД ИТР, защиты информационных систем;

г) совершенствование системы физической защиты объекта;

д) проведение экспертиз материалов, предназначенных для открытого опубликования.

2.7. Планы работы ПДТК формируются под руководством председателя или одного из заместителей председателя ПДТК и утверждаются главой адми­нистрации Нижневартовского района.

Предложения в планы работы ПДТК вносят ее члены при участии спе­циалистов подразделений по защите государственной тайны, ПД ИТР, защите информационных систем и физической защите объекта. При необходимости вопросы, которые не нашли отражения в планах работы ПДТК, могут быть внесены на рассмотрение комиссии во внеплановом порядке.

2.8. Заседания ПДТК проводятся не реже одного раза в полгода.

При необходимости на заседания ПДТК могут приглашаться компетент­ные в рассматриваемых на заседаниях вопросах работники структурных под­разделений администрации района, а также представители федеральных орга­нов защиты государственной тайны и других заинтересованных органов и ор­ганизаций, имеющие допуск к государственной тайне по соответствующей форме. Рассмотрение вопросов, выносимых на заседания ПДТК, не должно приводить к необоснованному расширению круга лиц, допускаемых к сведениям по рассматриваемой тематике. Доступ членов ПДТК к таким сведениям осуществляется в установленном порядке, а приглашенные присутствуют только при рассмотрении вопросов, для обсуждения которых они приглашены.

2.9. Материалы к обсуждению на заседаниях ПДТК готовятся секретарем или по поручению председателя комиссии соответствующими специалистами администрации района.

2.10. По результатам заседаний ПДТК оформляются протоколы, которые подписываются председателем (заместителем председателя) и секретарем ко­миссии.

**III. Основные функции ПДТК**

3.1. ПДТК изучают все стороны деятельности органов местного само­управления и организаций в области защиты государственной тайны, а также разрабатывает рекомендации по защите данных сведений при решении сле­дующих основных вопросов:

организация, методическое обеспечение и проведение аналитической работы по предупреждению утечки и комплексной защите сведений, состав­ляющих государственную тайну;

разработка нормативно-правовой и методической баз по вопросам вы­явления и закрытия возможных каналов неправомерного распространения све­дений, составляющих государственную тайну, в том числе по ПД ИТР, защите информационных систем, а также по совершенствованию системы физической защиты объектов, включая подготовку предложений по комплексному разви­тию указанных баз;

разработка комплексных мер по защите государственной тайны при осуществлении научно-технического и экономического сотрудничества с зарубежными странами, в том числе при выезде за границу лиц, осведомленных в сведениях, составляющих государственную тайну, и при посещении режимных объектов представителями иностранных государств;

разработка легенд прикрытия особо важных и режимных объектов и работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, включая разработку мероприятий по контролю за внедрением указанных легенд;

обеспечение охраны режимных объектов, организация внутриобъекто- вого и пропускного режима;

изучение и анализ возможностей иностранных технических разведок с учетом профиля работ организации и оперативной обстановки, определение видов и средств разведки, которым необходимо осуществлять противодействие;

разработка системы мер ПД ИТР, защиты информационных систем, защиты сведений, составляющих государственную тайну органов власти и организаций;

рассмотрение проектов технических заданий, договоров на выполнение работ, инструкций по ПД ИТР, с целью определения достаточности предусмот­ренных в них требований и мероприятий по комплексной защите сведений, со­ставляющих государственную тайну, при научных исследованиях, проектиро­вании, строительстве (реконструкции) и эксплуатации объектов, а также при проведении других работ;

организация и координация разработки, внедрения и эксплуатации систем защиты и безопасности информации, обрабатываемой техническими сред­ствами;

организация и проведение работ по контролю за эффективностью при­нимаемых мер по выявлению и закрытию возможных каналов неправомерного распространения сведений, составляющих государственную тайну, по ПД ИТР, а также по совершенствованию системы физической защиты объектов;

проведение анализа обстоятельств и причин неправомерного распро­странения сведений, составляющих государственную тайну;

подготовка решений в отношении сведений о работах, выполняемых ор­ганом (организацией), подлежащих засекречиванию и защите;

подготовка предложений по совершенствованию действующей в администрации района системы защиты сведений, составляющих государственную тайну.

3.2. ПДТК участвует в разработке проектов основных направлений работ по комплексной защите информации, целевых программ и соответствующих разделов планов работ в этой области.

**IV. Полномочия ПДТК**

4.1. ПДТК имеет право:

знакомиться в установленном порядке с документами и материалами, необходимыми для выполнения возложенных на нее задач;

привлекать в установленном порядке специалистов, имеющих непо­средственное отношение к рассматриваемым проблемам, для более детального изучения отдельных вопросов, возникающих в процессе работы комиссии, и разработки соответствующих рекомендаций и заключений;

вносить руководителям структурных подразделений администрации района и организаций предложения о приостановлении действий противоречащих законодательству и другим нормативным правовым актам по вопросам, отнесенным к компетенции ПДТК.

**V. Контроль за работой ПДТК**

5.1. ПДТК подотчетна главе администрации района.

Председатель ПДТК периодически, но не реже одного раза в год, заслу­шивается главой администрации района об итогах работы комиссии и реализации ее предложений и рекомендаций.

5.2. Итоги работы ПДТК отражаются в годовых отчетах администрации района.

Приложение 2 к постановлению

администрации района

от 09.12.2014 № 2517

**Состав**

**постоянно действующей технической комиссии по защите государственной тайны ПДТК администрации Нижневартовского района**

− заместитель главы администрации района по экономике и финансам, председатель комиссии

− начальник отдела по информатизации и сетевым ресурсам администрации района, секретарь комиссии

**Члены комиссии**

− заместитель главы администрации района по общественной безопасности, муниципальному имуществу и природопользованию

− заместитель главы администрации района по управлению делами

− специалист-эксперт первого отдела администрации района

− начальник управления правового обеспечения и организации местного самоуправления администрации района

− заместитель начальника отдела по информатизации и сетевым ресурсам администрации района

Приложение 3 к постановлению

администрации района

от 09.12.2014 № 2517

**Положение о системе технической защиты информации**

**в администрации Нижневартовского района**

**I. Общие положения**

1. Настоящее Положение является документом, обязательным для исполнения в органах местного самоуправления Нижневартовского района (далее – ОМСУ района), на предприятиях, в учреждениях и организациях, учредителем которых является администрация Нижневартовского района (далее – предприятия, учреждения и организации) при организации работ по технической защите сведений, составляющих государственную тайну, и конфиденциальной информации от ее утечки по техническим каналам, несанкционированного доступа к ней, а также от специальных воздействий на информационные ресурсы.

2. Положение определяет структуру системы технической защиты информации (далее — система ТЗИ) в ОМСУ района, на предприятиях, в учреждениях и организациях как составной части государственной системы технической защиты информации в Российской Федерации, ее основные функции и задачи.

3. Правовую основу работ по технической защите информации в ОМСУ района, на предприятиях, в учреждениях и организациях составляют Конституция Российской Федерации, законы Российской Федерации «О безопасности», «О государственной тайне», Федеральные законы «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», «Об участии в международном информационном обмене», другие федеральные законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации.

4. Деятельность системы ТЗИ осуществляется на основе следующих принципов:

законности;

разграничения полномочий ОМСУ района, предприятий, учреждений и организаций по обеспечению технической защиты информации;

коллегиальности решений, принимаемых в интересах системы ТЗИ;

взаимосвязи правовых, организационных и технических методов защиты информации.

5. Основными целями системы ТЗИ являются:

предотвращение или существенное снижение ущерба ОМСУ района, на предприятиях, в учреждениях и организациях от утечки информации по техническим каналам и несанкционированного доступа к ней, преднамеренного воздействия на информацию с целью ее разрушения, уничтожения, модификации или блокирования;

обеспечение условий, способствующих реализации государственной политики в сфере информационной безопасности на территории Нижневартовского района.

6. К основным объектам защиты в рамках системы ТЗИ относятся информационные ресурсы ограниченного доступа, обрабатываемые на объектах информатизации в ОМСУ района, на предприятиях, в учреждениях и организациях.

7. Работы по технической защите информации являются составной частью управленческой, научной и производственной деятельности, осуществляются во взаимосвязи с другими мерами по обеспечению установленного режима секретности и конфиденциальности.

8. Выполнение любых работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, и (или) информации конфиденциального характера, без выполнения необходимых мероприятий по технической защите информации и противодействию иностранным техническим разведкам не допускается.

9. Главными направлениями работ по технической защите информации на территории Нижневартовского района являются:

обеспечение эффективного управления системой ТЗИ;

организационно-режимное обеспечение технической защиты сведений, составляющих государственную тайну, и (или) конфиденциальной информации;

обеспечение физической защиты объектов информатизации;

обеспечение защиты информации от утечки по техническим каналам при ее обработке, хранении и передаче;

обеспечение защиты информации от несанкционированного доступа к ней в автоматизированных информационных системах и локальных вычислительных сетях, а также от компьютерных вирусов;

совершенствование методической базы обеспечения информационной безопасности на территории Нижневартовского района;

организация и проведение контроля состояния технической защиты информации;

совершенствование организационно-штатной структуры подразделений, отвечающих за обеспечение информационной безопасности, и подготовка специалистов по данному профилю.

10. Основными мероприятиями по технической защите информации на территории района являются:

категорирование объектов защиты в зависимости от их важности, этапов жизненного цикла, степени секретности защищаемой информации и условий эксплуатации, а также классификация автоматизированных систем по требованиям защищенности от несанкционированного доступа к информации;

разработка и внедрение технических решений по защите информации при создании и эксплуатации объектов информатизации;

реализация технических мер и применение средств защиты информации, исключающих перехват информации, передаваемой по каналам связи;

применение информационных и автоматизированных систем управления в защищенном исполнении;

организация аттестации объектов информатизации по требованиям безопасности информации.

11. Конкретные мероприятия, методы и приемы по технической защите информации и противодействию иностранным техническим разведкам разрабатываются в зависимости от категории (класса) объекта защиты, опасных для него средств технической разведки, установленных для данного объекта требований по информационной безопасности и выделенных для этих целей средств.

**II. Система технической защиты информации**

1. Систему ТЗИ образуют:

администрация Нижневартовского района;

постоянно действующая техническая комиссия по защите государственной тайны администрации района;

первый отдел администрации района;

подразделения (штатные специалисты) по технической защите информации органов местного самоуправления района;

органы местного самоуправления городских и сельских поселений района;

предприятия, учреждения и организации, использующие конфиденциальную информацию или сведения, составляющие государственную тайну.

2. Систему ТЗИ возглавляет глава администрации района. Непосредственная организация и руководство работами по защите информации возлагается на заместителя главы администрации района по экономике и финансам.

Функции и задачи заместителя главы администрации района по экономике и финансам по вопросам технической защиты информации распространяются на все ОМСУ района.

3. В администрации Нижневартовского района создается постоянно действующая техническая комиссия по защите государственной тайны администрации Нижневартовского района (ПДТК). Председателем ПДТК назначается заместитель главы администрации района по экономике и финансам.

4. В администрации Нижневартовского района подразделением по технической защите информации и противодействию иностранным техническим разведкам, наделенным полномочиями по методическому руководству и контролю состояния защиты информации в ОМСУ района, на предприятиях, в учреждениях и организациях является отдел по информатизации и сетевым ресурсам администрации района.

5. Основными функциями и задачами системы ТЗИ Нижневартовского района являются:

проведение единой государственной политики, организация и координация работ по технической защите информации;

исключение или существенное затруднение добывания информации средствами технической разведки;

анализ состояния и прогнозирование источников угроз безопасности информации в ОМСУ района, на предприятиях, в учреждениях и организациях;

формирование и организация деятельности подразделений по технической защите информации, организация их взаимодействия и совместной работы;

контроль эффективности и анализ состояния информационной безопасности в ОМСУ района, на предприятиях, в учреждениях и организациях;

выявление ключевых проблем в области безопасности информации, определение направлений развития системы ТЗИ;

научно-техническое, нормативно-методическое и информационное обеспечение работ, по информационной безопасности;

разработка организационно-распорядительной, нормативной и методической документации по технической защите информации;

разработка технических заданий на проектирование защищаемых объектов, в части полноты и достаточности требований и мероприятий по безопасности информации, а также соответствующих инструкций по данным вопросам;

разработка предложений по проведению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по проблемам технической защиты информации в ОМСУ района, на предприятиях, в учреждениях и организациях;

разработка районных программ обеспечения информационной безопасности Нижневартовского района;

организация специальных проверок и исследований объектов информатизации, а также их аттестация по требованиям безопасности информации;

организация и проведение мониторинга состояния технической защиты информации;

планирование работ по обеспечению информационной безопасности, предусматривающее постановку задач научным и производственным организациям по решению конкретных вопросов технической защиты информации, организацию и контроль их эффективного выполнения;

выявление технических каналов утечки информации, фактов несанкционированного доступа к ней, ее разрушения (уничтожения) или искажения, а также разработка соответствующих мер по защите информации;

разработка комплекса мероприятий по защите государственной тайны при установлении и осуществлении научно-технических и торгово-экономических связей Нижневартовского района с зарубежными фирмами и организациями, а также при посещении ОМСУ района, предприятий, учреждений и организаций иностранными представителями;

проведение обучения и повышение квалификации специалистов по защите информации, руководителей, отвечающих за организацию работ по информационной безопасности.

6. Подготовка и переподготовка (повышение квалификации) специалистов по технической защите информации, а также усовершенствование знаний руководителей ОМСУ района, предприятий, учреждений и организаций в данной области осуществляются на базе учебных заведений по подготовке, переподготовке и повышению квалификации по технической защите информации, имеющих соответствующие лицензии на право ведения образовательной деятельности в сфере профессионального образования.