

DVS
2021-08-10 apsk. Nr. DVSta-2108-6V4

Перевод с литовского языка

УТВЕРЖДЕНО

приказом генерального директора
государственного предприятия
Игналинской атомной электростанции
от 10 августа 2021 г. № ІsTa-205

ОПИСАНИЕ ПОРЯДКА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЯДЕРНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ИГНАЛИНСКОЙ АТОМНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

РАЗДЕЛ I ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Описание порядка обеспечения физической безопасности объектов ядерной энергетики государственного предприятия Игналинской атомной электростанции (далее – Описание) регламентирует порядок обеспечения физической безопасности в зонах охраны, за исключением зоны ограниченного доступа (далее – зоны охраны) объектов ядерной энергетики (далее – ОЯЭ) государственного предприятия Игналинской атомной электростанции (далее – ИАЭС), за исключением Майшягальского хранилища радиоактивных отходов, и устанавливает порядок доступа лиц, проезда транспортных средств и транспортировки предметов (грузов) через контрольно-пропускные пункты ОЯЭ, проверки на контрольно-пропускных пунктах, сопровождения лиц, инструктажа по вопросам физической безопасности, отстранения от работы нетрезвых или в состоянии опьянения лиц, порядок расследования связанных с физической безопасностью происшествий, действий работников, в случаях событий, связанных с физической безопасностью, и требования к лицам на ОЯЭ.

2. Описание разработано на основании:

- 2.1. Закона Литовской Республики о ядерной энергии;
- 2.2. Закона Литовской Республики о контроле над оружием и боеприпасами;
- 2.3. Закона Литовской Республики о контроле за оборотом взрывчатых устройств;
- 2.4. Закона Литовской Республики о контроле за оборотом гражданских пиротехнических средств;
- 2.5. Постановления Правительства Литовской Республики от 2006-05-12 № 452 «Об утверждении Правил определения нетрезвости или опьянения управляющих транспортными средствами и других лиц и определения разрешаемой во время работы концентрации этилового спирта»;

2.6. Требований ядерной безопасности BSR-1.6.1-2019 «Физическая безопасность объектов ядерной энергетики, площадок объектов ядерной энергетики, ядерных материалов и материалов цикла ядерного топлива», DVSnD-0048-16;

2.7. Положения о Службе физической безопасности, DVSta-0109-39;

2.8. Описания порядка подготовки утверждаемых правовыми актами документов ГП Игналинской АЭС, DVSta-0208-4;

2.9. Правил организации труда и поведения работников государственного предприятия Игналинской атомной электростанции во время вспышки (угрозы) COVID-19 и связанной с этим неблагоприятной эпидемиологической ситуации, DVSta-0751-2.

3. В Описании используются следующие источники информации:

3.1. Описание порядка взаимодействия Службы физической безопасности государственного предприятия Игналинской атомной электростанции и Висагинского подразделения Службы общественной безопасности при Министерстве внутренних дел, DVSta-2108-21;

3.2. Описание порядка проверки лиц, транспортных средств и транспортируемых вещей (грузов), DVSta-2108-18;

3.3. Описание порядка транспортировки материальных ценностей, DVSta-2108-3; |

3.4. Описание порядка ввоза (вноса) материальных ценностей на объекты ядерной энергетики ИАЭС и вывоза (выноса) из них, DVSta-2108-3.

4. Описание заменяет Описание порядка обеспечения физической безопасности объектов ядерной энергетики государственного предприятия Игналинской атомной электростанции, DVSta-2108-6V3.

5. С Описанием должны быть ознакомлены и им должны руководствоваться все лица, имеющие разрешение на доступ без сопровождения в охраняемые зоны ОЯЭ.

6. Используемые в Описании понятия:

6.1. **время работы** – время в рабочие дни с 7.00 час. до 16.00 час.;

6.2. **работники** – работники ИАЭС, подрядных организаций, должностные лица Службы общественной безопасности при Министерстве внутренних дел Литовской Республики (далее – СОБ), работники аварийных служб, учреждений, осуществляющих государственное регламентирование и надзор, также выполняющие свои служебные обязанности специалисты и эксперты привлечённых ими организаций;

6.3. **посетители** – все лица, на законных основаниях посещающие ОЯЭ или помещения лица, осуществляющего деятельность, связанную с ядерными материалами и (или) с материалами цикла ядерного топлива, территорию или транспортное средство, перевозящее груз ядерных материалов и (или) материалов цикла ядерного топлива, кроме работников, указанных в п. 1

7. Другие используемые в Описании понятия соответствуют понятиям, определённым в правовых актах, указанных в п. 2 Описания, в Законе Литовской Республики о контроле оборота гражданских средств пиротехники, Законе Литовской Республики о контроле за оружием и боеприпасами, Законе Литовской Республики о контроле за наркотическими и психотропными материалами, Законе Литовской Республики о контроле оборота взрывчатых веществ, Кодексе Литовской Республики об административных нарушениях и Требованиях ядерной безопасности BSR-1.6.1-2019 «Физическая безопасность объектов ядерной энергетики, площадок объектов ядерной энергетики, ядерных материалов и материалов цикла ядерного топлива», утверждённых в приказе начальника VATESI № 22.3-37 от 4 апреля 2012 г.

8. В зонах охраны ОЯЭ действуют требования физической безопасности, оборудованы физические барьеры, системы сигнализации и видеонаблюдения. Об этом предупреждают знаки и надписи установленного образца (Приложение 1).

9. Для обеспечения физической безопасности в зонах охраны ОЯЭ в установленном на Предприятии порядке осуществляется видеозапись и может производиться запись телефонного разговора. Во время совещаний и заседаний звукозапись можно делать только после предварительного предупреждения об этом участвующих лиц.

10. На площадке ОЯЭ работники Службы физической безопасности ИАЭС (далее – СФБ) и должностные лица Висагинского подразделения Службы общественной безопасности (далее – ВСГП) проверяют лиц, транспортные средства и транспортируемые предметы (грузы) и при возникновении подозрения относительно подготавливаемого или осуществляемого незаконного действия, имеют право произвести досмотр строений и их помещений на площадке ОЯЭ, личных вещей, документов лиц, посещающих площадку ОЯЭ, просмотреть имеющиеся у них компьютерные носители данных, мобильных телефонов и других устройств, при помощи которых возможно фотографировать и (или) снимать на плёнку.

11. Физическую безопасность на ИАЭС организуют и несут за неё ответственность генеральный директор ИАЭС и руководитель СФБ. Функции подразделений охраны и реагирования осуществляют СОБ.

12. Рекомендуется оставлять личные предметы и предметы, которые не нужны на ОЯЭ, в ячейках хранения или за пределами ОЯЭ. Порядок использования ячеек хранения изложен в Памятке (Приложение 8). Журналы регистрации факта отпирания ячеек хранения (Приложение 9) и ключи хранятся в соответствующем бюро пропусков.

13. Работники и посетители ИАЭС могут подавать предложения (замечания) по вопросам физической безопасности или культуры безопасности Предприятия по электронной почте info@iae.lt или вносить их в журнал предложений, находящийся в бюро пропусков.

РАЗДЕЛ II
**ДОСТУП ЛИЦ И ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ НА ОЯЭ, В ЗДАНИЯ ИЛИ
ПОМЕЩЕНИЯ ОЯЭ, ТРАНСПОРТИРОВКА ПРЕДМЕТОВ (ГРУЗОВ) И
ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ, СВЯЗАННЫХ С ФИЗИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ**

14. Лица, транспортные средства и транспортируемые предметы (грузы) на площадку ОЯЭ могут въезжать через контрольно-пропускные пункты (Приложение 2) с документами установленного образца.

15. Лицам разрешается доступ только в те здания или помещения ОЯЭ, в которые им предоставлено право доступа для исполнения обязанностей или для выполнения работ. Перед посещением зданий или помещений ОЯЭ лица должны убедиться в наличии такого права.

16. Контрольно-пропускные пункты транспортных средств могут пересекать водитель (машинист) транспортного средства и сопровождающее груз лицо, члены экипажа транспортного средства специального назначения, работники СФБ и должностные лица ВСГП СОБ.

17. В охраняемые ВСГП СОБ здания пройти можно и через запасные выходы или технологические ворота, если это необходимо для обеспечения технологического процесса.

18. Должностные лица ВСГП СОБ и работники СФБ в соответствии со своей компетенцией имеют право входить в пункты охраны для выполнения должностных функций, другие лица – только по согласованию с начальником смены Отдела организации физической безопасности СФБ (далее – ООФБ) по тел. 25508 и в сопровождении должностных лиц ВСГП СОБ или работников СФБ. Информация о цели и времени прибытия работников ИАЭС или других лиц в пункты охраны, а также информация, необходимая для установления их личности, должна быть предоставлена начальником смены ООФБ дежурному ВСГП СОБ в соответствии с порядком, установленном в документе, указанном в п. 3.1 настоящего Описания.

19. Работы, связанные с системой физической безопасности, либо работы, выполняемые у периметра зон охраны ОЯЭ, а также на внешней полосе шириной до 50 м от границ площадки ОЯЭ, включая съёмку на плёнку и (или) фотографирование без разрешения на самостоятельную съёмку на плёнку и (или) фотографирование, можно проводить только в том случае, если подразделение ИАЭС, выполняющее или курирующее работы, заранее согласовало выполнение упомянутых работ с СФБ. Контроль настоящих работ согласно компетенции осуществляют должностные лица ВСГП СОБ или работники СФБ. В зависимости от места и характера выполнения работ контроль может осуществляться с использованием системы видеонаблюдения.

20. О планируемых работах в могильнике короткоживущих радиоактивных отходов очень низкой активности (далее – Могильник), когда загрузка упаковок с

радиоактивными отходами в Могильник не производится, подразделение ИАЭС должно уведомить СФБ в письменной форме не позднее чем за 3 дня.

21. Всем транспортным средствам, кроме транспорта специального назначения:

21.1. разрешается въезд на площадку ОЯЭ и выезд с неё только в рабочее время, в другое время – только при выполнении неотложных работ;

21.2. следует покинуть площадку ОЯЭ до 16 час., за исключением случаев, когда транспортное средство необходимо оставить на площадке ОЯЭ и предусмотрено место его хранения, когда транспортное средство невозможно удалить с площадки ОЯЭ, если это не угрожает безопасности.

22. Допуск лиц на площадку ОЯЭ может быть осуществлён через ворота контрольно-пропускных пунктов, в случае неисправности оборудования системы пропусков и в других случаях, когда лица не могут попасть на рабочее место (при несрабатывании пропуска лица, его утере и т. д.), по согласованию с начальником смены Предприятия.

23. В случаях, не предусмотренных в Описании, решения относительно пропуска лиц, транспортных средств и предметов на ОЯЭ принимает начальник ООФБ после согласования с руководителем СФБ.

РАЗДЕЛ III **ПРОВЕРКА ЛИЦ, ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ТРАНСПОРТИРУЕМЫХ** **ПРЕДМЕТОВ (ГРУЗОВ)** **НА КОНТРОЛЬНО-ПРОПУСКНЫХ ПУНКТАХ**

24. На контрольно-пропускных пунктах проверку осуществляют ВСГП СОБ в порядке, установленном в п. 3.2 указанного документа.

25. При прохождении на площадку ОЯЭ необходимо иметь действующий пропуск, и если выдан временный пропуск либо пропуск посетителя, – справку на пропуск (за исключением случая, когда справки не оформляются по указанию руководителя СФБ) и действующий удостоверяющий личность документ, на основании которого был выдан пропуск. Пропуска на ОЯЭ используются в порядке, установленном в Приложении 3 к Описанию.

26. При входе на площадку ОЯЭ справки на пропуска посетителей передаются на контрольно-пропускном пункте должностным лицам ВСГП СОБ. Пропуска посетителей, временные пропуска и их справки, также недействительные пропуска передаются должностным лицам ВСГП СОБ на контрольно-пропускном пункте, покидая площадку ОЯЭ. Принятые должностными лицами ВСГП СОБ пропуска и их справки возвращаются выдавшим их работникам ООФБ..

27. Действия лиц, проходящих через металлодетектор:

27.1. через детектор лица проходят по одному и таким образом, чтобы должностные лица ВСГП СОБ могли визуально проверить пропуск лица;

27.2. если при прохождении металлодетектора срабатывает сигнализация, необходимо выполнить указания должностных лиц ВСГП СОБ;

27.3. вступать в зону проверки контрольно-пропускного пункта можно только тогда, когда выполнена проверка впереди идущего лица, за исключением случаев, когда должностные лица ВСГП СОБ указывают иначе.

28. Проверка лиц на детекторе дозиметрического контроля осуществляется в порядке, установленном Отделом радиационной безопасности (далее – ОРБ) ИАЭС, за исключением случаев, когда на контрольно-пропускном пункте на площадку ОЯЭ после срабатывания детектора при выполнении повторной проверки ожидается прибытие дозиметриста ОРБ или следование в указанное дежурным инженером ОРБ место осуществляется в сопровождении должностных лиц ВСГП СОБ и проверка осуществляется в их присутствии. После выполненного дозиметристом ОРБ дополнительного дозиметрического контроля прохождение контрольно-пропускного пункта возможно только по предъявлении выданного им разрешения.

29. Лица, проходящие лечение или обследование с использованием радионуклидов, на контрольно-пропускном пункте предъявляют выданный лечебным учреждением документ и выданное ОРБ действующее разрешение.

30. Инспекторы МАГАТЭ и ЕВРАТОМ, прибывшие на ОЯЭ в нерабочее время, предъявляют должностным лицам ВСГП СОБ исполнительные письма. Должностные лица ВСГП сообщают об этом начальнику смены ООФБ, который передаёт информацию начальнику смены предприятия относительно назначения сопровождающих лиц инспекторам и при необходимости – соответствующему подразделению ИАЭС на предмет выдачи средств индивидуальной защиты. Начальник смены ООФБ выдаёт инспекторам временный пропуск с сопровождением после прибытия на контрольно-пропускной пункт ОЯЭ, проверки и записи в оперативный журнал сведения личных и представленных ими документов, другой связанной с визитом информации, снятия копий документов и прибытия назначенного для сопровождения лица (если инспекторы направляются в контролируемую зону станционной площадки, начальник смены ООФБ сопровождает их до помещения начальника смены предприятия и передаёт сопровождающему лицу). Имена и фамилии сопровождающих лиц также вносятся в оперативный журнал.

31. Транспортировка предметов через КПП осуществляется в таком порядке:

31.1. предметы, подлежащие транспортировке, должны быть помещены на устройство контроля багажа перед прохождением металлодетектора, если иначе не указано должностными лицами ВСГП СОБ;

31.2. небольшие карманные металлические предметы, мобильные телефоны и другие предметы, которые можно визуально осмотреть, следует класть перед прохождением металлодетектора на стол или в другом месте, указанном должностными лицами ВСГП СОБ;

31.3. при перевозке предметов (грузов) на контрольно-пропускном пункте на площадку ОЯЭ документы установленного образца на право их перевозки предъявляются должностным лицам ВСГП СОБ.

32. На контрольно-пропускном пункте транспорта должностным лицам ВСГП СОБ для проверки предъявляются документы, груз и транспортное средство. Там, где нет оборудованных для транспорта контрольно-пропускных пунктов, проверка осуществляется у транспортных ворот или у технологических ворот.

33. Въезд на контрольно-пропускной пункт осуществляется в установленном порядке с использованием пропуска (Приложение 3) (если установлены ворота со считывателем), когда открываются ворота контрольно-пропускного пункта и загорается зелёный сигнал светофора либо по указанию должностного лица ВСГП СОБ. Двигатель транспортного средства на контрольно-пропускном пункте выключается. После проверки выезд с контрольно-пропускного пункта осуществляется по разрешению должностного лица ВСГП СОБ.

34. Если на контрольно-пропускном пункте срабатывает детектор радиационного контроля (слышится звуковой сигнал), необходимо остановить транспортное средство, выключить двигатель и выполнять указания должностных лиц ВСГП СОБ. Для проведения дополнительного дозиметрического контроля необходимо дождаться прибывающего дозиметриста ОРБ либо транспортное средство сопровождается должностными лицами ВСГП СОБ в указанное инженером (дежурным) ОРБ место. Проверка транспортного средства осуществляется в присутствии должностных лиц ВСГП СОБ. После этого транспортному средству въезд на контрольно-пропускной пункт разрешается только по предъявлении выданного дозиметристом ОРБ пропуска.

35. Покидая площадку ОЯЭ, на контрольно-пропускном пункте которой не оборудован детектор радиационного контроля либо он не работает, необходимо предъявить должностному лицу ВСГП СОБ дозиметристом ОРБ выданный пропуск. Пропуск, выданный дозиметристом ОРБ не требуется, когда проезд осуществляется по технологическому пути с площадки одного ОЯЭ на площадку другого ОЯЭ в сопровождении должностных лиц ВСГП СОБ.

36. На контрольно-пропускных пунктах регистрацию въезжающих/выезжающих на/с площадки ОЯЭ транспортных средств осуществляют работники ООФБ, а на контрольно-пропускных пунктах, где нет работников ООФБ (или в нерабочее время), регистрацию

осуществляют должностные лица ВСГП СОБ, заполняя журнал учёта транспортных средств (Приложение 5).

37. Перед проездом через железнодорожные (за исключением случая транспортировки отработанного ядерного топлива), негабаритные (аварийные) и транспортные ворота технологического пути необходимо заранее (рекомендуется за час) сообщить должностным лицам ВСГП СОБ по тел. 28022, 25712 точное время прибытия к воротам, фамилии водителя (машиниста) и сопровождающего груз лица, также транспортировка какого груза будет осуществляться.

38. Пропуск транспортных средств специального назначения в случае аварии, пожара, стихийного бедствия, во время проведения учений, о которых заранее сообщено руководству СФБ (или начальнику смены ООФБ) и ВСГП СОБ, прибывших для выполнения других необходимых заданий или реагирования на событие, осуществляется на площадку ОЯЭ, производя минимальную проверку, вне очереди, если по тел. 28020 сообщается должностным лицам ВСГП СОБ и на контрольно-пропускном пункте предъявляется (оставляется) пропуск транспортных средств специального назначения.

39. Если транспортные средства специального назначения должны в срочном порядке отправиться на другой объект, вывезти травмированных или с острым заболеванием людей, реагировать на событие, их пропуск с площадки ОЯЭ осуществляется с минимальной проверкой, вне очереди, если об этом начальник смены ООФБ по тел. 28020 сообщает должностным лицам ВСГП СОБ (если это не касается транспорта ВСГП СОБ).

40. В случае минимальной проверки использование пропуска на контрольно-пропускном пункте в порядке, установленном в Приложении 3 к Описанию, не является обязательным, если о прибывающих лицах с указанием их имён и фамилий информируется начальник смены ООФБ. В случаях, когда вывозятся травмированные или с острым заболеванием люди, их пропуска остаются у должностных лиц ВСГП СОБ на контрольно-пропускном пункте. Пропуска возвращаются выдавшим их работникам ООФБ.

41. Порядок регистрации на контрольно-пропускном пункте транспортных средств специального назначения и прибывающих на них лиц, не имеющих выданных пропусков:

41.1. на контрольно-пропускном пункте все члены экипажа выходят из транспортного средства и предъявляют должностным лицам ВСГП СОБ служебные (рабочие) удостоверения;

41.2. должностные лица ВСГП СОБ перечень прибывших лиц передают начальнику смены ООФБ, который принимает решение о пропуске на ОЯЭ.

РАЗДЕЛ IV СОПРОВОЖДЕНИЕ

42. Посетителей и лиц, имеющих временные пропуска с сопровождением, сопровождать имеют право работники ИАЭС и должностные лица ВСГП СОБ.

43. Одно сопровождающее лицо может сопровождать до 5 лиц. Сопровождение более 5 лиц может быть разрешено после согласования с руководителем СФБ.

44. Права и обязанности сопровождающего лица:

44.1. сопровождающее лицо перед выполнением сопровождения обязано ознакомиться, в какие здания или помещения ОЯЭ и на какое время выдаются пропуска сопровождаемым лицам. Оно отвечает за то, чтобы пропуск был возвращён по окончании срока его действия или при отсутствии необходимости сопровождаемому лицу посещать ОЯЭ;

44.2. через контрольно-пропускной пункт ОЯЭ с сопровождаемыми лицами можно следовать, только проинструктировав их по вопросам порядка обеспечения физической безопасности и убедившись, что сопровождаемые лица подготовлены, ознакомлены с порядком, изложенным в п. 25 Описания, и имеют необходимые документы;

44.3. сопровождающему лицу запрещается оставлять сопровождаемых лиц на ОЯЭ без присмотра;

44.4. при нарушении сопровождаемыми лицами порядка обеспечения физической безопасности ОЯЭ сопровождающее лицо может прервать их посещение и лично выпроводить с ОЯЭ;

44.5. обязанность сопровождающего лица во время аварии – вывести посетителей с ОЯЭ и при возможности обеспечить их средствами индивидуальной защиты;

44.6. о всех нарушениях сопровождаемых лиц на ОЯЭ сопровождающее лицо обязано сообщить ВСГП по тел. 28020 или начальнику смены ООФБ по тел. 25508.

45. сопровождаемые лица обязаны выполнять все законные требования сопровождающего лица и указания работников системы ФБ.

РАЗДЕЛ V ИНСТРУКТАЖ

46. Все лица, которые посещают ОЯЭ, должны прослушать инструктажи, целью которых является ознакомление с порядком обеспечения физической безопасности ОЯЭ:

46.1. перед получением пропуска без сопровождения лицо инструктируется под подпись в ООФБ (зд. 185 пом. 142);

46.2. перед получением временного пропуска с сопровождением или пропуска посетителя назначенный сопровождающий инструктирует лицо, руководствуясь разработанной ООФБ памяткой;

46.3. перед получением пропуска посетителя на контрольно-пропускном пункте транспорта лицо инструктируется под подпись в ООФБ (зд. 187/1А), руководствуясь разработанной ООФБ памяткой.

47. Вновь принятому работнику маршруты на рабочее место обязаны показать непосредственный руководитель работника или им уполномоченное лицо.

48. Руководитель подразделения должен обеспечить ознакомление работника с перечнем зданий (помещений) ОЯЭ, в которые ему предоставлено право доступа.

РАЗДЕЛ VI ОТСТРАНЕНИЕ ОТ РАБОТЫ НЕТРЕЗВЫХ ИЛИ В СОСТОЯНИИ ОПЬЯНЕНИЯ ЛИЦ

49. В воздухе, выдыхаемом работниками, управляющими на площадке ОЯЭ транспортными средствами, перевозящими опасные грузы, транспортными средствами, максимальная допустимая масса которых больше 3,5 т или в которых имеется более 9 посадочных мест, железнодорожным составом и начинающими водителями (водительский стаж до 2 лет), в их крови и других жидкостях организма допускаемая концентрация этилового спирта – 0 промилле. Для других работников – 0,2 промилле.

50. Если в медицинском пункте ОЯЭ устанавливается, что в выдыхаемом работником воздухе концентрация алкоголя превышает концентрацию, указанную в п. 49 Описания, или работник находится в опьянении, он отстраняется от работы на полный рабочий день (смену), у работника изымается пропуск и об этом сообщается в Комиссию ИАЭС по рассмотрению нарушений трудовых обязанностей, а также согласно компетенции – в Государственную инспекцию труда или в полицию.

51. Работник ИАЭС на следующий после отстранения рабочий день (смену) обращается в бюро пропусков (в нерабочее время к начальнику смены ООФБ) относительно возвращения пропуска.

52. Если устанавливается, что работники учреждений, осуществляющих государственное регламентирование и надзор, работники подрядных организаций, практику проходящие студенты, посетители и другие лица, не имеющие трудовых отношений с ИАЭС, являются нетрезвыми или в состоянии опьянения, они выprovаживаются с площадки ОЯЭ и их пропуск уничтожается. ИАЭС об этом сообщает организациям данных лиц.

53. Работники для проверки в медицинском пункте ОЯЭ могут быть отобраны случайным образом, т. е. когда на контрольно-пропускном пункте звучит серия из 5-ти звуковых сигналов. В таком случае пропуск работника блокируется, и он незамедлительно должен пройти на проверку в медицинский пункт ОЯЭ. На площадку ОЯЭ проходит через воротца контрольно-пропускного пункта. После проверки работник возвращается через

воротца контрольно-пропускного пункта, предъявив должностному лицу ВСГП СОБ справку, выданную присмотр за здоровьем работников ИАЭС осуществляющим (проверяющим) учреждением. Эту справку работник перед следованием на своё рабочее место представляет работнику бюро пропусков, который активирует пропуск работника. В нерабочее время работник обращается к начальнику смены ООФБ, который под подпись выдаёт временный пропуск без сопровождения, соответствующий правам работника на доступ в помещения ОЯЭ. По окончании действия временного пропуска работник должен обратиться в бюро пропусков.

54. При подозрении того, что лицо пытается проникнуть или находится на площадке ОЯЭ нетрезвым или в состоянии опьянения, об этом немедленно информируется работник системы ФБ, который незамедлительно организует проверку лица в медицинском пункте ОЯЭ. До получения результата проверки запрещается оставлять, возможно, нетрезвое или в состоянии опьянения лицо на площадке ОЯЭ без присмотра.

55. Если результат проверки лица указывает на его нетрезвость или опьянение, также если лицо отказывается пройти проверку в медицинском пункте ОЯЭ или не соглашается с результатами проверки, составляется Акт отстранения от работы по причине нетрезвости или опьянения от психотропных веществ и (или) Акт нарушения порядка обеспечения физической безопасности объектов ядерной безопасности Игналинской атомной электростанции. Затем у лица изымаются пропуск, и лицо выводится с ОЯЭ. Лицо, не позднее чем в течение 1 часа после отказа пройти проверку или после выполненной проверки, может самостоятельно обратиться в учреждение по присмотру за здоровьем с просьбой выполнить медицинский осмотр за счёт собственных средств.

РАЗДЕЛ VII **РАССЛЕДОВАНИЕ СВЯЗАННЫХ С ФИЗИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ СОБЫТИЙ**

56. При подозрении лица в нарушении требований физической безопасности:

56.1. работники СФБ у лица, заподозренного в нарушении, изымают пропуск и сопровождают к специалисту по физической безопасности ООФБ, в нерабочее время – в указанное начальником смены ООФБ место для расследования обстоятельств нарушения. Работник ООФБ требует от лица письменное объяснение и, получив его, принимает решение относительно характера нарушения и при необходимости составляет Акт нарушения требований обеспечения физической безопасности и (или) Акт отстранения от работы по причине нетрезвости или опьянения;

56.2. Должностные лица ВСГП СОБ о лице, совершившем нарушение, информируют начальника смены ООФБ. Далее действия производятся с учётом характера и обстоятельств нарушения.

57. Образцы Требования объяснения относительно возможного нарушения рабочих обязанностей, Акта нарушения требований обеспечения физической безопасности и Акта отстранения от работы по причине нетрезвости или опьянения размещены U:\WORKGROUPS\FSOS\FS_BLANKAI\Nusalinimas nuo darbo.

58. С учётом характера нарушения, информация о нарушении может быть передана в Комиссию ИАЭС по рассмотрению нарушений рабочих обязанностей либо в правоохранительные учреждения.

РАЗДЕЛ VIII ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ В СЛУЧАЯХ, СВЯЗАННЫХ С ФИЗИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ

59. Работник при обнаружении или получении сообщения о несанкционированном проникновении лиц на ОЯЭ, при обнаружении подозрительного, похожего на взрывчатку предмета, при получении подозрительного письма или пакета, при получении сообщения о подготавливаемом террористическом нападении обязан немедленно сообщить об этом должностным лицам ВСГП СОБ по тел. 28020 (в безотлагательных случаях – любому должностному лицу), либо начальнику смены ООФБ по тел. 25508, либо работнику СФБ.

60. Работник, услышав выстрелы или взрывы, во избежание ранения должен лечь на пол, на землю и не подниматься до тех пор, пока не будет отозвана опасность.

61. Работник при обнаружении похожего на взрывчатку предмета не должен прикасаться к нему, постараться запомнить связанные с находкой и его окружением детали, запомнить место находки и удалиться от неё на безопасное расстояние по тому же маршруту либо укрыться за надёжным укрытием.

62. Работник при получении подозрительного письма или пакета с сыпучим/жидким веществом не должен его вскрывать, обязан покинуть помещение, вымыть руки и лицо с использованием мыла и при необходимости обратиться в медицинский пункт.

63. Работник, получив сообщение о возможном террористическом нападении, во время переговоров должен постараться собрать как можно больше информации, если возможно, записать/сделать запись текста сообщения и передать его должностным лицам ВСГП СОБ или начальнику смены ООФБ. Им необходимо немедленно передать и письменное сообщение о нападении, если такое было получено, либо информацию об обнаруженной записи.

РАЗДЕЛ IX

ТРЕБОВАНИЯ К ЛИЦАМ ОЯЭ

64. Общие обязанности:

64.1. соблюдать установленный порядок обеспечения физической безопасности ОЯЭ и информировать работников СФБ и должностных лиц ВСГП СОБ о нарушениях данного порядка;

64.2. беспрекословно выполнять правомерные требования и указания должностных лиц ВСГП СОБ и работников СФБ;

64.3. носить личный пропуск пристёгнутым поверх верхней одежды на уровне груди таким образом, чтобы он был хорошо видимым на протяжении всего времени пребывания на ОЯЭ. На улице при отрицательной температуре воздуха пропуск может быть пристёгнутым под верхней одеждой;

64.4. хранить личный пропуск таким образом, чтобы другие лица не могли им воспользоваться, чтобы он не был утрачен, испорчен. Если пропуск может быть повреждён при выполнении работ (электросварочные, газосварочные работы, перемещение тяжёлых предметов или погрузка в транспортные средства и т. п.), на конкретном рабочем месте во время выполнения работ пропуск можно не пристёгивать поверх верхней одежды, однако иметь его при себе необходимо. Если работы выполняются в помещениях повышенного радиационного загрязнения, пропуск можно передать на временное хранение своему непосредственному руководителю;

64.5. в случае потери любого выданного ООФБ пропуска немедленно сообщить об этом работникам бюро пропусков ОЯЭ (в нерабочее время – начальнику смены ООФБ) и своему непосредственному руководителю;

64.6. не оставлять без присмотра помещений и предметов; покидая помещения, закрывать их на ключ;

64.7. немедленно предпринимать меры по предотвращению действий других лиц, когда преднамеренно или по неосторожности повреждается оборудование, может возникнуть аварийная ситуация, могут быть похищены предметы;

64.8. немедленно информировать своего непосредственного руководителя и начальника смены ООФБ по тел. 25508 о всех замеченных случаях незаконного использования пропусков, хищения предметов (груза), ядерных и других материалов, порчи оборудования, проникновения посторонних лиц и о других нарушениях требований физической безопасности;

64.9. немедленно сообщить начальнику смены ООФБ по тел. 25508 о всех случаях неисправности турникетов пропускной системы, дверей и воротцев;

64.10. немедленно сообщить начальнику смены ООФБ по тел. 25508 о замеченных случаях неправомерной съёмки или фотографирования в зонах охраны ОЯЭ;

64.11. *Недействителен.*

64.11.1. *Недействителен.*

64.11.2. *Недействителен.*

64.11.3. *Недействителен.*

64.11.4. *Недействителен.*

64.11.5. *Недействителен.*

64.11.6. *Недействителен.*

65. Запрещается:

65.1. вносить/иметь на ОЯЭ оборудование съёмки или фотографирования и другие приспособления, которыми можно производить фотографирование и (или) съёмку:

65.1.1. мобильные телефоны лиц, за исключением:

65.1.1.1. работников ИАЭС, работников учреждений, осуществляющих государственное регламентирование и надзор, должностных лиц СОБ, которым выдан пропуск без сопровождения;

65.1.1.2. лиц, посещающих ОЯЭ с сопровождением;

65.1.1.3. лиц, имеющих установленные документы на транспортировку этих предметов. Перед получением постоянного материального пропуска на внос мобильного телефона с функцией видеосъёмки и фотосъёмки на ОЯЭ, лицо должно заполнить декларацию (Приложение 6).

65.1.2. другое оборудование лиц, за исключением имеющих установленные документы на внос (ввоз) упомянутых предметов и в сопровождении работника СФБ (для работников ИАЭС и должностных лиц ВСГП СОБ сопровождение работника СФБ не назначается);

65.2. фотографировать и (или) снимать ОЯЭ с нарушением установленного порядка;

65.3. транспортировать предметы, указанные в перечне запрещённых для неправомерной транспортировки предметов (Приложение 4);

65.4. в здания 101/1,2, 117/1,2, 119, 150, 151, 154, 158, 158/2 вносить (ввозить) мобильные телефоны. Запрет на внос мобильных телефонов не распространяется на СОБ, ПСС и другие подразделения реагирования на событие или экстремальную ситуацию и на работников ИАЭС, которым выдан постоянный материальный пропуск, подписанный руководителем ООФБ;

65.5. в здания 101/1,2, 117/1,2, 119, 150, 151, 154, 158, 158/2 вносить (ввозить) компьютерное оборудование с приборами связи GSM без наличия установленных документов на ввоз (внос) упомянутых предметов, согласованных с руководителем группы кибернетической безопасности СФБ;

65.6. приходить на работу или находиться на рабочих местах в нетрезвом состоянии или в состоянии опьянения;

65.7. водителям оставлять транспортные средства на площадке ОЯЭ таким образом, чтобы стало возможным завладение ими посторонними лицами;

65.8. пытаться неправомерно проникнуть в охраняемые ВСГП СОБ или контролируемые ООФБ помещения без соблюдения установленного порядка, взламывать двери этих зданий, помещений, запорные устройства (замки), вскрывать пломбы, проделывать в стенах помещений и перегородок отверстия и проходы, портить оборудование или другой инвентарь. О попытке неправомерного проникновения в охраняемые ВСГП СОБ здания должностные лица ВСГП СОБ сообщают начальнику смены ООФБ в порядке, установленном в документе, указанном в п. 3.1 настоящего Описания;

65.9. передавать пропуск или называть код своего пропуска другим лицам, записывать его на пропуске или рамке пропуска, а также оставлять пропуск в помещениях или на рабочем месте;

65.10. нарушать другие требования физической безопасности.

РАЗДЕЛ X ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

66. Все лица в зонах охраны ОЯЭ обязаны выполнять требования Описания.

67. Руководители подразделений ИАЭС несут ответственность за соблюдение всеми работниками установленного в Описании порядка.

68. Лица, не соблюдающие установленного в Описании порядка, могут не допускаться на ОЯЭ, их пропуск на ОЯЭ может быть заблокирован или аннулирован, и в порядке, установленном законами Литовской Республики, могут быть применены другие меры воздействия и ответственность.

РАЗДЕЛ XI ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

69. Описание изменяется или признаётся утратившим силу приказом генерального директора ИАЭС.

СОГЛАСОВАНО
Письмом Службы общественной безопасности при МВД
№ 47SD-865 от 2021-07-14

Подготовил
Старший инженер ООФБ
Дэвидас Размис, тел. 29321

Я. К., 1, 2021-09-20

Приложение 1
к Описанию порядка обеспечения
физической безопасности
объектов ядерной энергетики
государственного предприятия
Игналинской атомной
электростанции

ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ НАДПИСИ И ЗНАКИ

<p>FIZINEI SAUGAI UŽTIKRINTI PATALPOSE IR TERITORIOJE VYKDOMAS VAIZDO STEBĖJIMAS</p>  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>VĮ Ignalinos atominė elektrinė Asmuo, atsakingas už vaizdo duomenų apsaugą <i>Vardas Pavarde</i> Tel. _____ Išsamesnė informacija apie vykdomą stebėjimą: Telefonu arba el. paštu v.pavarde@iae.lt</p> </div>	<p>Лица об используемых системах видеонаблюдения для контроля зон охраны ОЯЭ и находящихся на них лиц предупреждаются информационными знаками, расположенными у входов на площадки ОЯЭ.</p>
	<p>Периметр площадки ОЯЭ и изолирующая территория ~ каждые 50 метров отмечены знаком «Посторонним вход воспрещён!»</p>
<div style="border: 2px solid red; padding: 10px; text-align: center;"> <p>Dėmesio! Ijungta signalizacija. Pašaliniams jeiti draudžiama (Atidaryti langus draudžiama). Skambinti tel. xxxxx.</p> </div>	<p>На дверях, воротах, окнах помещений, в которых установлена охранная сигнализация, имеются надписи «Внимание! Включена сигнализация. Посторонним вход воспрещён. (Открывать окна запрещается). Звонить по тел. xxxxx». „xxxxx“ – номер телефона соответствующего пункта охраны, во внутренней зоне – телефонные номера подразделения, которому принадлежит помещение, работника или работников, ответственных за это помещение.</p>
<div style="border: 2px solid red; padding: 10px; text-align: center;"> <p>Sugedus durų mechanizmui, varteliams, skambinti į leidimų biurą tel. xxxxx, ar FSOS personalui tel. xxxxx</p> </div>	<p>У турникетов, дверей и воротцев со считывателями пропусков надписи указывают: «При неисправности механизма дверей, воротцев звонить в бюро пропусков по тел. xxxxx или персоналу ООФБ по тел. xxxxx».</p>

	Знак, запрещающий без разрешения вносить оборудование фотографирования и съёмки, также запрещающий фотографирование или съёмку на ОЯЭ.
	Знак, запрещающий вносить алкогольные напитки или наркотические (психотропные) вещества.
	Знак, запрещающий вносить и использовать мобильные телефоны.
	Знак, запрещающий использование беспроводного интернета и определения местоположения.
	Знак, запрещающий вносить огнестрельное оружие, взрывчатку.
	Знак, запрещающий использование беспилотников и летающих аппаратов другого типа, также фотографирование или съёмку с их использованием.
<p>VĮ Ignalinos atominė elektrinė Fizinės saugos tarnyba Tel. xxxxx</p>	
	Информационный знак, обозначающий внешние границы зоны ограниченного доступа объекта ядерной энергетики.

Приложение 2
к Описанию порядка обеспечения
физической безопасности
объектов ядерной энергетики
государственного предприятия
Игналинской атомной
электростанции

КОНТРОЛЬНО-ПРОПУСКНЫЕ ПУНКТЫ ОБЪЕКТОВ ЯДЕРНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ

Объект ядерной энергетики	Здание	Назначение
Игналинская атомная электростанция (ИАЭС)	185	Контрольно-пропускной пункт для лиц
	187/1A, 187/2, 187/3	Контрольно-пропускной пункт для транспорта (TK)
	187/2, 29	Контрольно-пропускной пункт для железнодорожного транспорта (GK)
Комплекс выгрузки твёрдых радиоактивных отходов (Проект В2)	05	Контрольно-пропускной пункт для лиц
	05	Контрольно-пропускной пункт для транспорта (TK)
Хранилище отработанного ядерного топлива (ХОЯТ)	196	Контрольно-пропускной пункт для лиц
	196, 196A	Контрольно-пропускной пункт для транспорта (TK)
	196A	Контрольно-пропускной пункт для железнодорожного транспорта (GK)
Промежуточное хранилище отработанного ядерного топлива ПХОЯТ (Проект В1)	01	Контрольно-пропускной пункт для лиц
	01	Контрольно-пропускной пункт для транспорта (TK)
	01	Контрольно-пропускной пункт для железнодорожного транспорта (GK)
Комплекс обработки и хранения твёрдых радиоактивных отходов КОХТО (Проект В3,4)	01	Контрольно-пропускной пункт для лиц
Могильник короткоживущих радиоактивных отходов очень низкой активности МОНАО-КЖ (Проект В19/2)	02	Контрольно-пропускной пункт для лиц
	02	Контрольно-пропускной пункт для транспорта (TK)
Хранилище короткоживущих отходов очень низкой активности (Проект В19/1)	B19/1	Контрольно-пропускной пункт для лиц

Приложение 3
к Описанию порядка обеспечения
физической безопасности объектов
ядерной энергетики государственного
предприятия Игналинской атомной
электростанции

ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИЧНОГО ПРОПУСКА

1. Проходить на ОЯЭ (в помещение), на котором оборудован турникет или дверь/ворота со считывателем, следует в таком порядке:

1.1. на площадках электростанции и хранилища отработанного ядерного топлива (далее – ХОЯТ) пропуск вынимается из рамки, через паз считывателя следует провести чёрной продольной полосой пропуска, и если на считывателе мигает индикатор зелёного цвета, необходимо набрать код выданного пропуска;

1.2. на площадке промежуточного хранилища отработанного ядерного топлива (далее – ПХОЯТ) и комплекса обработки и хранения твёрдых радиоактивных отходов (далее – КОХТО), в Могильнике короткоживущих радиоактивных отходов очень низкой активности (далее – Могильник) – пропуск приблизить к считывателю и после звукового сигнала, когда загорается индикатор зелёного цвета, набрать выданный код пропуска, затем нажать зелёную кнопку на считывателе либо приложить один из пальцев к красному светящемуся полю считывателя биометрических параметров для считывания отпечатка пальца, закодированного в системе контроля доступа персонала, до короткого звукового сигнала;

1.3. толкнуть подвижную часть турникета и пройти;

1.4. если система не срабатывает, повторяются действия, указанные в п. 1.1 или 1.2 настоящего Приложения. Перед повторными действиями в случае площадки электростанции и ХОЯТ нажать следует «звёздочку». Если и после этого система не срабатывает, необходимо обратиться к работнику пропускного бюро, в нерабочее время – к начальнику смены ООФБ.

2. Выходить из ОЯЭ (помещения), на котором оборудован турникет или дверь/ворота со считывателем, следует в таком порядке:

2.1. на площадках электростанции и ХОЯТ – пропуск необходимо вынуть из рамки и через паз считывателя провести чёрной продольной полосой пропуска (код набирать не нужно);

2.2. на площадке ПХОЯТ и КОХТО – пропуск следует приблизить к считывателю и дождаться короткого звукового сигнала;

2.3. следует выходить, толкая подвижную часть турникета;

2.4. если система не срабатывает, повторяются действия, указанные в п. 2.1 или 2.2 настоящего Приложения. Если и после этого система не срабатывает, необходимо обратиться к работнику пропускного бюро, в нерабочее время – к начальнику смены ООФБ.

Приложение 4
к Описанию порядка обеспечения
физической безопасности объектов
ядерной энергетики
государственного предприятия
Игналинской атомной
электростанции

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПРЕЩАЕМЫХ ДЛЯ НЕПРАВОМЕРНОЙ ТРАНСПОРТИРОВКИ ПРЕДМЕТОВ

1. Оружие всех категорий, прилагаемые части оружия и боеприпасы, включая их копии и подделки (имитации).
2. Взрывчатка и другие взрывчатые средства, включая их копии и подделки (имитации).
3. Гражданские пиротехнические средства, включая их копии и подделки (имитации).
4. Алкогольные напитки, наркотические и психотропные вещества.
5. Устройства подавления радиосвязи.
6. Ядерные вещества, материалы цикла ядерного топлива или другие радиоактивные материалы.
7. Требования п. 1 и 2 не распространяются на должностных лиц ВСГП СОБ, выполняющих функции охраны и реагирования на ОЯЭ, а также по согласованию со СФБ субъектов особого статуса, в том числе на должностных лиц Службы охраны руководства Литовской Республики.

Примечание. Личные предметы и предметы, которые не являются обязательными на ОЯЭ, рекомендуется оставлять в ячейках хранения предметов либо за пределами ОЯЭ. Внос таких предметов через контрольно-пропускной пункт может быть запрещён.

Приложение 5
 к Описанию порядка обеспечения
 физической безопасности объектов
 ядерной энергетики
 государственного предприятия
 Игналинской атомной
 электростанции

ФОРМА ЖУРНАЛА РЕГИСТРАЦИИ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Пор. №	Марка транспортного средства	Государственный №	Кому принадлежит транспортное средство	Имя, фамилия водителя	Цель прибытия

Время прибытия	Время отбытия	Время прибытия	Время отбытия	Время прибытия	Время отбытия	Примечания

Приложение 6
к Описанию порядка обеспечения
физической безопасности объектов
ядерной энергетики
государственного предприятия
Игналинской атомной
электростанции

(Подразделение ИАЭС/подрядная организация, должность, имя, фамилия)

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЛИЦА, КОТОРОМУ ВЫДАН ПОСТОЯННОЕ МАТЕРИАЛЬНОЕ
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВНОС НА ОБЪЕКТ ЯДЕРНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ МОБИЛЬНОГО
ТЕЛЕФОНА С ФУНКЦИЕЙ ФОТОСЪЁМКИ И ВИДЕОСЪЁМКИ**

_____ 2021 г. № Dkl-_____ (10.12)
Висагинас

Настоящей декларацией подтверждаю, что ознакомлен (-а) с Описанием порядка видео- и фотосъемок на площадке объекта ядерной энергетики государственного предприятия Игналинской атомной электростанции, DVSta-2108-11, и декларирую, что:

8. Я не буду снимать или фотографировать на мобильный телефон в охраняемых зонах ОЯЭ.

9. Получая постоянное материальное разрешение на внос на ОЯЭ мобильного телефона с функцией видеосъемки и фотосъемки, я согласен (-а), что в случае подозрения, что я нарушил (-а) требования Описания порядка видео- и фотосъемок на площадке объекта ядерной энергетики государственного предприятия Игналинской атомной электростанции, DVSta-2108-11, в охраняемых зонах, отснятый материал на мой телефон может быть проверен работниками системы физической безопасности.

10. Я информирован (-а), что при нарушении положений Описания порядка видео- и фотосъемок на площадке объекта ядерной энергетики государственного предприятия Игналинской атомной электростанции, DVSta-2108-11, может быть уничтожено мое выданное разрешение на доступ на ОЯЭ и применена уголовная ответственность.

(Имя и фамилия)

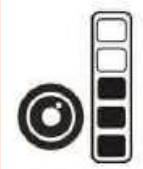
(подпись)

Приложение 7
к Описанию порядка обеспечения
физической безопасности объектов
ядерной энергетики
государственного предприятия
Игналинской атомной
электростанции

ПАМЯТКА

Призываляем к ответственности и заботе о своей безопасности
и безопасности окружающих!

Как измерить температуру тела?

1.  Перед измерением снимите очки.
2.  Посмотрите на датчик. Расстояние от глаз до датчика должно быть 10-30 см.
3.  Подождите, пока загорится **зелёный** или **красный** свет.
4.  Появившийся **зелёный** свет указывает на то, что у Вас температуры нет (температура нормальная, т. е. не больше чем 37,3°C).
5.  При появлении **красного** света, обращайтесь по тел. 28005 в медпункт и информируйте по телефону своего непосредственного руководителя.

Приложение 8
к Описанию порядка обеспечения
физической безопасности объектов
ядерной энергетики государственного
предприятия Игналинской атомной
электростанции

ПАМЯТКА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЯЧЕЕК ХРАНЕНИЯ ПРЕДМЕТОВ

Кладём предметы в ячейку хранения

1. Помещаем предметы в ячейку, закрываем дверцу, поворачивая ручку таким образом, чтобы цифры были в горизонтальном положении.
2. Нажимая на кнопку, находящуюся рядом с ручкой, набираем придуманный код.
3. Отпускаем кнопку и затираем набранный код путём набора любых других цифр.

Забираем предметы из ячейки хранения

1. Поворачиваем ручку таким образом, чтобы цифры были в горизонтальном положении.
2. Поворачиваем ручку и открываем ячейку.
3. Забираем предметы и оставляем дверцу открытой.
4. Если забыли код или по другим причинам не получается открыть дверцу ячейки, следует обращаться к работникам бюро пропусков.

Примечания:

– В ячейки хранения запрещается хранить следующие предметы: огнестрельное оружие и патроны, взрывчатые вещества или другие взрывные и пиротехнические средства, легко воспламеняющиеся, горючие, взрывные и токсичные вещества, сжатый или сжиженный газ, наркотические и (или) психотропные вещества и алкогольные напитки или другие предметы и (или) вещества, которые запрещается иметь и (или) они могут вызывать угрозу для безопасности объекта ядерной энергетики.

– При подозрении на хранение в ячейках запрещённых предметов, ячейки могут быть открыты и проверены без согласия лица, которое их положило в ячейку.

– За сохранность оставленных в ячейках хранения предметов **ГП ИАЭС ОТВЕТСТВЕННОСТИ НЕ НЕСЁТ.**

Приложение 9
к Описанию порядка обеспечения
физической безопасности объектов
ядерной энергетики
государственного предприятия
Игнalinской атомной
электростанции

ФОРМА ЖУРНАЛА РЕГИСТРАЦИИ ФАКТА ОТИРИАНИЯ ЯЧЕК ХРАНЕНИЯ ПРЕДМЕТОВ