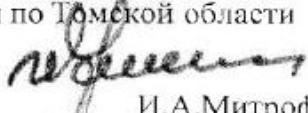



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Губернатора Томской
области по социальной политике
Ч.М. Акатаев
«19» 11 2013 года

СОГЛАСОВАНО
Начальник Управления МВД
России по Томской области

И.А.Митрофанов
«19» 11 2013 года

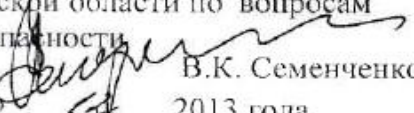
СОГЛАСОВАНО
Начальник Управления
ФСБ России по Томской
области

Ю.С. Никитин
«03» 12 2013 года

СОГЛАСОВАНО
Руководитель Управления
Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав
потребителей и благополучия
человека по Томской области

В.Г. Пилипенко
«21» 11 2013 года

СОГЛАСОВАНО
Начальник Главного
Управления МЧС России по
Томской области

И.Ф. Киржаков
«29» 11 2013 года

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Губернатора
Томской области по вопросам
безопасности

В.К. Семенченко
«05» 12 2013 года

**ЕДИНЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ БЕЗОПАСНОСТИ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

г. Томск-2013

Раздел 1. Общие положения

ЕДИНЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ (далее - стандарт) - комплекс мер (правила, критерии и нормативы), направленных на обеспечение безопасных условий проведения образовательного процесса, сохранение жизни и здоровья обучающихся (воспитанников) и работников организации, реализующих общеобразовательные программы, действующие на территории Томской области.

1.1.1. Настоящий стандарт устанавливает основные требования для обеспечения безопасных условий функционирования организаций региона, реализующих программы дошкольного, начального, основного, среднего (полного), дополнительного образования (далее по тексту - общеобразовательные организации):

- муниципальных общеобразовательных организаций;
- муниципальных дошкольных образовательных организаций;
- областных государственных и муниципальных организаций дополнительного образования;
- областных государственных образовательных организаций (школ-интернатов), специальных (коррекционных) организаций для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья;
- областных государственных и муниципальных организаций детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, реализующих программы общего образования;
- областных государственных и муниципальных организаций для детей, нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи;

1.1.2. Настоящий стандарт предназначен для использования руководителями общеобразовательных организаций Томской области в организации комплексной безопасности на объекте.

1.2. Законодательные и иные нормативно-правовые акты, использованные при подготовке стандарта

1.2.1. Конституция Российской Федерации от 12.12.1993 (с учетом поправок, внесенных Законами Российской Федерации о поправках к Конституции Российской Федерации от 30.12.2008 N 6-ФКЗ и от 30.12.2008 № 7-ФКЗ).

1.2.2. Федеральный Закон Российской Федерации об образовании от 29.12. 2012 N 273-ФЗ.

1.2.3. Федеральный Закон от 28.12.2010 N 390-ФЗ - О безопасности».

1.2.4. Федеральный Закон РФ от 06.03.2006 №35 - ФЗ «О противодействии терроризму».

1.2.5. Федеральный Закон РФ от 25.07.2002 №114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности»

1.2.6. Закон Российской Федерации от 07.02. 2011 N 3-ФЗ «О полиции».

1.2.7. Федеральных! Закон от 12.02.1998 Л«28-ФЗ -О гражданской обороне».

1.2.8. Федеральный закон от 21.12.1994 69 «О пожарной безопасности».

1.2.9. Федеральный закон от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».

1.2.10. Федеральный закон от 14.04.1999 № 77 — ФЗ «О ведомственной охране».

1.2.11. Федеральный Закон РФ от 11.03.1992 № 2487 -1 «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации».

1.2.12. Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

1.2.13. Федеральный Закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом

благополучии населения».

1.2.14. Федеральный Закон от 23.02.2013 N 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака».

1.2.15. Федеральный Закон РФ от 30.12.2001 № 197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации».

1.2.16. Федеральный Закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

1.2.17. Федеральный Закон от 30.12.2009 №384-ФЗ «Технический регламент с безопасности зданий и сооружений».

1.2.18. Федеральный Закон от 04.05.2011 №99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».

1.2.19. Федеральный закон от 13.06.1996 № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации».

1.2.20. Федеральный закон от 30.12.2001 № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях».

1.2.21. Федеральный закон РФ от 24.07.1998 № 125 «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».

1.2.22. Федеральный закон РФ от 24.06.1999 № 120 «Об основах профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних».

1.2.23. Федеральный закон РФ от 24.07.1998 № 124 «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации».

1.2.24. Постановление Правительства РФ от 27.04.2000 № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств».

1.2.25. Постановление Правительства РФ от 10.07.1999 N 782 «О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны».

1.2.26. Постановление Правительства РФ от 26.11.2007 N 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации».

1.2.27. Постановление Правительства РФ от 02.11.2000 N 841 «Об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны».

1.2.28. Постановление Министерства труда и социального развития РФ и Министерства образования РФ от 13.01.2003 № 1/29 «Об утверждении порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций».

1.2.29. Постановление Правительства РФ от 19.09.1998 № 1115 «О порядке отнесения организаций к категориям по гражданской обороне».

1.2.30. Постановление Правительства РФ от 04.09.2003 N 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

1.2.31. Постановление Правительства РФ от 30.12.2003 N 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

1.2.32. Постановление Правительства РФ от 10.11.1996 N 1340 «О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

1.2.33. Постановление Правительства Российской Федерации от 14.08.1992 № 587 «Вопросы частной детективной и охранной деятельности».

1.2.34. Указ Президента РФ от 15.02.2006 № 116 «О мерах по противодействию терроризму».

1.2.35. Постановление Правительства РФ от 10.09.2009 №720 «Об утверждении Технического регламента о безопасности колесных транспортных средств».

1.2.36. Постановление Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 23.10.1993 № 1090 «Правила порожного движения Российской Федерации».

1.2.37. Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 №390 «О противопожарном режиме».

1.2.38. Приказ МЧС России от 14.11.2008 N 68" «Об утверждении положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях».

1.2.39. Приказ МЧС России от 19.01.2004 N 19 «Об утверждении перечня уполномоченных работников, проходящих переподготовку или повышение квалификации в учебных заведениях МЧС России. учреждениях повышения квалификации федеральных органов исполнительной власти и организации, учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъектов российской федерации и на курсах гражданской обороны муниципальных образований».

1.2.40. Приказ МЧС России от 03.03.2005 N 125 «Об утверждении инструкции по проверке и оценке состояния функциональных и территориальных подсистем единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

1.2.41. Приказ Министерства образования и науки РФ от 26.09.2005 №245 «Об утверждении Положения о функциональной подсистеме предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации и находящихся в его ведении Федеральных служб и Федеральных агентств».

1.2.42. Приказ Министерства образования и науки РФ от 28.12.2009 №833 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в Министерстве образования и науки Российской Федерации».

1.2.43. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 26.04.2011 № 342н «Об утверждении порядка проведения аттестации рабочих мест по условиям труда».

1.2.44. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 № 302п «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными или опасными условиями труда».

1.2.45. Постановление суженого заседания №3 от 21.01.2013 Администрации Томской области «Об утверждении порядка обеспечения населения и сил ГО ТО материально-техническими, продовольственными, медицинскими и иными средствами».

1.2.46. Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений ППБ- 101-89, утвержденных приказом Государственного комитета СССР по народному образованию от 04.07.1989 № 541.

1.2.47. Положение об обеспечении безопасности перевозок пассажиров автобусами, утвержденное приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 08.01.1997 № 2.

1.2.48. Государственный стандарт РФ (ГОСТ Р 52024-2003) «Услуги физкультурно-оздоровительные и спортивные. Требования безопасности потребителей», утвержденный постановлением Госстандарта России от 18.03.2003 №81-ст.

1.2.49. СанПиН 2.4.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные постановлением

Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189.

1.2.50. СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15.05.2013 №26.

1.2.51. СНиП 31-06-2009 «Общественные здания и сооружения».

1.2.52. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», (с изменением №1) п. 14.4.

1.2.53. СП 132.13330.2011 «Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений. Общие требования проектирования».

1.2.54. СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция 2.07.01-89*.

1.2.55. Правила безопасности занятий по физической культуре и спорту в общеобразовательных учреждениях, утвержденные Министерством просвещения СССР от 19.04.1979.

1.2.56. Методические рекомендации по обеспечению санитарноэпидемиологического благополучия и безопасности перевозок организованных групп детей автомобильным транспортом, утвержденные руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным инспектором безопасности дорожного движения 21.09.2006.

1.2.57. Методические рекомендации по участию в создании единой системы обеспечения безопасности образовательных учреждений Российской Федерации», утвержденные Министерством образования и науки Российской Федерации от №03-1423.

1.2.58. Приказ Министерства образования и науки РФ от 23.07.2008 №213 «Об организации плановой подготовки образовательных учреждений к новому учебному году» (в редакции приказа Министерства образования и науки РФ от 07.2010 №599).

1.2.59. Протокол заседания Правительственной комиссии по профилактике правонарушений от 24.06.2013 №3.

1.2.60. Протокол совместного совещания МВД России и Минобрнауки России с участием заместителя Министра образования и науки РФ И.М. Реморенко от 09.01.2013 №МОН-65 «О мерах по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма в РФ».

1.2.61. Протокол совместного совещания МВД России и Минобрнауки России с участием заместителя Министра образования и науки РФ И.М. Реморенко от 09.01.2013 №МОН-65 «О разработке и внедрении паспортов дорожной безопасности образовательного учреждения».

1.2.62. РД 78.36.003-2002 «Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств».

1.2.63. НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645.

1.2.64. Распоряжения Администрации Томской области от 06.05.2008 №267-ра «Об организации перевозок групп детей автомобильным транспортом на территории Томской области».

1.2.65. Распоряжения Администрации Томской области от 05.04.2008 №260-ра «Об утверждении Временного положения об обеспечении безопасности пешеходных групп детей на территории Томской области».

1.2.66. Приказ Минтранса России от 26 января 2012 г. «Об утверждении Порядка оснащения

транспортных средств, находящихся в эксплуатации, включая специальные транспортные средства, категории М. используемых для коммерческих перевозок пассажиров, и категории N. используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или Г Л ОНАСС/GP S »

1.2.67. Письмо Роспотребнадзора, МЧС России, Минобрнауки России от 12.03.2012 №01/2050-8-23, 43-828-19, АФ-102/09 «Требования к паспорту комплексной безопасности образовательного учреждения».

1.2.68. Единые требования к организации проведения приемки образовательных учреждений Томской области к новому учебному году.

1.2.69. Распоряжение Администрации Томской области от 30.09.2013 №741- ра «Об оснащении транспортных средств оборудованием спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS на территории Томской области».

1.2.70. Типовая инструкция по организации защиты образовательных учреждений на территории Томской области от террористических угроз и иных посягательств экстремистского характера, утвержденная на заседании Антитеррористической комиссии Томской области 28.10.2009 Протоколом №5.

Раздел 2. Основные требования по обеспечению безопасного функционирования общеобразовательной организации

2.1. Наличие лицензии на право осуществления образовательной деятельности.

2.2. Наличие акта проверки надежности закрепления конструкций, имеющих на участке общеобразовательной организации, плоскостных физкультурно- оздоровительных и спортивных сооружений, гладкости поверхностей, гарантирующих безопасность при эксплуатации, выданного специально созданной комиссией, акта замеров сопротивления и заземления электрооборудования, установленного в образовательной организации, акта промывки опрессовки отопительной системы.

2.3. Наличие акта комиссионной приемки общеобразовательной организации к новому учебному году (для приемки муниципальных образовательных организаций, распоряжениями Глав муниципальных образований создаются муниципальные комиссии; для областных государственных образовательных организаций, распоряжением Департамента общего образования Томской области создается областная приемочная комиссия). Работа комиссий осуществляется в соответствии с «Едиными требованиями к организации проведения приемки образовательных учреждений Томской области к новому учебному году».

2.4. Укомплектованный штат работников общеобразовательной организации в соответствии со штатным расписанием.

2.5. Наличие в штатном расписании общеобразовательной организации, расположенной на территории со сложной криминогенной обстановкой, должности заместителя руководителя по безопасности. В иных случаях- закрепление в должностных обязанностях одного из заместителей руководителя общеобразовательной организации (специально подготовленного работника) обязанностей по вопросам обеспечения безопасности.

Работник общеобразовательной организации, ца которого возложены обязанности по вопросам обеспечения безопасности, должен иметь базовые знания и навыки по действиям при угрозе совершения террористического акта, возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершении противоправного поведения и на постоянной основе

взаимодействовать с территориальными подразделениями органов внутренних дел, Федеральной службы безопасности, гражданской обороны, военным комиссариатом, муниципальным органом управления образованием, общественными формированиями, государственными контрольно-надзорными органами и другими органами и организациями, находящимися на территории муниципального образования, по вопросам обеспечения общественной безопасности и антитеррористической защиты общеобразовательной организации.

2.6. Наличие в общеобразовательной организации разработанных в установленном порядке организационно-распорядительных документов по вопросам комплексной безопасности, в том числе:

➤ согласованного и утвержденного в установленном порядке «Паспорта комплексной безопасности» общеобразовательной организации, соответствующего требованиям совместного письма Роспотребнадзора, МЧС России, Минобрнауки России от 12.03.2012 №01/2050-8-23, 43-828-19, АФ-102/09, положениям Федерального Закона РФ от 30.12.2009 №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», положениям «Типовой инструкции по организации защиты образовательных учреждений на территории 1 омской области от террористических угроз и иных посягательств экстремистского характера», утвержденной на заседании Антитеррористической комиссии Томской области Протоколом №5 (с учетом проведенной корректировки в 2012 году).

➤ согласованного и утвержденного в установленном порядке «Паспорта дорожной безопасности» общеобразовательной организации, выполненного в соответствии с Протоколом совместного совещания МВД России и Минобрнауки России с участием заместителя Министра образования и науки РФ И.М. Реморенко от 09.01.2013 №МОН-65:

➤ распоряжения (приказа) о назначении ответственного лица за ведение и своевременную корректировку паспортов безопасности (паспорта безопасности подлежат пересмотру и переоформлению в случаях изменения требований по обеспечению защиты объекта и его территории или по истечению срока - 5 лет).

2.7. Оснащение общеобразовательной организации необходимыми и исправными инженерно-техническими средствами и оборудованием, обеспечивающими единую систему обеспечения безопасности.

2.8. При планировании капитального ремонта (реконструкции) общеобразовательной организации, ее руководитель должен предусмотреть в установленном порядке (на стадии подготовки задания на проектирование), соответствующие мероприятия, направленные на совершенствование инженерно-технической укрепленности объекта и устранение выявленных замечаний.

2.9. Руководитель общеобразовательной организации ежедневно обеспечивает на объекте правопорядок, соблюдение правил охраны труда, противопожарного режима, выполнение санитарных правил и норм, а также своевременное и качественное выполнение предписаний, актов и других документов, врученных в установленном порядке государственными контрольно-надзорными органами, органами прокуратуры по результатам проведенных контрольных мероприятий и несет персональную ответственность за обеспечение комплексной безопасности общеобразовательной организации в соответствии с действующим законодательством.

Раздел 3. Основные требования по обеспечению пожарной безопасности в общеобразовательной организации

3.1. Наличие декларации пожарной безопасности.

3.2. Наличие назначенного в установленном порядке должностного лица (лиц),

ответственного (ответственных) за пожарную безопасность на объекте.

3.3. Руководитель общеобразовательной организации с круглосуточным пребыванием детей обеспечивает (ежедневно) передачу в подразделение пожарной охраны, в районе выезда которого находится объект, информации о количестве детей, находящихся на объекте (в том числе в ночное время).

3.4. Руководитель общеобразовательной организации обеспечивает здания для летнего детского отдыха телефонной связью и устройством для подачи сигнала тревоги при пожаре. Из помещений, этажей здания для летнего детского отдыха, зданий детских дошкольных учреждений предусматривается не менее 2 эвакуационных выходов. Не допускается размещать:

- а) детей в мансардных помещениях деревянных зданий;
- б) более 50 детей в деревянных зданиях и зданиях из других горючих материалов.

3.5. В общеобразовательной организации с круглосуточным пребыванием детей, относящихся к маломобильным группам населения (инвалиды с поражением опорно-двигательного аппарата, дети с недостатками зрения и дефектами слуха), руководитель общеобразовательной организации организует подготовку лиц осуществляющих свою деятельность на объекте, к действиям по эвакуации казаных детей в случае возникновения пожара.

3.6. Руководитель общеобразовательной организации обеспечивает устранение нарушений огнезащитных покрытий (штукатурки, специальных красок, лаков, обмазок) строительных конструкций, а также осуществляет проверку качества огнезащитной обработки (пропитки) в соответствии с инструкцией завода-изготовителя с составлением акта проверки качества огнезащитной обработки (пропитки). Проверка качества огнезащитной обработки пропитки) при отсутствии в инструкции сроков периодичности проводится не реже 2 раз в год.

В общеобразовательной организации запрещается:

а) хранить и применять на чердаках, в подвалах и цокольных этажах легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, целлулоид и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы:

б) использовать чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

г) устраивать в подвалах и цокольных этажах мастерские, а также размещать иные хозяйственные помещения, если нет самостоятельного выхода или выход из них не изолирован противопожарными преградами от общих лестничных клеток;

д) снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации:

е) производить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим системам обеспечения пожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, стационарной автоматической установки пожаротушения, системы дымоудаления, системы оповещения и управления эвакуацией):

ж) загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами двери, переходы в смежные секции и выходы на наружные эвакуационные лестницы;

з) проводить уборку помещений и стирку одежды с применением бензина, керосина и

других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

к) устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы,

3.8. Не допускается в помещениях с одним эвакуационным выходом одновременное пребывание более 50 человек. При этом в зданиях общеобразовательных организаций IV и V степени огнестойкости одновременное пребывание более 50 человек допускается только в помещениях 1 -го этажа.

3.9. Пряжки у оконных проемов подвальных и цокольных этажей здания (сооружений) общеобразовательных организаций должны быть очищены от мусора и посторонних предметов.

3.10. Руководитель общеобразовательной организации при проведении мероприятий с массовым пребыванием детей (дискотеки. Торжества представления и др.) обеспечивает:

а) осмотр помещений перед началом мероприятия в целях определения их готовности в части соблюдения мер пожарной безопасности;

б) дежурство ответственных лиц на сцене и в зальных помещениях.

3.11. При проведении мероприятий с массовым пребыванием детей в зданиях со сгораемыми перекрытиями допускается использовать только помещения, расположенные на 1-м и 2-м этажах.

3.12. В помещениях без электрического освещения мероприятия с массовым участием детей проводятся только в светлое время суток,

3.13. На мероприятиях могут применяться электрические гирлянды и иллюминация, имеющие соответствующий сертификат соответствия.

3.14. При обнаружении неисправности в иллюминации или гирляндах (нагрев проводов, мигание лампочек, искрение и др.) они должны быть немедленно обесточены.

3.15. Новогодняя елка должна устанавливаться на устойчивом основании и не загромождать выход из помещения. Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от стен и потолков.

3.16. При проведении мероприятий с массовым пребыванием детей в помещениях запрещается:

а) применять пиротехнические изделия, дуговые прожекторы и свечи;

б) украшать ёлку марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами;

в) проводить перед началом или во время представления огневые, покрасочные и другие пожароопасные и пожаровзрывоопасные работы;

г) уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;

д) полностью гасить свет в помещении во время представлений,

е) допускать нарушения установленных норм заполнения помещений детьми.

3.17. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель общеобразовательной организации обеспечивает соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности).

3.18. Двери на путях эвакуации открываются наружу по направлению выхода из здания общеобразовательной организации.

3.19. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

3.20. При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

а) устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации детей;

б) загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными материалами, изделиями, оборудованием, мусором и другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

в) устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

г) фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их;

е) заменять армированное стекло обычным в остеклении дверей и фрамуг.

3.21. Руководитель общеобразовательной организации при расстановке в помещениях оборудования обеспечивает наличие проходов к путям эвакуации и эвакуационным выходам.

3.22. Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на общеобразовательных объектах с массовым пребыванием детей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу.

3.23. Запрещается оставлять по окончании рабочего времени не обесточенными электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал, за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

3.24. Запрещается:

а) эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;

б) пользоваться розетками, рубильниками, другими электро-установочными изделиями с повреждениями;

в) обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;

г) пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;

д) применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;

е) оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть, электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя,

ж) размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;

з) использовать временную электропроводку, а также удлинители для питания электроприборов, не предназначенных для проведения аварийных и других

3.25. Руководитель общеобразовательной организации обеспечивает исправное состояние

знаков пожарной безопасности, в том числе обозначающих ПУТИ эвакуации и эвакуационные выходы.

3.26. Эвакуационное освещение должно включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.

3.27. При эксплуатации керосиновых фонарей и ламп расстояние от колпака над лампой или крышки фонаря до горючих и трудногорючих конструкции перекрытия (потолка) должно быть не менее 70 сантиметров, а до стен из горючих и трудногорючих материалов - не менее 20 сантиметров:

3.28. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается:

- а) оставлять двери вентиляционных камер открытыми;
- б) закрывать вытяжные каналы, отверстия решётки;
- в) подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы,
- г) выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества.

3.29. Руководитель общеобразовательной организации определяет порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов с составлением соответствующего акта, при этом такие работы проводятся не реже 1 раза в год. Очистку вентиляционных систем пожароопасных помещений необходимо осуществлять пожаро безопасными способами.

3.30. Руководитель общеобразовательной организации обеспечивает исправность сетей наружного и внутреннего противопожарного водопровода и организует проведение проверок их работоспособности не реже 2 раз в год {весной и осенью) с составлением соответствующих актов. Руководитель организации при отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, а также при уменьшении давления в водопроводной сети ниже требуемого извещает об этом подразделение пожарной охраны.

3.31. Руководитель общеобразовательной организации обеспечивает укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями, организует перекатку пожарных рукавов (не реже 1 раза в год).

3.32. Пожарный рукав должен быть присоединен к пожарному крану и пожарному стволу.

3.33. Запрещается использовать для хозяйственных целей запас воды, предназначенный для нужд пожаротушения.

3.34. Руководитель общеобразовательной организации обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических установок пожарной сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, систем противопожарного водоснабжения, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности казаных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки. На объекте должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта

3.35. Устройства для samozакрывания дверей должны находиться в исправном состоянии. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противодымных дверей (устройств).

3.36. Руководитель общеобразовательной организации обеспечивает в соответствии с годовым планом-графиком, составляемым с учетом технической документации заводов-

изготовителей, и сроками выполнения ремонтных работ проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово- предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений (автоматических установок пожарной сигнализации и пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией).

3.37. В период выполнения работ по техническому обслуживанию или ремонту, связанных с отключением систем противопожарной защиты или их элементов руководитель общеобразовательной организации принимает необходимые меры по защите объекта от пожара.

3.38. Запрещается использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями для складирования материалов, оборудования, для стоянки транспорта, для разведения костров и сжигания отходов и тары.

3.39. Руководитель общеобразовательной организации обеспечивает своевременную уборку объектов и территорий от горючих отходов, мусора, опавших листьев и сухой травы.

3.40. В помещениях, предназначенных для проведения опытов (экспериментов) с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, допускается их хранение в количествах, не превышающих сменную потребность, в соответствии с нормами потребления для конкретных установок. Доставка указанных жидкостей в помещения производится в закрытой таре.

3.41. Запрещается проводить работы в вытяжном шкафу, если в нем находятся вещества, материалы и оборудование, не относящиеся к выполняемым операциям, а также при его неисправности и отключенной системе вентиляции.

3.42. Бортики, предотвращающие стекание жидкостей со столов, должны быть исправными.

3.43. Руководитель общеобразовательной организации по окончании рабочего дня организует сбор в специальную закрытую тару и удаление из лаборатории для дальнейшей утилизации отработанных легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.

3.44. Запрещается сливать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости в канализацию.

3.45. Ответственный исполнитель после окончания лабораторного процесса обеспечивает промывку пожаробезопасными растворами (составами) сосудов, в которых проводились работы с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями.

3.46. В учебных классах и кабинетах следует размещать только необходимую для обеспечения учебного процесса мебель, а также приборы, модели, принадлежности, пособия и другие предметы, которые хранятся в шкафах, на стеллажах или стационарно установленных стойках.

3.47. Запрещается увеличивать по отношению к количеству, предусмотренному проектом, по которому построено здание, число парт (столов) в учебных классах и кабинетах.

3.48. Руководитель общеобразовательной организации организует проведение с обучающимися, воспитанниками (бесед) по изучению соответствующих требований пожарной безопасности.

3.49. Преподаватель по окончании занятий убирает все пожароопасные и пожаровзрывоопасные вещества и материалы в помещения, оборудованные для их временного хранения.

3.50. Работники общеобразовательной организации допускаются к работе только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности. Обучение работников мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума. Порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума определяются руководителем организации.

Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности.

3.51. Противопожарный инструктаж проводится с целью доведения до работников общеобразовательных организаций основных требований пожарной безопасности, изучения пожарной опасности оборудования и трудового процесса, средств противопожарной защиты, а также их действий в случае возникновения пожара.

3.52. По характеру и времени проведения противопожарный инструктаж подразделяется на: вводный, первичный на рабочем месте, повторный, внеплановый и целевой.

3.53. О проведении вводного, первичного, повторного, внепланового, целевого противопожарного инструктажей делается запись в журнале учета проведения инструктажей по пожарной безопасности с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

3.54. Вводный противопожарный инструктаж проводится (со всеми работниками, вновь принимаемыми на работу, независимо от их образования, стажа работы в профессии (должности), с сезонными работниками, с командированными в общеобразовательную организацию работниками, с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику, с иными категориями работников (граждан) по решению руководителя).

3.55. Вводный противопожарный инструктаж в общеобразовательной организации проводится руководителем организации или лицом, ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом (распоряжением) руководителя организации, в специально оборудованном помещении с использованием наглядных пособий и учебно-методических материалов.

3.56. Вводный противопожарный инструктаж проводится по программе, разработанной с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности. Программа проведения вводного инструктажа утверждается приказом (распоряжением) руководителя организации. Продолжительность инструктажа устанавливается в соответствии с утвержденной программой.

3.57. Первичный противопожарный инструктаж проводится непосредственно на рабочем месте со всеми вновь принятыми на работу, с переводимыми из одного подразделения данной организации в другое, с работниками, выполняющими новую для них работу, с командированными в общеобразовательную организацию работниками, с сезонными работниками, со специалистами строительного профиля, выполняющими строительные и монтажные и иные работы на территории организации, с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику. Проведение первичного противопожарного инструктажа с указанными категориями работников осуществляется лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в каждом структурном подразделении, назначенным приказом (распоряжением) руководителя общеобразовательной организации.

3.58. Первичный противопожарный инструктаж проводится по программе, разработанной с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности. Программа проведения первичного инструктажа утверждается руководителем структурного подразделения организации или лицом, ответственным за пожарную безопасность структурного подразделения.

3.59. Первичный противопожарный инструктаж проводят с каждым работником индивидуально, либо с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование в пределах общего рабочего места с практическим показом и отработкой умений пользоваться первичными средствами пожаротушения, действий при возникновении пожара, правил эвакуации, помощи пострадавшим.

3.60. Повторный противопожарный инструктаж проводится лицом, ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом (распоряжением) руководителя

общеобразовательной организации со всеми работниками, независимо от квалификации, образования, стажа, характера выполняемой работы, не реже одного раза в год.

3.61. Повторный противопожарный инструктаж проводится в соответствии с графиком проведения занятий, утвержденным руководителем общеобразовательной организации.

3.62. Повторный противопожарный инструктаж проводится индивидуально или с группой работников, обслуживающих однотипное оборудование в пределах общего рабочего места по программе первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте.

3.63. Руководители, специалисты и работники общеобразовательных организаций, ответственные за пожарную безопасность, обучаются пожарнотехническому минимуму в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, а также приемов и действий при возникновении пожара в организации, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

3.64. Обучение пожарнотехническому минимуму руководителей, специалистов и работников общеобразовательных организаций проводится в течение месяца после приема на работу и с последующей периодичностью не реже одного раза в три года после последнего обучения.

3.65. Обязанности по организации обучения пожарнотехническому минимуму в организации возлагаются на ее руководителя. Обучение пожарнотехническому минимуму организуется как с отрывом, так и без отрыва от работы.

3.66. Обучение пожарнотехническому минимуму по разработанным и утвержденным в установленном порядке специальным программам, с отрывом от работы проходят: руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности:

работники, ответственные за пожарную безопасность организации и проведение противопожарного инструктажа;

руководители первичных организаций добровольной пожарной охраны;

руководители загородных оздоровительных учреждений для детей и подростков;

работники, выполняющие газосварочные и другие огневые работы;

иные категории работников (граждан) по решению руководителя.

3.67. Обучение с отрывом от работы может проводиться в ОГБОУ ДПО «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Томской области», в организациях, оказывающих в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности.

3.68. Проверка знаний требований пожарной безопасности проводится в соответствии с п. 41-50 НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», приказ № 645 от 12.12.2007.

3.69. Выполнение мероприятий по запрету курения табака на территориях и в помещениях, предназначенных для оказания образовательных услуг.

3.70. Наличие планов эвакуации, вывешенных на видных местах.

3.71. Наличие утвержденной инструкции о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII Правил противопожарного режима в Российской Федерации.

3.72. Наличие инструкции о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре, а также проведение не реже 1 раза в квартал практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте.

3.73. Наличие инструкции о порядке действий обслуживающего персонала на случай

возникновения пожара в дневное и ночное время на объектах с ночным пребыванием людей.

3.74. Наличие в образовательных учреждениях исправных электрических фонарей из расчета 1 фонарь на 50 человек (учитываются учащиеся, педагогические работники, обслуживающий персонал образовательного учреждения), а с ночным пребыванием людей дополнительно на каждого дежурного не менее 1 фонаря и средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения.

3.75. Обеспечение соблюдения проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности при эксплуатации эвакуационных путей и выходов (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности).

3.76. Наличие в общеобразовательных учреждениях необходимого количества первичных средств пожаротушения,

3.77. Содержание в исправном состоянии систем и средств противопожарной защиты, включая первичные средства тушения пожаров, и недопущение их использования не по назначению.

3.78. Обеспечение исправного содержания (в любое время года) дорог, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям и строениям, открытым складам, наружным пожарным лестницам и пожарным гидрантам.

3.79. Содержание наружных пожарных лестниц и ограждений на крышах (покрытиях) зданий и сооружений в исправном состоянии. Организация не реже 1 раза в 5 лет проведения эксплуатационных испытаний пожарных лестниц и ограждений на крышах с составлением соответствующего акта испытаний.

Раздел 4. Основные требования при решении задач в области гражданской обороны и защиты обучающихся (воспитанников), работников общеобразовательной организации при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

4.1. Наличие в общеобразовательной организации назначенного в установленном порядке приказом (распоряжением) уполномоченного работника для решения задач в области гражданской обороны и защиты при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

4.2. Работники и силы гражданской обороны общеобразовательной организации обеспечиваются необходимыми материально-техническими, продовольственными, медицинскими и иными средствами за счет средств организации. Накопление средств индивидуальной защиты и медицинских препаратов осуществляется заблаговременно в мирное время.

4.3. Обучение должностных лиц и специалистов гражданской обороны общеобразовательной организации планируется 1 раз в 5 лет и осуществляется в Учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям.

4.4. В общеобразовательной организации разрабатываются:

план гражданской обороны общеобразовательной организации (с приложениями);

план действий общеобразовательной организации по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (с приложениями);

план основных мероприятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (ЧС) на текущий год;

план проведения тренировок общеобразовательной организации;

план эвакуации личного состава;

план развития и совершенствования учебно-материальной базы образовательной организации по курсу ОБЖ;

список защитных сооружений, закрепленных за общеобразовательной организацией;

приказ руководителя общеобразовательной организации об организации гражданской обороны и защите от чрезвычайных ситуаций;

приказ руководителя общеобразовательной организации об итогах обучения постоянного состава в минувшем году и задачах обучения на следующий год с приложениями: перечень учебных групп и руководителей занятий на год;

план и тематика подготовки руководителей формирований;

расписание и тематика занятий по ГО и ЧС с постоянным составом;

список руководящего состава, учителей, классных руководителей, ведущих курс ОБЖ преподавателей ОБЖ, командиров формирований, подлежащих обучению в учебно-методическом центре по ГО и ЧС и на курсах гражданской обороны.

4.5. Для планирования, организации и проведения мероприятий по вопросам гражданской обороны в образовательной организации, создаются штабы (отделы; по делам ГО и ЧС или комиссии по чрезвычайным ситуациям (КЧС).

4.6. В каждой общеобразовательной организации, ее руководитель организует:

обучение своих работников и обучающихся (воспитанников) в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

поддержание в рабочем состоянии соответствующей учебно-материальной базы;

проведение объектовых тренировок по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

4.7. Обучение работников общеобразовательных организаций в области гражданской обороны осуществляется в рамках единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера с использованием разработанной тематики и форм обучения.

Лица, подлежащие обучению вопросам гражданской обороны, подразделяются на следующие категории:

а) руководитель общеобразовательной организации (начальник ГО объекта), работники (ответственные должностные лица), отвечающие за вопросы гражданской обороны общеобразовательной организации;

б) персонал, входящий в состав нештатного формирования гражданской обороны общеобразовательной организации;

в) персонал, не входящий в состав формирования гражданской обороны общеобразовательной организации;

г) обучающиеся (воспитанники) общеобразовательной организации.

4.9. Обучение работников общеобразовательной организации является обязательным и проводится по категориям:

руководящий состав и ответственные работники по вопросам гражданской обороны проходят подготовку (переподготовку) в учреждениях повышения квалификации федеральных, региональных органов исполнительной власти, в учебно-методических центрах по гражданской обороне, на курсах гражданской обороны муниципальных образований;

педагогические работники и другие работники обучаются по месту работы;

обучающиеся (воспитанники) общеобразовательной организации обучаются в рамках школьной программы по дисциплине ОБЖ.

Повышение квалификации начальника гражданской обороны и уполномоченного работника

общеобразовательной организации для решения задач в области гражданской обороны, преподавателей курса «Основ безопасности жизнедеятельности», проводится не реже одного раза в 5 лет.

Для лиц, впервые назначенных на должность, связанную с выполнением обязанностей по вопросам гражданской обороны, переподготовка или повышение квалификации в течение первого года работы, является обязательной

Раздел 5. Основные требования по обеспечению противокриминальной и антитеррористической защищенности общеобразовательной организации

5.1. Руководитель общеобразовательной организации обязан:

организовать охрану объекта и проводить регулярные, а также внеплановые проверки организации его охраны, технической укреплённости, оснащённости техническими средствами охраны;

организовать соблюдение пропускного режима и внутреннего распорядка;

организовать обучение персонала общеобразовательной организации, обучающихся (воспитанников) действиям при возникновении чрезвычайных ситуаций;

обучение персонала общеобразовательной организации, обучающихся (воспитанников) действиям при возникновении чрезвычайных ситуаций, следует проводить при участии (по согласованию) сотрудников ГУ МЧС России по Томской области. УМВД России по Томской области и других заинтересованных территориальных органов (ведомств);

утвердить систему звонкового, громкоговорящего оповещения работников, обучающихся (воспитанников) для доведения сигналов и соответствующих команд;

организовать проведение тренировок персонала общеобразовательной организации, обучающихся (воспитанников) по действиям при угрозе или совершении диверсионно - террористического акта, экстремистской акции;

принимать меры по совершенствованию системы мер безопасности и антитеррористической защиты объекта.

5.2. Руководитель общеобразовательной организации, а также назначенный в установленном порядке приказом (распоряжением) ответственный работник за выполнение мероприятий по антитеррористической защите общеобразовательной организации, должны быть обучены по учебной программе повышения квалификации «Противодействие терроризму»

5.3. Территория дошкольной общеобразовательной организации должна иметь ограждение периметра высотой не ниже 160 см. все остальные общеобразовательные организации не ниже 150 см. Ограждение должно исключать случайный проход людей (животных), въезд транспорта или затруднять проникновение нарушителей на охраняемую территорию. Ограждение должно выполняться в виде прямолинейных участков, с минимальным количеством изгибов и поворотов, ограничивающих наблюдение и затрудняющих применение технических средств охраны. Ограждение не должно иметь лазов, проломов и других повреждений, а также незапираемых дверей, ворот и калиток.

Хозяйственная зона должна иметь самостоятельный въезд с улицы.

На территории общеобразовательной организации должно быть исключено движение и стоянка транспортных средств, кроме обслуживающих общеобразовательную организацию транспортных средств. Проезд обслуживающих транспортных средств должен осуществляться в согласованное с руководством общеобразовательной организации время и контролироваться дежурным администратором. Для движения пешеходов в ограждениях территории

общеобразовательной организации должны быть обустроены отдельные выходы, направляющие пешеходные потоки к наиболее безопасным местам перехода проезжей части.

5.4. Автомобильные въезды на территорию общеобразовательной организации должны быть оборудованы воротами с запирающими устройствами (засов, замок).

Конструкция ворот должна обеспечивать их жесткую фиксацию в закрытом положении. Ворота следует оборудовать ограничителями или стопорами для предотвращения произвольного открывания (движения). Запирающие и блокирующие устройства при закрытом состоянии ворот должны обеспечивать соответствующую устойчивость к разрушающим воздействиям и сохранять работоспособность при повышенной влажности в широком диапазоне температур окружающего воздуха (минус 40 до +50 °С), прямом воздействии воды, снега, града, песка и других факторов.

5.5. При использовании замков в качестве запирающих устройств ворот, следует устанавливать замки гаражного типа или навесные.

5.6. Калитка запирается на взрезной, накладной замок или на засов с навесным замком, ключи хранятся у дежурного, ответственного за безопасность, руководителя общеобразовательной организации.

5.7. Входные двери общеобразовательной организации должны быть исправными, хорошо подогнанными под дверную коробку и обеспечивать надежную защиту помещения объекта.

5.8. Двухстворчатые двери должны оборудоваться двумя стопорными задвижками (шпингалетами), устанавливаемыми в верхней и нижней части одного дверного полотна.

5.9. Оконные конструкции (окна, форточки, фрамуги) во всех помещениях охраняемого объекта должны быть остеклены, иметь надежные и исправные запирающие устройства. Стекла должны быть жестко закреплены в пазах.

5.10. В общеобразовательной организации должен быть предусмотрен канал передачи тревожных сообщений в органы внутренних дел (вневедомственной охраны) или ситуационный центр «Службы 112».

5.11. Двери и коробки чердачных люков по конструкции и прочности должны быть аналогичными входным наружным дверям и закрываться изнутри на замки, задвижки, накладки и другие устройства.

5.12. Наличие физической охраны в общеобразовательной организации, осуществляемой частными охранными организациями, имеющими лицензию на ведение охранной деятельности или иными обученными и допущенными к работе в установленном порядке лицами, состоящими в штате общеобразовательной организации. Порядок подготовки и допуска лиц, состоящих в штате общеобразовательной организации к охране, в том числе от террористических угроз и иных проявлений экстремистского характера, устанавливается по согласованию с УФСБ России по Томской области и УМВД России по Томской области.

5.13. Наличие автоматизированной системы контроля доступа в здание общеобразовательной организации (допускается организация пропускного режима для прохода в здание работников и обучающихся, обеспечиваемого путем привлечения на договорной основе частных охранных организаций, либо подготовленными и допущенными в установленном порядке штатными работниками общеобразовательной организации).

5.14. Для оперативной передачи сообщений на пульты централизованной охраны подразделений вневедомственной охраны полиции о противоправных действиях в отношении обучающихся (воспитанников), работников общеобразовательной организации (например, разбойных нападениях, хулиганских действиях, угрозах) объект должен оборудоваться устройствами тревожной сигнализации (ТС): механическими кнопками, радиокнопками, радиобрелоками, педалями, оптико-электронными извещателями и другими устройствами.

Система тревожной сигнализации организуется «без права отключения».

5.15. Наличие в общеобразовательной организации охранной сигнализации в местах хранения материальных ценностей с выводом сигналов тревоги на местные (автономные) пульта охраны с его дублированием (при наличии технической возможности) на системы централизованного наблюдения подразделения вневедомственной охраны, частных охранных предприятий. Устанавливаемые в зданиях технические средства охраны должны вписываться в интерьер помещения и по возможности устанавливаться скрыто или маскироваться.

5.16. Наличие системы видеонаблюдения в здании, на территории общеобразовательной организации, обеспечивающей передачу визуальной информации о состоянии охраняемых зон на видеомонитор, устанавливаемый на посту охраны, с регистрацией видеoinформации специальными регистрирующими устройствами, позволяющими обеспечить хранение информации не менее 10 суток. Зоны, внутри зданий общеобразовательной организации, а также снаружи ее территории, подлежащие оборудованию техническими средствами видеонаблюдения определяются с учетом местных условий и согласовываются на стадии технического задания с Департаментом общего образования Томской области в установленном порядке.

5.17. Наличие в общеобразовательной организации, имеющей систему видеонаблюдения, лиц, ответственных за обработку видеoinформации в режиме реального времени.

5.18. Техническая укрепленность дверных проемов. Входная дверь должна быть оборудована запорными устройствами, исключающими проникновение посторонних лиц,

5.19. Наличие наружного искусственного освещения не менее 10 лк (па земле). Охранное освещение должно обеспечивать необходимые условия видимости ограждения территории, периметра здания.

5.20. Наличие на первом этаже здания общеобразовательной организации помещения для охраны с установкой в нем систем видеонаблюдения, пожарной и охранной сигнализации. На посту охраны должны быть:

телефонный аппарат, средство тревожной сигнализации, средства мобильной связи;

инструкция о правилах пользования средством тревожной сигнализации;

телефоны дежурных служб правоохранительных органов. МЧС, аварийно - спасательных служб, администрации общеобразовательной организации;

должностная инструкция сотрудника, осуществляющего охрану общеобразовательной организации;

инструкция (памятка) по действиям должностных лиц и персонала в чрезвычайных ситуациях;

журнал обхода территории;

журнал регистрации посетителей;

журнал регистрации автотранспорта;

журнал выдачи ключей и приема помещений под охрану;

журнал приема и сдачи дежурства и контроля за несением службы;

планы проводимых практических занятий, тренировок и учений;

графики дежурств ответственных лиц в праздничные и выходные дни.

5.21. Не допускается незаконное использование иностранной рабочей силы при ремонте общеобразовательной организации.

5.22. Закрепление в должностных обязанностях работников, общеобразовательной организации с проживанием обучающихся (воспитанников), находящихся с детьми в ночное время, функции по осуществлению контроля за обучающимися (воспитанниками) в ночное время.

5.23. Отсутствие в общеобразовательной организации работников, имеющих или имевших судимость, подвергающихся или подвергавшихся уголовному преследованию, в соответствии со статьями 331 и 351.1 Трудового кодекса Российской Федерации.

5.24. Организация ежедневного обхода зданий (сооружений), помещений и территории общеобразовательной организации лицом, ответственным за безопасность, с целью своевременного выявления подозрительных предметов, которые могут представлять опасность, с фиксацией результатов обхода в специальном журнале.

5.25. Наличие в каждой общеобразовательной организации наглядных информационных уголков, стендов, плакатов, памяток с иллюстрациями и рекомендациями о действиях при возникновении различных ситуаций, связанных с угрозами для жизни и здоровья.

5.26. Наличие устойчивой телефонной связи работников охранной организации или лиц, ответственных за охрану в общеобразовательной организации, с администрацией общеобразовательной организации и с правоохранительными органами.

5.27. В каждой общеобразовательной организации на регулярной основе должны проводиться профилактические мероприятия, направленные на недопущение организации лидерами и активистами политических радикальных общественных объединений и религиозных организаций пропаганды экстремистских идей, с целью вовлечения обучающихся в противоправную деятельность.

5.28. Расстояние от границы открытой наземной стоянки, предназначенной для постоянного и временного хранения легковых автомобилей до границы земельного участка общеобразовательной организации, следует принимать не менее:

-15 метров при числе легковых автомобилей 10 и менее;

-25 метров при числе легковых автомобилей 11-100;

-50 метров при числе легковых автомобилей 101-300.

Раздел 6. Основные санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательной организации.

6.1. Не допускается проведение всех видов ремонтных работ в здании общеобразовательной организации и пришкольном интернате в присутствии обучающихся (воспитанников').

6.2. При размещении общеобразовательной организации в приспособленном здании (на время проведения капитального ремонта, реконструкции существующего здания), необходимо иметь обязательный набор помещений: учебные классы, помещения для организации питания, помещения медицинского назначения, рекреацию, административно-хозяйственные помещения, санузлы, гардероб.

6.3. Обеспечение ученической мебелью, изготовленной из материалов, безвредных для здоровья детей. Каждый обучающийся обеспечивается рабочим местом (за партой или столом, игровыми модулями и другими) в соответствии с его ростом.

6.4. При оборудовании учебных помещений соблюдаются размеры проходов и расстояния в сантиметрах, указанные в разделе V СанПиН 2.4.2.2821-10 (п.5.6).

6.5. Температура воздуха в учебных помещениях и кабинетах психолога и логопеда, лабораториях, актовом зале, столовой, рекреациях, библиотеке, вестибюле, гардеробе должна составлять 18-24 град.С; в спортзале и комнатах для проведения секционных занятий, мастерских 17-20 град.С: спальне, игровых комнатах, помещениях подразделений дошкольного образования и пришкольного интерната 20-24 град.С: медицинских кабинетах, раздевальных комнатах спортивного зала 20-22 град.С, душевых 25 град.С. Для контроля температурного режима учебные

помещения и кабинеты должны быть оснащены бытовыми термометрами.

6.6. Наличие вытяжных шкафов в кабинете химии и лаборантской.

6.7. Оборудование кабинетов информатики в соответствии с гигиеническими требованиями к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы.

6.8. Мастерские для трудового обучения должны иметь площадь из расчета м² на 1 рабочее место.

6.9. Размещение в мастерских оборудования осуществляется с учетом создания благоприятных условий для зрительной работы и сохранения правильной рабочей позы.

Сверлильные, точильные и другие станки должны устанавливаться на специальном фундаменте и оборудоваться предохранительными сетками, стеклами и местным освещением. Столярные и слесарные верстаки, а также размеры инструментов, используемых для столярных и слесарных работ, должны соответствовать возрасту и росту обучающихся.

6.10. Наличие аптечек для оказания первой медицинской помощи в мастерских трудового обучения, кабинете домоводства, спортивных залах.

6.11. Во всех общеобразовательных организациях должно быть организовано медицинское обслуживание обучающихся. Обучающиеся допускаются к занятиям в общеобразовательной организации после перенесенного заболевания только при наличии справки врача-педиатра.

6.12. Во всех видах общеобразовательных организаций организуется работа по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний.

6.13. Все работники общеобразовательной организации проходят предварительные и периодические медицинские осмотры, должны быть привиты в соответствии с национальным календарем профилактических прививок. Каждый работник общеобразовательной организации должен иметь личную медицинскую книжку установленного образца. Работники, уклоняющиеся от прохождения медицинских осмотров, не допускаются к работе. Педагогические работники общеобразовательной организации при трудоустройстве проходят профессиональную гигиеническую подготовку и аттестацию.

6.14. Все помещения общеобразовательной организации подлежат ежедневной влажной уборке с применением моющих средств, туалеты, столовые, вестибюли, рекреации подлежат влажной уборке после каждой перемены.

6.15. Не реже одного раза в месяц во всех видах помещений общеобразовательной организации и интерната при общеобразовательной организации проводится генеральная уборка. Генеральная уборка техническим персоналом (без привлечения труда обучающихся) проводится с применением разрешенных моющих и дезинфицирующих средств. Вытяжные вентиляционные решетки ежемесячно очищают от пыли.

6.16. При установке ограждений отопительных приборов используемые материалы должны быть безвредны для здоровья детей. Ограждения из древесностружечных плит и других полимерных материалов не допускаются.

Не допускается использование переносных обогревательных приборов, а также обогревателей с инфракрасным излучением.

6.17. Учебные помещения проветриваются во время перемен, а рекреационные - во время уроков. До начала занятий и после их окончания необходимо осуществлять сквозное проветривание учебных помещений. Фрамуги и форточки должны функционировать в любое время года.

6.18. Механическая вытяжная вентиляция оборудуется в мастерских и кабинетах обслуживающего труда, где установлены щиты. Концентрации вредных веществ в воздухе помещений общеобразовательных учреждений не должны превышать гигиенические нормативы

для атмосферного воздуха населенных мест.

6.19. Все учебные помещения должны иметь естественное освещение в соответствии с гигиеническими требованиями к естественному, искусственному, совмещенному освещению жилых и общественных зданий.

Без естественного освещения допускается проектировать: снарядные, умывальные, душевые, туалеты при гимнастическом зале; душевые и туалеты персонала кладовые и складские помещения, радиоузлы; кинофотолаборатории, книгохранилища; помещения для установки и управления инженерным и технологическим оборудованием зданий; помещения для хранения дезинфекционных средств.

Остекление окон должно быть выполнено из цельного стеклопакета. Замена разбитых стекол должна проводиться немедленно.

6.20. Светопроемы учебных помещений оборудуют регулируемые солнцезащитными устройствами (подъемно-поворотные жалюзи, тканевые шторы) с длиной не ниже уровня подоконника. Использование штор (занавесок), в том числе штор с ламбрекенами, из поливинилхлоридной пленки и других штор или устройств, ограничивающих естественную освещенность, не допускается.

6.21. Не следует использовать в одном помещении люминесцентные лампы и лампы накаливания для общего освещения.

6.22. Необходимо проводить чистку осветительной арматуры светильников по мере загрязнения, но не реже 2 раз в год, и своевременно заменять перегоревшие лампы.

6.23. Неисправные, перегоревшие люминесцентные лампы собираются в контейнер в специально выделенном помещении и направляются на утилизацию в соответствии с действующим законодательством.

6.24. Здания общеобразовательных организаций должны быть оборудованы централизованными системами хозяйственно-питьевого водоснабжения, канализацией и водостоками в соответствии с требованиями к общественным зданиям и сооружениям в части хозяйственно-питьевого водоснабжения и водоотведения.

При отсутствии в населенном пункте централизованного водоснабжения в существующих зданиях общеобразовательных организаций необходимо обеспечить непрерывную подачу холодной воды в помещения пищеблока, помещения медицинского назначения, туалеты, помещения интерната при общеобразовательной организации и устройства систем подогрева воды.

В некапализованных сельских районах здания общеобразовательных организаций оборудуют внутренней канализацией (типа - люфтклозетами) при условии устройства локальных очистных сооружений.

Допускается оборудование надворных туалетов.

6.25. Общеобразовательные организации обеспечивают водой, отвечающей гигиеническим требованиям к качеству и безопасности воды питьевого водоснабжения.

6.26. Наличие на пищеблоке общеобразовательной организации необходимого набора помещений, а также технологического, холодильного оборудования, инвентаря, посуды в соответствии с действующим санитарным законодательством (СанПиН 2.4.2.2821-10, СанПиН 2.4.1.3U49-13).

6.27. Наличие в столовой общеобразовательной организации раковин для мытья рук, умывальников. При отсутствии электрополотенец, обучающиеся (воспитанники) должны быть обеспечены индивидуальными полотенцами или полотенцами разового использования.

6.28. Наличие в общеобразовательной организации утвержденного 10-дневного циклического

меню с технологическими картами.

6.29. Наличие ежедневной суточной пробы готовой пищи и обеспечение ее хранения в течение 48 часов.

6.30. Наличие журнала ежедневного осмотра медицинским работником работников пищеблока на наличие гнойничковых заболеваний, других нарушений целостности кожного покрова, а также острых респираторных заболеваний.

6.31. Наличие на пищеблоке памяток о соблюдении правил мытья и обработки посуды, инвентаря, оборудования, помещений пищеблока (пункта питания).

6.32. Наличие маркировки и специально отведенных мест для хранения уборочного инвентаря.

6.33. Наличие индивидуальных шкафов у работников пищеблока для хранения личной и рабочей одежды, расположенных в помещении для работников пищеблока.

6.34. Наличие постоянного контроля за качеством поступающих продуктов, сроком их реализации и условиями хранения готовых блюд и кулинарных изделий, в том числе посредством организации производственного контроля с проведением лабораторных исследований готовых блюд и кулинарных изделий по микробиологическим показателям безопасности.

6.35. Наличие и своевременное заполнение необходимой регистрационной документации и а пищеблоке.

6.36. Наличие при приеме документов, подтверждающих качество и безопасность продуктов. полной информации на ярлыках-этикетках, предусмотренной действующим законодательством.

6.37. Наличие маркированной тары для транспортировки продуктов.

6.38. Наличие у работников пищеблока должностных инструкций.

6.39. Транспортирование сырья, пищевых продуктов должно осуществляться специальным чистым транспортом, па который имеется санитарный паспорт, с соблюдением условий транспортировки, предусмотренных изготовителем (в том числе температурного режима), товарного соседства.

6.40. Организация питьевого режима обучающихся и работников общеобразовательной организации питьевой водой надлежащего качества.

6.41. Проведение идентификации поступающего продовольственного сырья и пищевых продуктов. Наличие маркировки на потребительской упаковке продуктов с информацией, предусмотренной действующим законодательством, наличие сопроводительных, подтверждающих качество и безопасность продукта.

6.42. Неукоснительное соблюдение технологической (кулинарной) обработки продуктов, обеспечивающей высокие вкусовые качества, безопасность кулинарной продукции, сохранность пищевой ценности всех продуктов, диетическую направленность, сроков годности. Недопущение использования пищевых продуктов и продовольственного сырья, не предназначенных для организации питания детей и подростков.

6.43. Наличие достаточного запаса моющих и дезинфицирующих средств, предназначенных для мытья посуды, оборудования, инвентаря, помещений пищеблока (пункта питания).

6.44. Своевременное удаление пищевых отходов.

6.45. Уборочный инвентарь для уборки помещений должен быть промаркирован и закреплен за определенными помещениями. Уборочный инвентарь для уборки санитарных узлов (ведра, тазы, швабры, ветошь) должен иметь сигнальную маркировку (красного цвета), использоваться по назначению и храниться отдельно от другого уборочного инвентаря.

6.46. В туалетных помещениях мыло, туалетная бумага и полотенца должны быть в наличии постоянно.

6.47. Руководитель общеобразовательной организации является ответственным лицом за организацию и полноту выполнения санитарных правил, в том числе обеспечивает:

Наличие в организации санитарных правил и доведение их содержания до работников организации;

Выполнение санитарных правил всеми работниками организации;

Прием на работу лиц, имеющих допуск по состоянию здоровья, прошедших профессиональную гигиеническую подготовку и аттестацию;

Наличие медицинских книжек на каждого работника и своевременное прохождение ими периодических медицинских обследований;

Организацию мероприятий по дезинфекции, дезинсекции и дератизации;

Исправную работу технологического, холодильного и другого оборудования организации.

Раздел 7. Основные требования по организации мероприятий по предупреждению травматизма и несчастных случаев с обучающимися во время обучения и с работниками общеобразовательной организации

7.1. Наличие коллективного договора (соглашения), в который включены вопросы охраны труда.

7.2. Руководитель общеобразовательной организации, его заместители, педагогические работники, технический и обслуживающий персонал несут персональную ответственность за выполнение должностных обязанностей, и соблюдение требований, правил, инструкций и других нормативных правовых документов в области охраны труда и обеспечению безопасности образовательного процесса.

7.3. Руководство охраной труда в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, возлагается на их руководителей, которые организуют разработку, утверждают, вводят в действие локальные нормативные акты по охране труда - положения, правила, инструкции (в том числе должностные инструкции и инструкции по охране труда) и т.д.. обеспечивают контроль за их надлежащим исполнением в процессе повседневной деятельности.

7.4. Для организации работы в области охраны труда и обеспечению безопасности образовательного процесса руководитель общеобразовательной организации, численность работников которой превышает 50 человек, создается служба охраны труда или вводится должность специалиста по охране труда, имеющего соответствующую подготовку или опыт работы в данной области. При отсутствии у работодателя службы охраны труда, штатного специалиста по охране труда их функции осуществляют работодатель, руководитель организации, другой уполномоченный работодателем работник либо организация или специалист, оказывающие услуги в области охраны труда, привлекаемые работодателем по гражданско - правовому договору.

7.5. В общеобразовательной организации на каждый учебный год должен быть разработан и утвержден руководителем план работы по охране труда, в который входят правовые, социально - экономические, организационно - технические, санитарно — гигиенические, лечебно — профилактические и другие мероприятия, направленные на обеспечение безопасности обучающихся (воспитанников) и работников организации.

7.6. Руководитель общеобразовательной организации обеспечивает:

проведение аттестации рабочих мест по условиям труда в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 26 апреля 2011 г. № 342-н «Об утверждении Порядка проведения аттестации рабочих мест по условиям труда»:

проведение обязательных предварительных и периодических осмотров (обследований) работников в Порядке проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, утвержденном приказом Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. № 302п. В соответствии с п. 6 статьи 41 ФЗ «Об образовании» № 273 от 29.12.2012 г. организует прохождение обучающимися периодических медицинских осмотров и диспансеризацию в соответствии с законодательством РФ;

соблюдение порядка расследования и учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний с работниками и обучающимися;

- участие представителей органов государственного надзора и технических инспекторов труда Профсоюза в расследовании несчастных случаев, происшедших с работниками и обучающимися и предоставляет информацию о выполнении мероприятий по устранению причин несчастных случаев;

- работников сертифицированной спецодеждой и другими средствами индивидуальной защиты (СИЗ), молоком, либо другими равноценными пищевыми продуктами, обезвреживающими средствами в соответствии с установленными нормами, а также осуществляет компенсационные выплаты работникам, занятым на тяжелых работах, работах с вредными и (или) опасными и иными особыми условиями труда, по спискам, в порядке и по нормам, определяемым коллективным договором;

- своевременное представление в установленном порядке статистической отчетности по охране труда;

- проведение обязательного социального страхования работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

7.7. В общеобразовательной организации должна быть создана постоянно действующая комиссия по проверке знаний требований охраны труда не менее трех человек.

7.8. Ответственные за охрану труда в общеобразовательной организации члены комиссии по проверке знаний требований охраны труда обязаны пройти обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда после проведенного обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность с наличием у них лицензии на право ведения образовательной деятельности, преподавательского состава, специализирующегося в области охраны труда и соответствующей материально - технической базы.

7.9. Порядок, форма, периодичность и продолжительность обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников рабочих профессии устанавливаются руководителем (или уполномоченным им лицом) общеобразовательной организации в соответствии с нормативными правовыми актами, регулирующими безопасность конкретных видов работ. Руководители и специалисты проходят специальное обучение по охране труда, в объеме своих должностных обязанностей при поступлении на работу в течение первого месяца, далее - по мере необходимости, но не реже одного раза в три года.

7.10. Руководитель общеобразовательной организации рассматривает состояние условий и охраны труда, заслушивает отчеты руководителей подразделения о проводимой ими работе по улучшению условий труда и снижению производственного и детского травматизма, о ходе выполнения различных программ, направленных на улучшение условий и охраны труда, коллективных договоров и соглашений по охране труда, оценивает результаты работы по созданию безопасных условий труда в общеобразовательной организации.

7.11. За неисполнение (ненадлежащее исполнение) обязанностей в области охраны труда

законодательством предусмотрена административная и уголовная ответственность. Кроме того, в соответствии с действующими в общеобразовательной организации положением (уставом) о дисциплине, локальными нормативными актами неисполнение (ненадлежащее исполнение) обязанностей в области охраны труда влечет за собой для виновных привлечение к дисциплинарной ответственности.

Раздел 8. Основные требования по обеспечению безопасности обучающихся (воспитанников) во время их организованного группового подвоза к общеобразовательной организации и обратно и другим видам перевозки.

8.1. Автомобильный транспорт (школьные автобусы), предназначенный для подвоза обучающихся (воспитанников) к общеобразовательной организации и обратно, должен соответствовать требованиям п.1.16 Приложения №6 «Технического регламента о безопасности колесных транспортных средств», а также ГОСТ Р 51160- 98 Автобусы для перевозки детей. Технические требования».

8.2. Регулярные перевозки обучающихся (воспитанников) общеобразовательной организации должны осуществляться по утвержденным маршрутам, на которые имеются паспорта и акты обследования, подтверждающие соответствие маршрутов требованиям безопасности дорожного движения.

8.3. Перевозка организованных групп обучающихся (воспитанников), может осуществляться также следующими видами маршрутного транспорта: воздушным, железнодорожным, внутренним водным, морским, а также механическими транспортными средствами общего пользования (автобус, троллейбус, трамвай), предназначенными для перевозки пассажиров по дорогам общего пользования по установленному маршруту с обозначенными местами остановок.

8.4. Перевозчиками могут выступать юридические организации, частные предприниматели, имеющие в установленном законом случаях лицензию на осуществление пассажирских перевозок.

8.5. Перевозка групп детей (2 и более детей дошкольного и школьного возраста) автомобильным транспортом на территории Томской области должна осуществляться в соответствии с «Временным положением об организации перевозок групп детей автомобильным транспортом на территории Томской области».

8.6. Школьные автобусы должны быть оснащены терминалами ГЛОНАСС. Терминалы ГЛОНАСС должны обеспечивать:

передачу информации о нажатии «тревожной кнопки» и работу громкой голосовой связи в каждой точке маршрута школьного автобуса;

передачу информации через резервный канал для работы вне зоны действия сотовой сети.

8.7. Школьные автобусы должны быть укомплектованы необходимым количеством видеокамер и видеорегистраторов, подключенных к средствам навигации.

8.8. Установленные терминалы на базе системы ГЛОНАСС должны быть подключены в установленном порядке к диспетчерскому центру или диспетчерскому пункту и к автоматизированному центру контроля и надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта.

8.9. Исключение случаев превышения количества перевозимых за один рейс обучающихся общеобразовательной организации количеству посадочных мест в транспортном средстве.

8.10. Допуск к осуществлению перевозок обучающихся общеобразовательной

организации водителей, имеющих соответствующую квалификацию и непрерывный стаж работы в качестве водителя автобуса не менее трех последних лет.

8.11. Осуществление сопровождения обучающихся при подвозе работником общеобразовательной организации, назначенным ответственным в установленном порядке.

8.12. Проведение ежедневных предрейсовых медицинских осмотров водителей.

8.13. Проведение проверок технической исправности транспортных средств при выпуске на линию с занесением в специальный акт.

8.14. Проведение инструктажей водителей и сопровождающих лиц по вопросам безопасности дорожного движения с отметкой в журнале регистрации инструктажей.

8.15. Наличие локальных нормативных и распорядительных актов, регулирующих вопросы организации перевозок обучающихся общеобразовательного учреждения.

8.16. При организации массовых перевозок обучающихся общеобразовательной организации при условии, если транспортная колонна состоит из трех и более автобусов, обеспечение сопровождения колонны патрульными автомобилями подразделений Управления Государственной инспекции безопасности дорожного движения Управления МВД России по Томской области (по заявке, согласованной в установленном порядке с Департаментом общего образования Томской области).

8 Школьные автобусы должны быть оснащены тахографами в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов.

Раздел 9. Заключительные положения

9.1. Настоящий стандарт, за исключением и.8.7. вступает в силу со дня его утверждения.

9.2. П.8.7 стандарта вступает в силу с момента создания регионального навигационно-информационного центра Томской области.