



« » 20 г.

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ
объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
К ПАСПОРТУ ДОСТУПНОСТИ ОСИ
№ 035.50 15.09.2014

г.Липецк
Наименование территориального
образования субъекта Российской
Федерации

«15» сентября 2014 г.

1. Общие сведения об объекте

1.1 Наименование (вид) объекта: Образование. Средние учебные заведения.
1.2 Адрес объекта: обл. Липецкая, г. Липецк, городок. Студенческий, д. 1
1.3 Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее здание: 4 этажей, 6871 кв.м.
- часть здания: 4 этажей (или на 1 этаже), 17099 кв.м.
- наличие прилегающего земельного участка: Да, 17099 кв.м.
1.4 Год постройки здания: 1971, последнего капитального ремонта: текущего 2015, капитального: 2020
1.5 Дата предстоящих плановых ремонтных работ: не проводился
1.6 Название организации (учреждения): Государственное областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Липецкий колледж строительства, архитектуры и отраслевых технологий»
полное юридическое наименование - согласно Уставу

краткое наименование:
1.7 Юридический адрес организации (учреждения)

ГБОУ "Липецкий колледж строительства, архитектуры и отраслевых технологий"
обл. Липецкая, г. Липецк, городок. Студенческий, д. 1

2. Характеристика деятельности организации на объекте

2.1 Сфера деятельности: Образование->Средние учебные заведения
2.2 Виды оказываемых услуг:
2.3 Форма оказания услуг: Образовательная деятельность
2.4 Категории обслуживаемого населения по возрасту: на объекте
2.5 Категории обслуживаемых инвалидов: Дети, Взрослые (трудоспособные), Пожилые
2.6 Плановая мощность:
посещаемость (количество обслуживаемых в день): 700 вместимость: 700 пропускная способность: 700
2.7 Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет): Нет

3. Состояние доступности объекта

3.1 Путь следования к объекту пассажирским транспортом:
Городским транспортом: Троллейбусы 1.2.8.9. Автобусы: 2, 30, 300, 308, 308к, 315, 321, 323, 323а, 330, 347, 348, 35, 351, 352, 353, 367, 37 до остановки "Памятник черныбыльцам"

Наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: Нет

3.2 Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:

3.2.1 расстояние до объекта от остановки транспорта: 800 м.
3.2.2 время движения (пешком): 10 мин.
3.2.3 наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути: Да
3.2.4 Перекрестки: Регулируемый
3.2.5 Информация на пути следования к объекту: Нет
3.2.6 Перепады высоты на пути: Есть описание: Бордюры не оборудованные бордюрными пандусами
Их обустройство для инвалидов на коляске: Нет описание:

3.3 Организация доступности объекта для инвалидов – форма обслуживания

№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
1	Все категории инвалидов и МГН <i>в том числе инвалиды:</i>	<u>ДУ</u>
2	передвигающиеся на креслах-колясках	<u>ДУ</u>
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<u>ДУ</u>
4	с нарушениями зрения	<u>ДУ</u>
5	с нарушениями слуха	<u>ДУ</u>
6	с нарушениями умственного развития	<u>ДУ</u>

* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов**	Приложение	
			№ на плане	№ фото

6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И(К, О), ДУ-И(У)ВНД-И(С, Г)	6	Средства информации и связи (на всех зонах) снимок 6.1.JPG, Средства информации и связи (на всех зонах) снимок 6.2.JPG
	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ-И(У)ВНД-И(К, О, С, Г)		Средства информации и связи (на всех зонах) снимок 6.3.JPG, Средства информации и связи (на всех зонах) снимок 6.4.JPG
	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И(К, О), ДУ-И(У)ВНД-И(С, Г)		Средства информации и связи (на всех зонах) снимок 6.5.JPG, Средства информации и связи (на всех зонах) снимок 6.6.JPG
	Система информации и связи (на всех зонах)	ДУ-И(У)ВНД-И(К, О, С, Г)		Средства информации и связи (на всех зонах) снимок 6.7.JPG, Средства информации и связи (на всех зонах) снимок 6.8.JPG
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДУ-И(К, О, С, Г, У)		

** Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категори и инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД – недоступно

3.5 ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:

Данный ОСИ имеет оценку ДЧ-И(Г), ДУ-И(У), ВНД-И(К,О,С) так как: 1) Территория, прилегающая к зданию (участок) – пути движения ко входу не соответствуют нормам СНиП 35-01-2001, отсутствуют указатели направления движения, места отдыха. 2) Вход (входы) в здание – тактильная и контрастная маркировка крайних ступеней лестницы, поручни у лестницы и ограждение при высоте площадки более 45 см, глубина входной площадки не соответствует норме, а именно она менее 220 см. 3) Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) – в коридоре отсутствует тактильная полоса в зону обслуживания, на лестнице отсутствуют: поручни с 2-х сторон, контрастная и тактильная маркировка крайних ступеней, мобильный подъемник. 4) Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) – дверные проемы имеют высокие пороги. 5) Санитарно-гигиенические помещения - ширина дверных проемов не отвечает требованиям СНиП 35-01-2001, так же не обустроена кабина для инвалидов, отсутствуют опорные поручни у раковин. 6) Зона целевого назначения здания (помещения культурно-массового обслуживания) – отсутствует кресло с подключением слухового аппарата. 7) Система информации и связи (на всех зонах) – отсутствуют: речевые информаторы и маяки, световые текстовые табло для вывода оперативной информации, тактильные средства информации о предоставлении услуги, таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см (В), таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ), текстофоны (текстовые телефоны), телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами. □

4. Управленческое решение (проект)

4.1 Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:

№№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	<p>Индивидуальные решения с ТСР: (Этаж 1: Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> места отдыха: оборудовать территорию местами отдыха. □</p> <p>Этаж 1: Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> указатели направления движения - установить указатели. □</p> <p>Этаж 1: Автостоянка посетителей -> Доля машино-мест для инвалидов - оборудовать автостоянку для инвалидов. □</p> <p>Этаж 1: Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> глубина - оборудовать места со специальным знаком глубиной в 500 см. □</p> <p>Этаж 1: Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> ширина - оборудовать места со специальным знаком шириной в 350 см.)</p>
2	Вход (входы) в здание	<p>Индивидуальные решения с ТСР: (Этаж 1: Крыльцо (входная площадка) -> Высота площадки -> Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см - установить поручень (ограждение) площадки согласно нормативам. □</p> <p>Этаж 1: Крыльцо (входная площадка) -> Габариты площадки -> глубина - увеличить глубину площадки до 220 см. □</p> <p>Этаж 1: Крыльцо (входная площадка) -> Навес - установить навес над крыльцом. □</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Высота ступеней и ширина проступи -> Высота подъема ступеней - уменьшить высоту подъема ступеней до 15 см. □</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Высота ступеней и ширина проступи -> Одинаковая геометрия всех ступеней - привести геометрию ступеней в соответствие с нормативом. □</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Контрастная окраска ступеней -> первая ступень - сделать контрастную окраску первой ступени. □</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Контрастная окраска ступеней -> последняя ступень - сделать контрастную окраску последней ступени. □</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Поручни с двух сторон - установить поручень (ограждение) площадки согласно нормативам. □</p> <p>Этаж 1: Лестница наружная -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - нанесение тактильной полосы перед маршем лестницы вверху и внизу. □</p> <p>Этаж 1: Пандус наружный - оборудовать входную площадку стационарным пандусом.)</p>

3	<p><u>Путь движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)</u></p>	<p><u>Индивидуальные решения с ТСП: (Этаж 1: Коридор/холл -> Тактильная полоса - предусмотреть наличие тактильной полосы;</u> <u>Этаж 2: Коридор/холл -> Тактильная полоса - предусмотреть наличие тактильной полосы;</u> <u>Этаж 2: Лестница в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней - нанести контрастную окраску крайних ступеней;</u> <u>Этаж 2: Лестница в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - нанести тактильную полосу</u> <u>Этаж 3: Коридор/холл -> Тактильная полоса - предусмотреть наличие тактильной полосы;</u> <u>Этаж 3: Лестница в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней - нанесение контрастной окраски на крайние ступени лестниц;</u> <u>Этаж 3: Лестница в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - нанести тактильную полосу перед маршем лестницы вверх и вниз;</u> <u>Этаж 4: Лестница в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней - нанести контрастную окраску крайних ступеней лестницы;</u> <u>Этаж 4: Лестница в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем - нанести тактильную полосу перед маршем лестницы;</u> <u>Этаж 4: Коридор/холл -> Тактильная полоса - предусмотреть наличие тактильной полосы)</u></p>
4	<p><u>Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)</u></p>	<p><u>Индивидуальные решения с ТСП: (Этаж 1: Обслуживание в кабинете -> Дверной проём -> Ширина проема двери в свету - увеличить дверной проем до 90 см.;</u> <u>Этаж 3.4: Обслуживание в кабинете -> Дверной проём -> высота внутреннего порога - реконструкция не целесообразна, так как обслуживание инвалидов-колясочников не будет проводиться в данном кабинете;</u> <u>Этаж 3.4: Обслуживание в кабинете -> Дверной проём -> высота наружного порога - реконструкция не целесообразна, так как обслуживание инвалидов-колясочников не будет проводиться в данном кабинете)</u></p>
	<p><u>Зона целевого назначения здания (помещения культурно-массового обслуживания)</u></p>	<p><u>Индивидуальные решения с ТСП: (Этаж 1: Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.) -> Доля мест для лиц с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата) - оборудовать кресла с подключением слухового аппарата (не менее 1))</u></p>
5	<p><u>Санитарно-гигиенические помещения</u></p>	<p><u>Индивидуальные решения с ТСП: (Этаж 1: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Дверной проём -> Ширина проема двери в свету - увеличить дверной проем до 90 см.;</u> <u>Этаж 1: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Знак доступности помещений - нанести знак доступности;</u> <u>Этаж 1: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов - оборудовать универсальную кабину;</u> <u>Этаж 1: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Наличие писсуаров -> Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью - нанесение тактильной полосы к писсуару;</u> <u>Этаж 1: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Раковина -> опорный поручень - установить опорные поручни;</u> <u>Этаж 2: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Дверной проём -> высота наружного порога - реконструкция порога не целесообразна, так как уровень пола в санузле выше уровня пола в коридоре на 6 см.;</u> <u>Этаж 2: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов - оборудовать кабину с универсальным дизайном;</u> <u>Этаж 2: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Раковина -> опорный поручень - установить опорные поручни;</u> <u>Этаж 3: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Дверной проём -> высота внутреннего порога - снизить высоту порога до 2,5 см.;</u> <u>Этаж 3: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Дверной проём -> высота наружного порога - снизить высоту порога до 2,5 см.;</u> <u>Этаж 3: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов - оборудовать Санитарно-гигиенические помещения с универсальным дизайном;</u> <u>Этаж 3: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Раковина -> опорный поручень - установить опорные поручни;</u> <u>Этаж 4: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов - оборудовать Санитарно-гигиенические помещения универсальной кабиной;</u> <u>Этаж 4: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Раковина -> опорный поручень - установить опорные поручни)</u></p>

6	Система информации на объекте (на всех зонах)	<p>Индивидуальные решения с ТСР: (Этаж 1: Система информации на объекте (на всех зонах) о предоставлении услуги - > Надписи -> высота прописных букв - увеличить высоту символов, надписей до 7,5 см.;</p> <p>Этаж 1: Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы - оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами;</p> <p>Этаж 1: Речевые информаторы и маяки - установить речевые маяки у входа;</p> <p>Этаж 1: Световые текстовые табло для вывода оперативной информации - оборудовать помещение световыми текстовыми табло;</p> <p>Этаж 1: Тактильные средства информации о предоставлении услуги - нанести тактильные средства информации;</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см (В) - оборудовать помещение таксофоном;</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ) - оборудовать помещение таксофоном;</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Таксофоны (текстовые телефоны) - оборудовать помещение таксофоном (текстовым телефоном);</p> <p>Этаж 1: Телефоны и таксофоны -> Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами - оборудовать помещение телефоном с усилением звука и увеличенными тактильными клавишами;</p> <p>Этаж 2: Световые текстовые табло для вывода оперативной информации - оборудовать помещение световыми текстовыми табло;</p> <p>Этаж 2: Тактильные средства информации о предоставлении услуги - нанести тактильные средства информации;</p> <p>Этаж 2: Система информации на объекте (на всех зонах) о предоставлении услуги -> Надписи -> высота прописных букв - увеличить высоту символов, надписей до 7,5 см.;</p> <p>Этаж 3: Система информации на объекте (на всех зонах) о предоставлении услуги -> Надписи -> высота прописных букв - увеличить высоту символов, надписей до 7,5 см.;</p> <p>Этаж 3: Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы - оборудовать помещение малогабаритными аудио-визуальными справочными системами;</p> <p>Этаж 3: Тактильные средства информации о предоставлении услуги - нанести тактильные средства информации;</p> <p>Этаж 4: Система информации на объекте (на всех зонах) о предоставлении услуги -> Надписи -> высота прописных букв - увеличить высоту символов, надписей до 7,5 см.;</p> <p>Этаж 4: Световые текстовые табло для вывода оперативной информации - оборудовать помещение световыми текстовыми табло;</p> <p>Этаж 4: Тактильные средства информации о предоставлении услуги - нанести тактильные средства информации)</p>
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальные решения с ТСР: (Оборудовать перекрёстки и пешеходные переходы бордюрами пандусами.)
8	Все зоны и участки	<p>Индивидуальные решения с ТСР: (Модернизировать требуется зону «Вход (входы) в здание», а именно: Крыльцо (входная площадка) -> Высота площадки -> Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см. Крыльцо (входная площадка) -> Габариты площадки -> глубина. Крыльцо (входная площадка) -> Навес. Лестница наружная -> Высота ступеней и ширина проступи -> Высота подъема ступеней. Лестница наружная -> Высота ступеней и ширина проступи -> Одинаковая геометрия всех ступеней. Лестница наружная -> Контрастная окраска ступеней -> первая ступень. Лестница наружная -> Контрастная окраска ступеней -> последняя ступень. Лестница наружная -> Поручни с двух сторон. Лестница наружная -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем. Пандус переносной: □</p> <p>Модернизировать требуется зону «Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)», а именно: Обслуживание в кабинете -> Дверной проём -> Ширина проема двери в свету. Обслуживание в кабинете -> Дверной проём -> высота внутреннего порога. Обслуживание в кабинете -> Дверной проём -> высота наружного порога: □ «Зона целевого назначения здания (помещения культурно-массового обслуживания)», а именно: Зал (зрительный, читальный, ожидания и пр.) -> Доля мест для лиц с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата): □</p> <p>Модернизировать требуется зону «Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)», а именно: Коридор/холл -> Тактильная полоса. Лестница в зоне оказания услуги -> Контрастная окраска крайних ступеней. Лестница в зоне оказания услуги -> Рельефная (тактильная) полоса перед маршем: □</p> <p>Модернизировать требуется зону «Санитарно-гигиенические помещения», а именно: Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Дверной проём -> Ширина проема двери в свету. Санитарно-гигиенические помещения отдельных -> Знак доступности помещения. Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Количество кабин, оборудованных для инвалидов. Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Наличие писсуаров -> Тактильная направляющая полоса к писсуару, осязаемая ногой или тростью. Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Раковина -> опорный поручень. Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Дверной проём -> высота наружного порога. Санитарно-гигиенические помещения отдельный -> Дверной проём -> высота внутреннего порога: □</p> <p>Модернизировать требуется зону «Система информации на объекте (на всех зонах)», а именно: Система информации на объекте (на всех зонах) о предоставлении услуги -> Надписи -> высота прописных букв. Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы. Речевые информаторы и маяки. Световые текстовые табло для вывода оперативной информации. Тактильные средства информации о предоставлении услуги. Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата на высоте 80 см (В). Телефоны и таксофоны -> Таксофон с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ). Телефоны и таксофоны -> Таксофоны (текстовые телефоны). Телефоны и таксофоны -> Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами: □</p> <p>Модернизировать требуется зону «Территория, прилегающая к зданию (участок)», а именно: Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> места отдыха: через 200 м. Вход на территорию -> Путь к главному (специализированному) входу в здание -> указатели направления движения. Автостоянка посетителей -> Доля машино-мест для инвалидов. Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> глубина. Автостоянка посетителей -> Размер места со специальным знаком -> ширина. Модернизировать требуется зону «Пути движения к объекту (от остановки транспорта)», а именно: оборудовать перекрёстки и пешеходные переходы бордюрами пандусами.)</p>

*- указывается один из вариантов (видов работ): не требуется; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСР; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания

в рамках исполнения

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации

ДП-И(Г), ДЧ-И(К.О.С.), ДУ-И(У)

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4 Для принятия решения (требуется/не требуется):

4.4.1. Согласование на Комиссии

(наименование Комиссии по координации деятельности в сфере обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других МГН)

4.4.2. Согласование работ с надзорными органами По необходимости

4.4.3. Техническая экспертиза, разработка проектно-сметной документации

Требуется

4.4.4. Согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта)

Требуется

4.4.5. Согласование с общественными организациями инвалидов

Требуется

4.4.6. Другое

Имеется заключение уполномоченной организации о состоянии доступности объекта (наименование документа и выдавшей его организации, дата), прилагается:

4.7 Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации:

<http://www.dostupno48.ru/>

(наименование сайта, портала)

ПРИЛОЖЕНИЯ:

5. Особые отметки

Результаты обследования:

1	Территории, прилегающей к объекту	на _____ л.
2	Входа (входов) в здание	на _____ л.
3	Путей движения в здании	на _____ л.
4	Зоны целевого назначения объекта	на _____ л.
5	Санитарно-гигиенических помещений	на _____ л.
6	Системы информации (и связи) на объекте	на _____ л.

Результаты фотофиксации на объекте _____

Позажальные планы, паспорт БТИ _____

Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту): _____

на _____ л.
на _____ л.

Руководитель рабочей группы

Первый заместитель начальника управления образования и науки

Косарев С.Н.

(Должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Члены рабочей группы:

Заместитель начальника-начальник отдела опеки и попечительства

Головлева И.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Начальник отдела профессионального образования и науки

Малько С.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Начальник отдела общего образования и организации получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья

Черкасова Е.Е.

(Должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Начальник отдела воспитания и дополнительного образования

Ю.А.

(Должность, Ф.И.О.)

Овчинников

(подпись)

Старший инспектор управления образования и науки

Жукова Л.А.

(Должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Старший инспектор управления образования и науки

Немкина Т.Н.

(Должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Ведущий специалист-эксперт отдела воспитания и дополнительного образования

Сокольских В.В.

(Должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Ведущий консультант отдела опеки и попечительства

Дмитрова С.Е.

(Должность, Ф.И.О.)

(подпись)

В том числе:

Представители общественных организаций инвалидов

Представитель Липецкой областной организации ВОС

Сарычев Н.А.

(Должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Специалист по организационной и кадровой работе ЛОО ВОИ

Слугин Н.Д.

(Должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Представители организации,
расположенной на объекте

Директор Галицкий В. В.
(Должность, Ф.И.О.)

Исполнитель ООО "Аварийно-
Ремонтное Предприятие"

Директор Чернокожев С.А.
(Должность, Ф.И.О.)

Управленческое решение согласовано
(протокол № _____)
Комиссией (название)

« _____ » _____ 20 ____ г.

(Должность, Ф.И.О.)

