

Результаты обследования  
объекта социальной инфраструктуры:

**МОУ Лаголовская основная общеобразовательная  
школа Ломоносовского района  
Ленинградской области**

188517, Ленинградская область, Ломоносовский р-н,  
д. Лаголово.

(выполнено в соответствии с Методическими рекомендациями  
по организации обследования на предмет доступности для инвалидов и  
других маломобильных групп населения объектов социальной инфраструктуры;  
утвержденными Распоряжением комитета по социальной защите населения  
Ленинградской области от 26 сентября 2012 года №222)

2014 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ**  
**объекта социальной инфраструктуры**  
**№ 3/4**

Ломоносовский муниципальный район  
Ленинградской области

«8» Июля 2014 г.

Наименование муниципального образования

**1. Общие сведения об объекте**

1.1. Наименование (вид) объекта: МОУ Лаголовская основная общеобразовательная школа Ломоносовского района Ленинградской области

1.2. Адрес объекта: 188517, Ленинградская область, Ломоносовский р-н, д. Лаголово.

1.3. Сведения о размещении объекта:

- отдельно стоящее здание 3 этажа, 5400 кв. м.

- часть здания    этажей (или на - этаже),    кв. м.

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); 21156 кв. м.

1.4. Год постройки здания 1986 г., последнего капитального ремонта

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущий ежегодно.

1.6. Название организации (учреждения), (полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование): МОУ Лаголовская основная общеобразовательная школа Ломоносовского района Ленинградской области.

1.7. Юридический адрес организации (учреждения): 188517, Ленинградская область, Ломоносовский р-н, д. Лаголово.

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

2.1. Вид деятельности: Образовательная деятельность.

2.2. Объем услуг в установленных расчетных показателях для основного вида деятельности объекта (количество посещений в день, вместимость и др.) 400/228 человек.

2.3. Дополнительная информация \_\_\_\_\_

**3. Состояние доступности объекта**

(приложение к настоящему акту – анкета обследования объекта социальной инфраструктуры)

**4. Выводы:**

**4.1. 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
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-И (о, г, у, к), ДУ-И (с)		1, 2
2	Вход (входы) в здание (Главный вход)	ДП-И (г, у), ДУ-И (о, с), ВНД (к)		3, 4, 5, 6, 7, 8
2.1	Вход (входы) в здание (Эвакуационный выход)	ДП-И (г, у), ДУ-И (к, о, с),		9, 10, 11, 12, 13, 14
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	ДП-И (о, г, у), ДУ-И (с) ДЧ-И (к)		15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22

4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДП-В	23,24,25, 26, 27,28
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДП-И (г, у), ДУ-И (о, с) ВНД (к)	29,30,31,3 2,33,34
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ДП-И (о, у), ДУ-И (г, с, к)	35,36
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-И (о, г, у,), ДУ-И (с), ДУ-И (к)	

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

**4.2. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ:** Объект признан доступным для инвалидов с нарушениями слуха, с умственными нарушениями, условно доступным для инвалидов с патологией опорно-двигательного аппарата, для инвалидов с нарушениями зрения, частично доступным для инвалидов, передвигающихся на креслах колясках. Для обеспечения доступности объекта для инвалидов, а также всех остальных МГН, необходимо выполнить следующие мероприятия -

**Территория, прилегающая к зданию (участок):**

на подходах к объекту (установить декоративное ограждение выполняющее направляющую функцию); выделить места отдыха (установить скамейки); выделить место для парковки инвалидов, обозначить его соответствующими международными символами.

**Вход (входы) в здание. Главный вход:**

установить пандус на высоту входной площадки; вдоль марша наружной лестницы установить поручни; установить противоскользкое покрытие на края ступеней; увеличить габариты тамбура (180x220см); снизить высоту порогов входной двери (не более 1.4см); двери оборудовать доводчиком с задержкой автоматического закрывания не менее 5 секунд; в пределах досягаемости установить кнопку вызова персонала;

**Вход (входы) в здание. Эвакуационный выход:**

увеличить габариты входной площадки (220x220см); снизить высоту порогов входной двери (не более 1.4см); двери оборудовать доводчиком с задержкой автоматического закрывания не менее 5 секунд; в пределах досягаемости установить кнопку вызова персонала; установить навес; организовать подсветку входа.

**Путь (пути) движения внутри здания:**

установить недостающие поручни вдоль маршей лестниц; для передвижения по внутренним лестницам для инвалидов использующих кресла коляски приобрести мобильный подъемник; увеличить дверные проемы до ширины рабочего полотна в свету не менее 90 см.; снизить высоту порогов (не более 1.4см).

**Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта):**

в актовом зале оборудовать места для лиц с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата менее 4% от общего количества мест).

**Санитарно-гигиенические помещения:**

оборудовать на каждом этаже учебного корпуса по две (женскую/мужскую) туалетных кабины в соответствии с нормативными требованиями (расширить дверные проемы, увеличить габариты, установить горизонтальные поручни, тревожную кнопку и т. д.); в спорт зале оборудовать душевую кабину в соответствии с нормативными требованиями.

**Система информации на объекте:**

на всех структурно-функциональных зонах, начиная с прилегающей территории обеспечить своевременное получение визуальной, акустической и тактильной информации, в т.ч. с учетом потребностей инвалидов с нарушениями зрения.

**5. Управленческое решение (проект)**

5.1. 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)	Ремонт (текущий)
2	Вход (входы) в здание	Индивидуальное решение с ТСР
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Индивидуальное решение с ТСР Ремонт (текущий)
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Ремонт (текущий)
5	Санитарно-гигиенические помещения	Ремонт (капитальный)
6	Система информации на объекте (на всех зонах)	Ремонт (текущий, капитальный)
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт
8.	<b>Все зоны и участки</b>	Ремонт (текущий, капитальный) Индивидуальное решение с ТСР

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

5.2. Период проведения работ \_\_\_\_\_  
в рамках исполнения \_\_\_\_\_  
(указывается наименование документа: программы, плана)

5.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДП-И (о, г, у, с), ДУ-И (к).

**6. Особые отметки**

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Анкета обследования объекта социальной инфраструктуры на 24 л.
2. Результаты фото-фиксации на объекте на 6 л.
3. поэтажные планы, паспорт БТИ \_\_\_\_\_ на 10 л.
4. Другое (в том числе дополнительная информация о путях движения к объекту)

Руководитель  
рабочей группы

генеральный директор ООО «Социальная Экспертиза»

М.П. Потапов

(Должность, Ф.И.О.)

Члены рабочей группы:

Беденешакин (Подпись)

(Должность, ФИО)

Беденешакин Михаил Александрович (Подпись)

(Должность, ФИО)

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

(Подпись)

(Подпись)

В том числе: