

Структурное подразделение государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель межведомственной рабочей группы
Заместитель главы муниципального района
Хворостянский по капитальному строительству
В.А. Дронов /
«16» сентября 2016 г.

**АНКЕТА ОБСЛЕДОВАНИЯ № 36 от « 16 » сентября 2016 г.
ПРИОРИТЕТНОГО СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА О ЕГО ДОСТУПНОСТИ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

средняя общеобразовательная школа с.Хворостянка муниципального района Хворостянский Самарской области, реализующее
общеобразовательные программы дополнительного образования
(полное юридическое наименование объекта)

445590 Самарская область, Хворостянский район, с.Хворостянка, ул. Спортивная, д.8 Телефон, факс : 8(84677)9-23-89

E-mail: Трифонов Сергей Федорович руководитель структурного подразделения

(почтовый адрес, телефон, факс, E-mail, Ф.И.О. и должность руководителя)

1. **Наименование населенного пункта** с.Хворостянка
2. **Ведомственная принадлежность** Министерство образования и науки Самарской области
3. **Вид деятельности** образование
(государственное (муниципальное) управление, здравоохранение, социальное обслуживание, образование, культурно-досуговая деятельность, организация временного проживания, сервисное обслуживание, транспортное обслуживание, прочие)
4. **Форма собственности объекта** муниципальная
(федеральная, областная, муниципальная)
5. **Объем предоставляемых услуг** 150 человек
(количество обслуживаемых посетителей/день, вместимость)
6. **Размещение объекта** отдельно стоящее здание : этажей в здании - 2; материал несущих конструкций — железобетон, материал лестниц — железобетон
(отдельно стоящее; встроенное; пристроенное; количество этажей в здании; занимаемый организацией этаж; базовый материал несущих конструкций; материал лестниц (кирпич, бетон, пенобетон, дерево и др.).)
7. **Количество и назначение входов** входов для - 3, вход для хозяйственных целей -6

8. **Год постройки** 2016

9. Год последней реконструкции _____

Описание маршрута следования к объекту:

Расстояние до объекта от остановки транспорта, м	50 м		
Вид транспорта, номер маршрута, название остановки	Личный автомобиль, Автобус		
Наличие переходов на пути следования от остановки	нет		
Регулируемые переходы	нет	со звуковой сигнализацией	нет
Нерегулируемые переходы	нет		нет
Внеуличные переходы	да	с пандусом	да
		с подъемником	нет
Тактильные указатели	нет		
Перепады высоты на пути движения	более 1,5 см	Съезды с уклоном более 10%	да
Открытые лестницы	да	Пандусы с уклоном более 8%	да
Поручни на лестницах	да	Поручни на пандусах	да

1. ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ОБЪЕКТУ (при наличии)						
№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категории инвалидов	Рекомендуемые мероприятия по адаптации при несоответствии нормативу: установка, создание, ремонт, замена или реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Вход на территорию: (при наличии ограждения)					
	Ширина прохода, калитки	≥ 1,2 м	1,2 м	К, О	нет	
	Информация об объекте	наличие	да	К, О, С, Г	нет	

Перепад высот бордюров, ботовых камней вдоль эксплуатируемых газонов и озелененных площадок, примыкающих к путям пешеходного движения	$\leq 0,025$ м	нет	К, С, О	-	
Высоту бордюров по краям пешеходных путей	$\geq 0,05$ м	нет	К, С, О	-	
Тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей до объекта информации, начала опасного участка, изменения направления движения, входа	$\geq 0,8$ м	нет	С	Создать	
Ширина тактильной полосы	0,5-0,6 м	1м	С		
Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров	наличие	ровное	К, О, С		
Путь к главному (специализированному) входу в здание:					
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения	$\geq 2,0$ м	2,0	К		
Ширина пешеходного пути с учетом встречного движения в условиях сложившейся застройки в пределах прямой видимости; Для обеспечения возможности разъезда через каждые 25 м горизонтальные площадки (карманы)	$\geq 1,2$ м не менее 2,0 x 1,8 м	2,0	К		
Указатели направления движения	наличие	нет	К, Г	Создать	
Ограждение, бордюр с направляющей функцией вдоль тротуара	наличие	да	С		
Места отдыха	наличие	да	К, О		
Автостоянка и парковка для посетителей (при наличии)		да			
Расстояние до входа в здание	≤ 30 м	50 м	К, О		

Количество машино-мест для инвалидов	$\geq 10\%$ (не менее 1 места)		К	Создать	
Обозначение специальными знаками на поверхности покрытия стоянки и продублированы знаком на вертикальной поверхности (стене, столбе, стойке и т.п.) на высоте не менее 1,5 м	наличие	нет	К	Установить	
Размер парковочного места со специальным знаком для автомобиля инвалида	6 x 3,6 м	нет	К	Установить	
Съезд с тротуара на проезжую часть:					
Угол уклона	$\leq 1:12$	Нет уклона	К		
Ширина	$\geq 1,0$ м	нет	К		
Высота бортового камня	$\leq 0,015$ м	да	К		
Открытая лестница		нет			
Ширина лестничных маршей открытых лестниц	$\geq 1,35$ м	-	О, С		
Марш лестницы	3-12 ступеней	-	О, С		
Высота подступенка	0,12 - 0,15 м	-	О, С		
Ширина проступей	0,35 - 0,4 м	-	О, С		
Ступени одинаковой формы с антискользящим покрытием, шероховатые	наличие	-	О, С		
Краевые ступени лестничных маршей выделены цветом или фактурой	наличие	-	С		
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
Расстояние между поручнями	$\geq 1,0$ м	-	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующими окончанием	$\geq 0,3$ м	-	О, С		

- поручни на высоте	0,85 – 0,92 м	-	О, С		
Предупредительная тактильная полоса перед маршем вверху и внизу шириной 0,3-0,5 м	≥ 0,8 – 0,9 м	-	С		
Пандус на рельефе		-			
Высота подъема одного марша	≤ 0,8 м	--	К		
Уклон	≤ 8 %	-	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
- на высоте (нижний поручень)	0,65 – 0,75 м	-	К		
- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9 - 1,0 м	-	К, О		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	К, О		
Длина марша пандуса	≤ 9 м	-	К, О		
Пандус длиной 36,0 м и более и высотой более 3,0 м следует заменять подъемными устройствами	наличие	-	К, О		
Длина горизонтальной площадки прямого пандуса	> 1,5 м	-	К, О		
Разворотные площадки:		-			
- верхнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	-	К		
- промежуточная (при высоте пандуса более 80 см)	> 1,5 x 1,5 м	-	К		
- нижнее окончание	> 1,5 x 1,5 м	-	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К, О		
Колесоотбойники на площадках и на съезде	высотой 0,1 м	-	К, О		

2.ВХОДНАЯ ГРУППА (для доступа в зону оказания услуги)

№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Крыльцо или входная площадка		-			
	Высота площадки	м	-			
	Габариты площадки: ширина X глубина	≥1,4 x 2 м или 1,5 x 1,85 м	-	К		
	Габариты площадки с пандусом: ширина X глубина	≥2,2 x 2,2 м	-	К		
	Поручни (ограждение) при высоте площадки более 45 см	наличие		К, О, С		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	К, О, С		
	Поперечный уклон в пределах	1-2%	-	К, О, С		
	Навес	наличие	-	К, О		
	Водоотвод	наличие	-	К, О, С	Создать	
	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету	≥ 1,0 м	-	К		
	Информация об объекте	наличие	да	Г	Установить	
	Лестница наружная	наличие				
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	-	О, С		

Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	наличие	-	С	Установить	
Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С	Установить	
Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
При ширине лестниц 4 м и более дополнительно предусматривать разделительные поручни	наличие	-	О, С		
Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С		
- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С		
- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С		
Поручни округлого сечения	0,04 – 0,06 м	-	О, С		
Пандус наружный	наличие	да			
Ширина марша	≥ 1,0 м	146	К		
Уклон	≤ 8%	8%	К		
Высота подъема одного марша (максимальная)	≤ 0,8 м	соответствует	К		
Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	нет	К, О		
Разворотные площадки:					
- при въезде на пандус	≥ 1,5 x 1,5 м	да	К		
-промежуточная прямая (при высоте пандуса более 80см)	≥ 1,5 x 1,5 м	да	К		
-промежуточная с поворотом направления движения	≥ 1,5 x 1,5 м	да	К		
Поручни с двух сторон:	наличие	да	К, О		
- расстояние между поручнями	0,9-1,0 м	соответствует	К, О		

			ет			
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	соответству ет	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	соответству ет	К, О		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	соответству ет	К, О		
	Поверхности покрытий должны быть твердыми, не допускать скольжения при намокании	наличие	да	К, О		
	Наружный подъемник вертикальный (В), наклонный (Н)	наличие	нет	К		
	Звуковой маяк у входа	наличие	нет	С		
	Тамбур					
	Габариты: глубина X ширина	≥ 2,3 x 1,5 м При реконструкции (1,5 -1, 8) x 2 м	2,3x1,5	К		
	Двери распашные (Р), автоматические раздвижные (А)	наличие	Р	К, О		
	- ширина дверного проема в свету	≥ 1,2 м	1,7	К, О		
	- высота порога наружного, внутреннего	≤ 0,014 м	0,012м	К		

3. ПУТИ ДВИЖЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ (для доступа в зону оказания услуги)

№ помеще ний по плану	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание,	Примечание
-----------------------------	--------------------------------	--	-------------------------------------	--	---	------------

БТИ					ремонт, замена, реконструкция	
1	2	3	4	5	6	7
	Лестница на уровень 1-го этажа		нет			
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	Поручни с двух сторон	наличие	-	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	О, С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Пандус внутренний к лестнице на уровень 1-го этажа		-			
	Ширина марша	≥ 1,0 м	-	К		
	Уклон	≤ 8%	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Разворотные площадки внизу, вверху	≥ 1,5 x 1,5 м	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0, 65-0,75 м	-	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	О		
	- горизонтальные завершения вверху и внизу с не травмирующим окончанием	≥ 0,3 м	-	К		
	Пандус переносной	наличие	нет	К		
	Подъемник для инвалидов:		нет			
	- стационарный	наличие	-	К		
	- мобильный	наличие	-	К		

	Коридоры/холлы		да			
	Ширина полосы движения	$\geq 1,2$ м	1,2	К		
	Разворотные площадки	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	1,5x1,5	К		
	Указатели направления движения, входа, выхода	наличие	нет	К, Г		
	Пиктограммы (доступность, вход, выход)	наличие	да	К, Г		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С	Установить	
	Экраны, текстовые табло для дублирования звуковой информации	наличие	нет	Г	Установить	
	Аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	да	Г		
	Тактильная схема	наличие	нет	С	Установить	
	Место отдыха и ожидания (не реже, чем через 25 м):	наличие	нет	К, О, С, Г		
	- для лиц с нарушениями ОДА (О): глубина 120 см	≥ 1 на этаж	-	О		
	- для колясочников: глубина 150 см, ширина 90 см	≥ 1 на этаж	-	К		
	Навесное оборудование , выступ в зону движения	$\leq 0,1$ м	-	С		
	Рифленая и/ или контрастно окрашенная полоса на участках пола перед поворотом и дверями, ширина	0,6 м		С		
	Лестница, перепады высот на этажах (в коридорах)		нет			
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Контрастная маркировка	наличие	-	С		

	Поручни с двух сторон на лестнице	наличие	-	О		
	- горизонтальные завершения поручней	наличие	-	О		
	Пандус внутренний на этаже		нет			
	Ширина марша	$\geq 1,0$	-	К		
	Уклон	$\leq 8 \%$	-	К		
	Колесоотбойники по продольным краям маршей высотой не менее 0,05 м	наличие	-	К		
	Разворотные площадки внизу,верху	$\geq 1,5 \times 1,5 \text{ м}$	-	К		
	Поручни с двух сторон:	наличие	-	К, О		
	- на высоте (нижний поручень)	0,65-0,75 м	-	К		
	- на высоте (верхний поручень)	0,85 – 0,95 м	-	О		
Лестница межэтажная (в зону оказания услуги)						
	Рельефная (тактильная) полоса перед маршем вверху и внизу (ширина)	0,6 м	Нет	С		
	Контрастная маркировка крайних ступеней	наличие	-	С		
	Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающие к стенам, высотой не менее 0,02 м	наличие	-	О, С		
	Поручни непрерывные с двух сторон:	наличие	-	О, С		
	- на высоте	0,85 – 0,95 м	-	О, С		
	- горизонтальные завершения поручня вверху, внизу с не травмирующим окончанием	$\geq 0,3 \text{ м}$	-	О, С		
	- указатели номера этажа на поручне тактильные	наличие	-	С		
	Лестница № (вкладка при наличии других лестниц)	нет	нет			
	Лифт пассажирский	наличие	нет		Невозможно установить	

	Кабина:		-			
	- габариты (глубина x ширина)	$\geq 1,5 \times 1,7 \text{ м}$	-	К		
	- ширина дверного проема	$\geq 0,95 \text{ м}$	-	К		
	- Поручни	наличие	-	О		
	Световая и звуковая информация в кабине о движении лифта	наличие	-	Г, С		
	Знак доступности	наличие	-	К		
	Указатели номера этажа напротив лифта	наличие	-	К, Г		
№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов		Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3		5	6	7
	Обслуживание через окно/прилавок		нет			
	Высота рабочей поверхности	0,8 – 1,1 м	-	К		
	Габариты зоны обслуживания (глубина)	$\geq 1,5 \text{ м}$	-	К		
	Обслуживание в кабинете №		-		Оборудовать вход в группу для инвалидов - колясочников	
	Ширина проема двери в свету:	$\geq 0,9 \text{ м}$	-	К	Увеличить ширину проема	
	Высота порога	$\leq 0,025 \text{ м}$	-	К	Уменьшить высоту порога	
	Информация тактильная	наличие	-	С	Создать	

Информация визуальная контрастная:	наличие	-	К, О, С, Г	Создать	
- размещение на высоте	$\leq 1,8$ м	-	К		
-высота прописных букв	$\geq 0,025$ м	-	С		
Габариты зоны сидения-глубина	$\geq 1,2$ м	-	О		
Зона для кресла-коляски	$\geq 1,5 \times 1,5$ м	-	К		
Стол с высотой рабочей поверхности	0,6-0,8 м	-	К, О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабинетов					
Обслуживание с перемещением №		нет			
Ширина полосы движения по зоне обслуживания	$\geq 1,2$ м	-	К		
Высота оборудования для посетителей (стеллаж, прилавок, витрина, художественный объект и т.п.)	0,8 - 1,1 м	-	К		
Вкладка при необходимости описания нескольких маршрутов					
Кабина индивидуального обслуживания № (примерочная, переговорная, кабина телефона и др.)		нет			
Ширина x глубина	$\geq 1,6 \times 1,8$ м	-	К		
Место для сидения	наличие	-	О		
Крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	-	О		
Вкладка при необходимости описания нескольких кабин					
Зал (с фиксированными местами зрительный, читальный, ожидания и пр. вместимостью более 50 мест)		-			
Доля мест для колясочников	≥ 2 %	-	К		
Ширина прохода к месту для инвалида на кресле-коляске	$\geq 1,2$ м	-	К		

	Доля мест для лиц, с нарушением слуха (кресла с подключением слухового аппарата)	≥ 2	-	Г		
Вкладка при необходимости описания нескольких залов						
	Специализированная зона обслуживания инвалидов-колясочников	наличие	-	К		
5. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ						
№ помеще ний по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, реконструкция	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	Санузел для инвалидов	наличие	да			
	Знак доступности помещения	наличие	Соотв.	К		
	Тактильная маркировка санузла	наличие	нет	С	установить	
	Ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	0.8 м	К, О		
	Открывание дверей	наружное	наружное			
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	0,3 м	нет	С		
	Количество кабинок	≥ 1 шт.	1	К, О		
	• ширина дверного проема	$\geq 0,9$ м	Соотв.	К, О		
	• габариты (минимальные глубина X ширина)	$\geq 1,8 \times 1,65$ м	Соотв.	К		
	- опорные поручни	наличие	да	К, О		
	в т.ч. откидные	наличие	да	К		
	- знак доступности кабины (при необходимости)	наличие	да	К		

	Размеры универсальной кабины	$\geq 2,2 \times 2,25 \text{ м}$	Соотв.			
	Зона для кресла-коляски рядом с унитазом (ширина x глубина)	$\geq 0,75 \text{ м}$	2м.	К		
	• крючки для костылей (на высоте 120 см с выступом 12 см)	наличие	нет	О		
	Знак доступности кабины на высоте	1,35 м	нет	К, О		
	Раковина: с опорным поручнем	наличие	да	К, О		
	- зоны у раковины для кресла-коляски (минимальные глубина x ширина)	$\geq 1,30 \times 0,85 \text{ м}$	Соотв.	К		
	- высота раковины с опорным поручнем	0,75 – 0,85 м наличие	Соотв.	К, О		
	Писсуар располагать на высоте от пола	$\leq 0,4 \text{ м}$ или вертикальной формы	Соотв.	К		
	Габариты поддона (трапа)	$\leq 0,9 \times 1,5 \text{ м}$	нет	К, О		
	Размеры сиденья душевой кабины: глубина x длина	$\leq 0,48 \times 0,85 \text{ м}$	нет	К, О		
	Тактильная направляющая полоса к унитазу, осязаемая ногой или тростью (ширина)	30 см	нет	С		
	Оборудование системой тревожной сигнализацией	наличие	да	К, О, С		

Вкладка при необходимости описания нескольких туалетных комнат

6. СРЕДСТВА ИНФОРМАЦИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

№ помещений по плану БТИ	Наименование элементов объекта	Норматив доступности, установленный для инвалидов	Фактическая величина, наличие	Категория для которых установлен норматив	Рекомендуемые мероприятия по адаптации: установка, создание, ремонт, замена, рек.	Примечание
--------------------------	--------------------------------	---	-------------------------------	---	---	------------

1	2	3	4	5	6	7
	Визуальные средства информации о предоставлении услуги	наличие	да	К, О, Г, С		
	Надписи:	наличие		К, О, Г, С		
	размещение на высоте	$\geq 1,5$ м и $\leq 4,5$ м	Соотв.	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	Соотв.	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	Соотв.	К, О, Г, С		
	Указатели, пиктограммы	наличие	да	К, О, Г, С		
	размещение на высоте	1,3 – 1,4 м	Соотв.	К, О, Г, С		
	высота прописных букв	$\geq 0,075$ м	Соотв.	К, О, Г, С		
	освещенность	наличие	да	К, О, Г, С		
	Тактильные средства информации о предоставлении услуги с цифрами, буквами по Брайлю	наличие	нет	С		
	высота размещения	1,3 – 1,4 м	-	С		
	маркировка кабинетов приема со стороны ручки	наличие	нет	С		
	на кнопках управления лифта	наличие	нет	С		
	на кабинах санитарно-бытовых помещений	наличие	нет	С		
	Текстофоны (текстовые телефоны) Текстовые средства связи, в т.ч. с бегущей строкой», факсимильные аппараты	Наличие (не менее 1шт)	нет	Г		
	Телефоны с усилителем звука и увеличенными тактильными клавишами	Наличие (не менее 1шт)	нет	С, Г		
	Таксофон: с автоматическим перемещением аппарата по высоте (АВ)	наличие	нет	К		
	Речевые информаторы и маяки	наличие	нет	С		

	Звуковой маяк у входа (динамик с радиотрансляцией) с зоной слышимости до 5м	наличие	нет	С		
	Световые текстовые табло для вывода оперативной операции	наличие	нет	Г, С		
	Малогабаритные аудиовизуальные информационно-справочные системы	наличие	нет	К, С, О, Г		

7. ВЫВОДЫ

Территория, входная группа, пути движения СП ГБОУ СОШ с.Хворостянка соответствуют требованиям норматива доступности установленными для инвалидов и других маломобильных групп населения категорий К, О, Г, С, У. Создание условий по доступности отдельных зон, территорий , помещений здания для инвалидов МГН возможно после создания и установки некоторых элементов объекта.

Представитель рабочей группы

Представитель организации

ТрифоновС.Ф.