

к приказу ГБУ ДО ВСДЮТиЭ
от 12 ноября 2018 г № 227

Маршруты походов
на территории Волгоградской области

№ п/п	Маршрут (нить маршрута)	Количество дней	Протяженность, МКК (маршрутно – квалификационная комиссия)
1.	п. Октябрьский – река Аксай Есауловский– х. Заливский – правый берег р. Аксай Есауловский – х. Новоаксайский – пески – Цимлянское вдхр.	3 дня	45 км
2	«Край ветров и бесконечных просторов» г. Улаган – о. Эльтон-Сморогдинский минеральный источник	1 день 3-3,5 часа	27 км.
3	Станица Кременская-х. Саушкин – Рыбхоз- ерик Прорва-оз.Жирное-х.Зимовской- высота 250-ст. Трехостровская.	5-6 дней	100 км (1 категории сложности), МКК
4	Пос. Кузьмичи- п.ОПХ-пос.Новая Надежда- х. Песковатка-х.Вертячий- х.Сакарка – ст.Трехостровская.	5-6 дней	102 км (1 категории сложности), МКК
5	Х.Новая Надежда – х. Степной - х.Бородино- х.Вертячий - х. Песковатка	3-4 дня	32 км
6	Х. Верхнебезымяновский – х. Нижнеантошинский - станица Дебринская – г. Урюпинск – балка Касарка – р.п. Новониколаевский – балка Куцая – г.	5-6 дней	100 км (1 категории сложности), МКК

	Урюпинск		
7	х. Решающий – х. Красный буксир – х. Рыбачий – х. Вязовка – х. Куйбышев – п. Средняя Ахтуба	3-4 дня	32 км
8	Камышин - с. Лебяжье - ур. Елхово – б. Балберочная – г. Камышин	2	20
9	Х. Мелоклетский – Перекопка – станция Перекопская – ст.-Кременская – х. Саушкин – ст. Новогригорьевская – ерик Прорва – ст. Сиротинская – х. Хмелевский – ст. Трехостровская.	5-6 дней	110 км (1 категории сложности), МКК
10	Р.п. Ольховка – с. Каменный брод – с. Михайловка – с. Солодча – с. Писаревка – х. Тары – р.п. Иловля – оз. Большой ильмень - х. ББайбаев – ст Трехостровская.	5-6 дней	118 км (1 категории сложности), МКК
11	г. Михайловка – Рахинский лесхоз – р. Медведица (переправа) - ур. Мироничев-горящий родник - Михайловская ГЭС - ж/д мост р.Медведица (переправа) – г.Михайловка	3 дня	50 км
12	л/о "Орленок" – родник Кировский - Госпитомник –2; Госпитомник –2 – родник "Чапурниковский"(радиальный выход) - Госпитомник – балка Бирючья – Холм обзорный — л/о "Орленок"	2 дня	22 км