



ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГЛАВНАЯ СУДЕЙСКАЯ КОЛЛЕГИЯ

ГЛАВНЫЙ СУДЬЯ: Прохоров Александр Михайлович, г. Москва, ССВК
 ГЛАВНЫЙ СЕКРЕТАРЬ: Лобанов Дмитрий Михайлович, г. Пермь, ССВК,
Ldm@o-perm.ru, телефон: 8 964 185 75 05

ДИРЕКТОР СОРЕВНОВАНИЙ: Нурисламов Анвар Фаилович, ССВК, naf@o-perm.ru

ПРОГРАММА СОРЕВНОВАНИЙ

18.02.2025 вторник	
11:00	Спортивное ориентирование - лыжная гонка – спринт 1142163711Я
13:00	Награждение победителей и призеров Соревнований.
19.02.2025 среда	
11:00	Спортивное ориентирование - лыжная гонка – классика 1142173711Я
20.02.2025 четверг	
11:00	Спортивное ориентирование - лыжная гонка – лонг 1142183711Я для участников Чемпионата России
	Официальная тренировка Первенство России
21.02.2025 пятница	
11:00	Спортивное ориентирование - лыжная гонка – эстафета – 3 человека 1142193711Я
13:30	Церемония закрытия Соревнований, награждение победителей и призеров Соревнований.
22.02.2025 суббота - день отъезда	

СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Местность среднепересеченная. Общий перепад высот в районе 15 метров. Основные породы леса: ель, осина, береза. Залесенность района 75%.

Глубина снежного покрова по состоянию на вечер 17 февраля на открытых местах 50-70 см, в лесу 50 см.

Район соревнований используется населением для прогулок и отдыха. Возможны натоптанные тропы, не внесенные в карту. Район на востоке и с юга ограничен ЛЭП и автомобильной дорогой, с запада автомобильной дорогой, на севере жилые постройки.

Карта редактирована Александром Павленко (г. Пермь) в 2025 году. Масштабы карт указаны в информации по видам программы. Сечение рельефа – 2,5 метров. Формат карты А – 4.

Номер во все дни крепится на ПРАВОЕ бедро.

Опасные места: Крутые спуски в оврагах.

Движение на лыжах по асфальтированной дороге запрещено, пересекать их можно только по указанным в карте лыжням.

Система отметки: Sportident Air+ бесконтактная.

Считывание результатов во все дни в помещении лыжной базы «Летающий лыжник»

Информация о соревнованиях на сайте www.o-perm.ru

18 февраля 2025 г.

Спортивное ориентирование - лыжная гонка – спринт

Маркированные участки:

- от старта до «ТНО» - 60 м.

- от последнего пункта до финиша – 70 м.

Коэффициент удлинения дистанций – 40 - 45 %.

Параметры дистанции

Группа	Длина дистанции (м.)	Количество КП	Масштаб	Контрольное время, мин
Мужчины	2900	20	1:5000	60
Женщины	2800	19		
Юноши (до 19 лет)	2400	16		
Девушки (до 19 лет)	2200	14		

Схема арены соревнований 18 февраля 2025 года



Аварийный азимут на ЮГ 180 градусов.

19 февраля 2025 г.

Спортивное ориентирование - лыжная гонка – классика 1142173711Я

Маркированные участки:

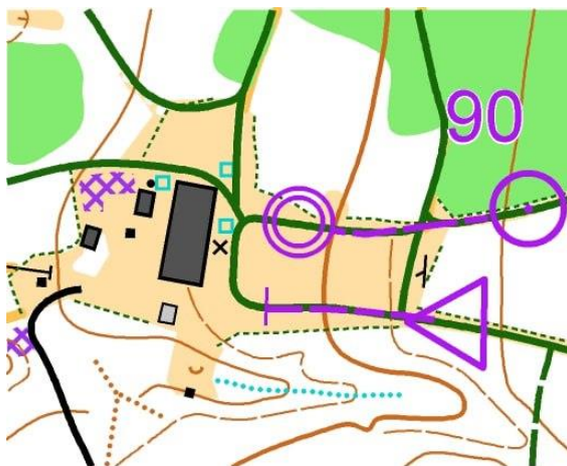
- от старта до «ТНО» - 60 м.
 - от последнего пункта до финиша – 80 м.
- Коэффициент удлинения дистанций – 40 - 45 %.

Параметры дистанции

Группа	Длина дистанции (м.)	Количество КП	Масштаб	Контрольное время, мин
Мужчины	4700	21	1:5000	90
Женщины	4200	20		
Юноши (до 19 лет)	4200	20		
Девушки (до 19 лет)	3200	14		

Аварийный азимут на ЮГ 180 градусов.

Схема арены соревнований 19 февраля 2025 года



20 февраля 2025 г.

Спортивное ориентирование - лыжная гонка – лонг 1142183711Я

Участники на старте получают 2 карты, смена карты производится переворачиванием карты в любом удобном для участника месте. Нумерация КП в картах сквозная.

Маркированные участки:

- от старта до «ТНО» - 70 м.
- от последнего пункта до финиша – 70 м.

Коэффициент удлинения дистанций – 40 - 45 %.

Параметры дистанции

Группа	Длина дистанции (м.)	Количество КП	Масштаб	Контрольное время, мин
Мужчины	7600	24	1:7500	150
Женщины	5500	15		
Юноши (до 19 лет)	-			
Девушки (до 19 лет)	-			

Аварийный азимут на ЮГ 180 градусов.

Схема арены соревнований 20 февраля 2025 года



21 февраля 2025 г.

Спортивное ориентирование - лыжная гонка – эстафета – 3 человека

Маркированные участки:

- от старта до «ТНО» - 150 м.

- от последнего пункта до финиша – 80 м.

Коэффициент удлинения дистанций – 40 - 45 %.

Параметры дистанции

Группа	Длина дистанции (м.)	Количество КП	Масштаб	Контрольное время, на 1 этап мин
Мужчины	2800	17	1:5000	60
Женщины	2700	14		
Юноши (до 19 лет)	2700	14		
Девушки (до 19 лет)	2400	12		

Аварийный азимут на ЮГ 180 градусов.