



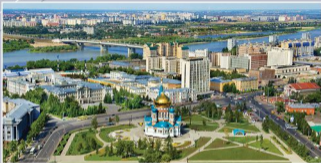
ПРЕЗЕНТАЦИЯ

Специализированного комплекса BMX в Омском регионе

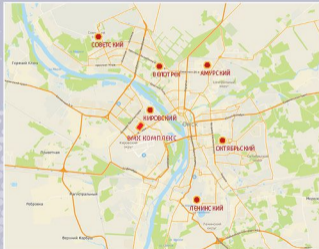


Омский регион является крупным промышленным центром, имеет давние велосипедные традиции. Одним из первых в стране стал Челябинском завод в 1970 году Соколов Владимир в 1972 Геннадий Комаров Евгений Роман Чистяков. В 1980 Сергей Шелтаков получил золотую олимпийскую медалью Москвы.

В 2016 году году российским спортсменом по велосипедному спорту ВМХ впервые приняли участие в Рио-де-Жанейро на Олимпийских играх. Многие в соревнованиях от России принимали Ярослав Бондаренко Евгений Комаров. С огромным удовольствием мы все ощущаем принадлежность к этому району, так как Евгений Комаров начал свою спортивную карьеру в городе Омске. 10-летним мальчишкой он пришел на велодром в Амурской, где тогда выступал Павел Кошолов, который на тот момент главным тренером России по велоспорту.



Карта расположения ВМХ-велодромов в Омске



Карта стратегии развития велоспорта в районах Омской области



I. Массовость

Период	Количество районов	Количество учебно-тренировочных треков	Количество занимающихся (тыс. чел.)
до 2020 г.	20	10	4
до 2024 г.	24	30	6
до 2028 г.	33	50	10

II. Селекция

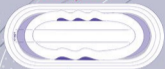
Аналитическое сопровождение ста процентов занимающихся.

III. Спортивное мастерство

Период	Количество мастеров спорта	Количество членов с борной РФ	Количество участников Олимпийских игр
до 2020 г.	16	8	1
до 2024 г.	24	12	2
до 2028 г.	32	20	4



Локальный уровень



Региональный уровень



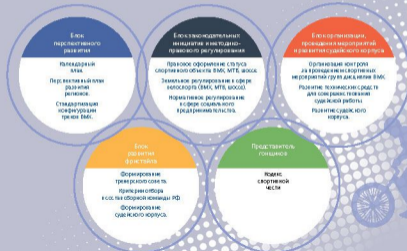
Международный уровень



Открытые треки ВМХ регионов:

- локальный уровень;
- муниципальный уровень;
- региональный уровень;
- федеральный уровень;
- международный уровень.

Комиссии по BICYCLE MOTOCROSS (велоспорту-ВМХ) при Президиуме общероссийской общественной организации «Федерация велосипедного спорта России»





Строительство универсального круглогодичного комплекса ВМХ именно в Омске актуально для всей России так как, наработанный многолетний опыт Омичей дал новый импульс в развитии экстремального вида велосипедного спорта в городах Москва, Санкт-Петербург, Саранск. Спортсмены Омской школы не только активизировали данные регионы. Сильнейшие из них в составе сборной РФ привели нашу страну в группу лидеров на международной арене. Главное сегодня сохранить набранный темп.

Строительство современного криллера для Омска станет вершиной действующей инфраструктуры с ейс-системой спортивной подготовки на открытой трассе и в Омском велодрейфе. Важным моментом является то, что Омский регион сможет, используя все ресурсы, в том числе учебно-методическую базу СибГУФК и УОР, решить в стране проблему дефицита кадров этого направления. Невозможно подготовить только по учебным пособиям квалифицированных специалистов в этом направлении. Для осуществления качественного прорыва для России нужны тысячи современных, настоящих!

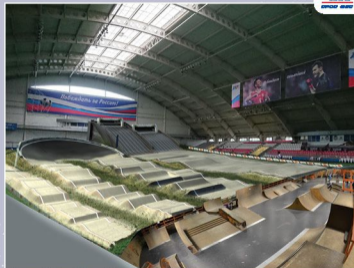
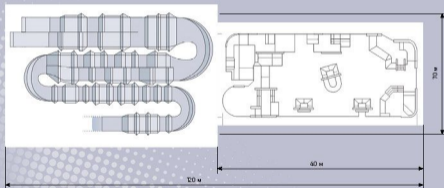


Схема расположения трассы ВМХ и фристайл-парка



Содержания спортивного комплекса для ВМХ:

Спортивный блок:

1. Современная трасса ВМХ с возможностью проведения этапа Кубка Мира;
2. (размер спортивной площадки ВМХ 160 x 80, максимальная высота 12-13м);
3. Трибуны на 1000 мест (стационарные);
4. (до 2500 временные – требования UCI для проведения этапа Кубка Мира);
5. Зал ОФП;
6. Зал ОФП;
7. Зал велотренажеров;
8. Боксы для команд;
9. Предстартовый накопитель;
10. Места хранения велосипедов;
11. Склад;
12. Мастерская;
13. Тренерская;
14. Метод кабинет;
15. Батут и поролоновая яма;
16. Мойка велосипедов;
17. Разминочное кольцо.

Административный блок:

1. Административные помещения;
2. Медицинский кабинет;
3. Массажный кабинет;
4. Комнаты для Антидопинга;
5. Комнаты отдыха;
6. Пункт питания;
7. Тоннельная вентиляция спортивного блока;
8. Раздевалки;
9. Гардероб;
10. Пост охраны.

Прилегающая территория:

- Велодорожка;
- Трасса для МТБ (Эквипатор + Кросскантри);
- Памп-трек ВМХ;
- Парковка и подъездные пути.



Фото смендаровских соревнований в Омске-Орск



Фото с занятий по программе «Омский без оглядки»



