

— TOKYO-2021: САМОЕ ВАЖНОЕ О XXXII ЛЕТНИХ ИГРАХ



Опорный край команды

У Свердловской области – сразу две медали на Олимпийских играх. Гимнаст Давид Белявский стал чемпионом в командном многоборье. Ксения Перова завоевала серебро в командной стрельбе из лука



Пётр КАБАНОВ

Ксения Перова из Лесного, вместе с Еленой Осиповой и Светланой Гомбоевой стали серебряными призёрами командного соревнования. В финале, как и на Играх-2016, россиянки опять встретились с кореянками...

Сценарий повторился. Ну и пусть

Олимпиада началась. Не в 2020-м, как планировали раньше, но в 2021-м. Не отменили, как думали и предполагали многие. Уже вовсю разыгрывают медали, кият эмоции в Стране восходящего солнца.

Хотя, как оказалось, солнце, скорее, нисходящее. Жара царит в столице Игр. Столбик термометра ползёт выше 30 градусов по Цельсию. В тени не меньше. Плюс высокая влажность. Соревнования на открытом воздухе – опасность для спортсменов. В квалификации стрельбы из лука Светлана Гомбоева получила тепловой удар. Девушка потеряла сознание. И это ещё с головным убором! К счастью, обошлось без серьёзных последствий. Светлана передохнула, а тренер Станислав Попов даже назвал это «перезагрузкой».

По турнирной сетке трио наших девушек двигалось уверенно. «Перестреляли» Украину, США, в полуфинале – Германию. В финал попали на сборную Южной Кореи.

Про корейку можно сказать отдельно. В стрельбе из лука они правят бал не один десяток лет. В женском ко-



Ксения Перова: три Олимпиады (Лондон-2012, Рио-2016, Токио-2021), две серебряные медали

мандном турнире, который появился в 1988 году (как раз в Сеуле), они ни разу не опустились ниже первого места. Девять Олимпиад – девять золотых медалей. В женском одиночном луке с 1972 года – восемь золотых. Как уж они там в Южной Кореи готовят таких лучниц – загадка. Причём новые спортсменки появляются у них с завидной регулярностью.

Но почему бы не дать им бой? И в России стрельба из лука не стоит на месте. Да, до 2016-го у женской сборной России не было наград. Но в Лондоне, в 2012-м, наша женская тройка остановилась на четвёртом месте, в Рио – серебро. Токио – серебро. И это совсем разные по эмоциям награды. Если пять лет назад это воспринималось скорее как нечто из ряда вон выходя-

щее, то теперь это подтверждает наш уровень. И ведь за эти пять лет на международных соревнованиях было много других побед. Та же Ксения Перова в 2017-м на чемпионате мира завоевала первую золотую медаль в женском первенстве с 1985 года, перестреляв как раз корейку.

Но олимпийский финал 2021 года остался за Южной Кореей. Казалось, что Ан Сан, Чан Минхи, Кан Чхэ Ён никогда в жизни не стреляли меньше девятку. Наши девушки навязали достойную борьбу в первом сете, но дальше корейские спортсменки, не дрогнув ни на одном мускуле, довели дело до своей девятой победы в женском командном турнире Олимпийских игр (6:0).

И пусть бразильский сценарий повторился, но мы

снова сказали: с нашими лучницами придётся считаться. Даже непобедимым корейкам.

«Плечо всё, Ксюша, хватит!»

Для 32-летней уральской лучницы Ксении Перовой это третья Олимпиада в карьере и вторая серебряная награда. «Облазета» связала с Токио, чтобы поздравить спортсменку и, конечно, узнать об эмоциях из первых уст.

– Мы достаточно уверенно с девочками шли к финалу, – рассказала Ксения. – И там соперницами оказались наши любимые корейки (улыбается). Результат технически у них



Это первое за 25 лет золото российских гимнастов в команде

очень высокий на протяжении многих лет. Думаю, что не хватало нам немножечко сил. Мы занимали шестую позицию в квалификации и поэтому начинали выступления с 1/8 финала. Поэтому мы стреляли на один спарринг больше, чем девушки из Кореи. Мы затратили больше сил, начали стрелять до обеда. Плюс жара и непростая ветровая ситуация. Но мы очень довольны.

– С какими эмоциями вышли на финал?

– Что надо набрать максимальное количество очков. С ними можно только так сражаться. Надежды на то, что они будут выбивать маленькие числа – нет. Нам надо было попадать в «жёлтое» (цвет мише-

ни с девяткой и десяткой. – Прим. «ОГ»), но не хватало сил.

– Вы отметили жару. Светлане Гомбоевой даже стало плохо. Насколько тяжело стрелять при таких погодных условиях?

– Безумно жарко! 33 градуса было в тени. Когда стреляли, покрытие, на котором стоишь, нагревалось так, что через подошву обуви это чувствовалось. Ногами было так горячо, будто на какой-то скорострельной станине. На это стараешься внимания не обращать, но жару всё равно чувствуешь. С нами был доктор. В перерывах нас охлаждали, как могли. Прикладывали холодные полотенца к голове, к шее, чтобы мы пришли в себя. Влажность ещё высокая. Тяжело

свежий ум в таких условиях сохранять.

– У вас вторая серебряная награда подряд. Осталась обида, что всё-таки не золото?

– Ни капельки. Я очень счастлива. Этот пятилетний период до Токио давался очень сложно. И не только потому, что перенесли Олимпиаду. У меня была травма плеча. Думала, что не смогу выступать. Плечо мне хотелось сказать: всё, Ксюша, хватит. Пришло твоё время отдыхать. Но я его лечила. Пришлось сделать лук послабее, чтобы плечо не так болело. Поэтому я очень рада, что у меня есть медаль на груди. Всё было не зря.

– Расскажите в двух сло-

вах про условия в олимпийской деревне.

– Обстановка прекрасная, всё очень нравится. Каждый день сдаём тесты на коронавирус. Берут слюну, а не ковыряют палочкой в носу (смеётся). Еда хорошая. Номера большие, просторные. Мы с девочками живём втроем, комната с прихожей не большой, там стулья, можно посидеть, своими делами заняться. Кровати из картона. О них все говорят. Но они ничем не отличаются от деревянных. В деревне нас всё устраивает.

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».

«Урал» завалил первый экзамен сезона

Данил ПАЛИВОДА

Футбольный клуб «Урал» взял старт в новом сезоне Российской премьер-лиги. В домашнем матче «шмели» не сумели добиться положительного результата с «Краснодаром» – 0:3.

БЕЗ БОЛЕЛЬЩИКОВ.

Увы, футбол вернулся на наши стадионы, но во многих регионах страны допуск зрителей был ограничен. Естественно, что каждый регион вводил свои ограничения массовых мероприятий. В Свердловской области заполнять концертные залы, стадионы можно было на 50 процентов, поэтому «Урал» начал реализовывать сезонные абонементы и билеты на первые две домашние игры. Однако затем местный Роспотребнадзор ужесточил ограничения: теперь массовые мероприятия в области могут посетить не более 500 человек. Естественно, что «Урал» остановил продажу абонементов и билетов, которых на тот момент было реализовано 4 000. Руководство клуба пыталось договориться об отступках, чтобы хотя бы эти четыре тысячи человек посетили матч при соблюдении всех необходимых санитарных норм. Роспотребнадзор на уступки не пошёл, и клубу пришлось принимать непростое решение. На матч пустили только владельцев карт «Business club», и они наблюдали за поединком из VIP-зон. Основные же трибуны стадиона были пустыми (за исключением лож пресс-клуба, где располагались журналисты). В клубе пообещали вернуть деньги за билеты всем, кто не попал на матч. Если билеты были приобретены онлайн, то средства вернутся на карту, а если в магазине клуба, то необходимо написать заявление в этом же магазине и там же получить возврат.

СЕНСАЦИИ НЕ СЛУЧИЛОСЬ.

Перед матчем у «Урала» возникли кадровые проблемы. Из-за травм участие



Ключевой момент матча – нереализованный Эриком Бикфалви пенальти

У СБОРНОЙ НОВЫЙ ТРЕНЕР

Вместе со стартом чемпионата России РФС объявил имя нового наставника национальной сборной. Им стал главный тренер «Ростова» Валерий Карпин. Валерий Георгиевич согласился возглавить команду при условии совмещения постов в сборной и в клубе. Интересно, что РФС объявил о назначении прямо во время матча «Ростова» и «Динамо». Карпин – безусловно, авторитет в нашем футболе. Он сделал себе имя как игрок, достиг довольно высокого уровня (по меркам нашего чемпионата) в тренерской карьере. Нашей национальной команде нужен тренер, который способен дать эмоции. Из всех российских специалистов Карпин – наиболее подходящая кандидатура. На короткой дистанции ему необходимо добиться результата: попасть на чемпионат мира в Катаре. О каких-то глобальных изменениях в сборной говорить не приходится, на это просто нет времени. А вот эмоционально зарядить тех футболистов, которые есть в обойме, Валерий Георгиевич вполне может. И на этом эмоциональном фоне, возможно, и пробыть в Катар.

Первый тайм в исполнении обеих команд получился скучным. Темп игры был невысокий, гости старались действовать первым номером, но до каких-то полноценных опасных моментов у ворот Помазуна не доходило. Самый запоминающийся момент первой половины игры случился уже в компенсированное время: Тони Вильена сбил в своей штрафной площадке Андрея Панюкова, и арбитр встречи назначил пенальти в ворота гостей. К мячу подошёл опытный Эрик Бикфалви и... ударил по центру ворот, где и остался Матвей Сафонов, отбивший удар. Вообще, от Эрика болельщики, конечно, ждут многого. Кто, если не он, будет тянуть команду вперёд?



Но в первом матче нового сезона румын был сам не свой. Не получалось с обводкой, с ударами. Во втором тайме и вовсе сдали нервы, и он жёстко срубил соперника в подкате, за что получил предупреждение. Но «Урал» не менял своего лидера, у которого явно не шла игра. Тренерский штаб до конца рассчитывал на румына. Зато поменяли ничем не впечатлившие Ибрахимая, Панюкова, Егорычева и Подберёзкина и выпустили молодёжь, которую приобрели в межсезонье. Михаил Агеев и Юрий Железнов, появившиеся на поле, произвели неплохое впечатление, хотя и результативными действиями не отметились.

В этом и разница между «Краснодаром» и «Уралом». В, казалось бы, равном матче Виктор Гончаренко выпускает во втором тайме Кабеллу и Кордобу, а «Урал» – Железнова и Агеева. Кабелла сделал голевой пас, Кордоба забил гол. Как итог – 3:0 в пользу «быков» на табло.

«Урал» не был совсем плох, и уж точно не наиграл на разгромное поражение. Просто нынешний состав екатеринбургской команды не способен бороться за шестёрку сильнейших и с командами, которые претендуют на попадание в Еврокубки. В определённом матче и в определённых обстоятельствах – возможен положительный результат. Но это лишь исключение из правила. Как мы уже писали, без серьёзных трансферных усиления «Урал» будет бороться максимум за десятку сильнейших. И то, туда ещё нужно будет попасть. А для этого необходимо брать очки в матчах, где команда это сделать способна, как, например, в следующей домашней игре против «Нижнего Новгорода».

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».

Две недели на дрейфующей льдине

Наталья ШАДРИНА

Кажется, совсем недавно Фёдор Конохов представлял выставку своих картин в Екатеринбурге, рассказывал нам о сложнейшем, запланированном на декабрь путешествии через Тихий океан на катмаране на солнечной энергии. И если кто-то думает, что оставшееся время он будет дома настраиваться на этот переход, то он сильно ошибается. 11 июля Конохов на ледоколе «50 лет Победы» стартовал из Мурманска в рамках экспедиции к самому труднодоступному месту на планете – Северному полюсу. А уже 16 июля Фёдор разбил на льдине в Северном полюсе полярную мини-станцию, на которой в одиночку дрейфует уже две недели. В эти часы самая опасная часть экспедиции должна завершиться, и Фёдора поднимут обратно на борт ледокола.

Конечно, для Фёдора Конохова это далеко не первая экспедиция на Северный полюс, а если точнее – то шестая. Он покорял эти широты и с командой, и в одиночку; и на лыжах, и на собачьих упряжках, и на самолёте. Но в этот раз путешествие действительно особенное. Впервые в истории человечества Фёдор разбил на Северном полюсе полярную мини-станцию и, дрейфуя по Северному Ледовитому океану, провёл на ней две недели. То есть в прямом смысле на дрейфующей льдине.

Льдину выбрали с особыми характеристиками: в идеале она должна была быть толщиной на менее трёх метров. Но идеальной в таких экспедициях бывает немного – останувшись на льдине 1–1,5 м толщиной и площадью порядка 15 квадратных километров. Маршрут Фёдора составил около 100 км.

Мини-станция – давняя мечта путешественника. Для этой экспедиции проект был воплощён компанией Mobiva из Новосибирска. Чтобы сильно не утомлять читателей техническими терминами, скажем лишь, что каркас сделан из алюминия (точнее специально-го авиационного сплава) так,



Поскольку в Арктике полярный день, у Фёдора нет разделения на день и ночь, и дополнительно внутри палатки предусмотрен режим «искусственной ночи» с затемнением

ПЯТЬ ВОПРОСОВ О БЫТЕ НА ДРЕЙФУЮЩЕЙ ЛЬДИНЕ

Благодаря современным средствам связи Фёдор Конохов отвечал на некоторые вопросы о путешествии прямо со льдины. Что-то Фёдор разъяснял в Instagramе, что-то комментировала его команда.

● **Какова температура воздуха на мини-станции и за её пределами?** Сейчас температура воздуха колеблется от минус 1 до плюс 1 градуса С. В палатке – примерно плюс 14 градусов.

● **Не тает ли льдина от того, что палатка отапливается печкой?** Льдина действительно тает, потому что палатка излучает тепло и медленно проседает. Палатка установлена на металлическом каркасе с палубой из фанеры, под каркасом скапливается вода, но до дна палатки она не доходит. Кроме того, толщина льдины от 1 до 1,5 метра, поэтому ситуация с таянием на такой временной промежуток неопасна.

● **Что ест и пьёт Фёдор?** Для питья на печи в чайнике он топил снег. В качестве еды Фёдор вновь взял сушённое мороженое, которое в этот раз российской компании «Равноевение», оно выигрывает в том, что его можно разводить горячей водой прямо в упаковке. «ОГ» тестировала питание, которым питался Фёдор в

Южном океане, видео об этом можно посмотреть на нашем youtube-канале.

● **Что будет, если льдина треснет?** В июле-августе лёд в районе Северного полюса наименее крепкий, поэтому риск того, что льдина может расколоться, конечно, высок. На этот случай рядом с основной палаткой есть так называемый Grab Bag – пластиковые пакеты с аварийным запасом питания, дублирующими средствами связи и навигации, сухой одеждой и маленькой штурмовой палаткой для оперативного перемещения на другую льдину. Если бы льдина треснула пополам, и вода очень быстро поступала на станцию, у Фёдора была бы ровная одна минута, чтобы прыгнуть в надутую резиновую лодку либо на океанский самонадувающийся плот.

● **Как Фёдор подготовился ко встрече с белыми медведями?** Конечно, дрейфующая станция привлекает внимание, по сути, хозуэта этой территории. Фёдор каждое утро делает обход льдины, обязательно захватив с собой ружьё на случай встречи с мишкой. Ружьё, естественно, с резиновыми пулями, чтобы только отпугнуть животных. Также вокруг основной станции расставлена специальная сигнализация.

чтобы он справился с сильными ветровыми нагрузками. Палатку можно назвать большим «спальным мешком» (утеплитель состоит из пяти слоёв), внутри – кровать и твёрдотопливная печь длительного горения. Высота позволила разместить под ней всё снаряжение, а ещё это дополнительная защита на случай утечки угарного газа во время аварийной ситуации.

Теперь главный вопрос – какова цель столь опасного путешествия? А их оказалось несколько. Во-первых, Конохов изучает интенсивность таяния льдов и маршруты их дрейфа, что крайне важно на фоне новостей о глобальном потеплении. Во-вторых, впервые при поддержке Института океанологии РАН были

сделаны замеры сейсмической активности дна Северного Ледовитого океана. Дело в том, что сейсмограф, с которым работает Фёдор, находится прямо на льду вдали от шумов: дизель-генераторов, машин, да и людей, за исключением самого Конохова, конечно. И для учёных эта запись, созданная в уникальных условиях, станет огромным подспорьем для дальнейших исследований.

А в-третьих, Фёдор определит уровень содержания микропластика в этих водах. В интервью «ОГ» Конохов рассказывал о приборе для этого так: «Институт океанологии имени П.П. Ширшова мне поставил специальный прибор для сбора микропластика. Сейчас люди знают примерно, что океан

загрязнён. Это началось от силы лет 20–30 назад. Пластик итёрся и превратился в мелкие частицы. Их едят рыбы, птицы и мы в том числе».

Судя по карте-трекеру, благодаря которой на сайте Фёдора можно следить в режиме реального времени за тем, как он перемещается, он уже очень близок к завершению маршрута. Теперь нам остаётся ждать итогов его исследования, которые без преувеличения могут стать крайне любопытными для всей планеты.

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».