

**ҚАЗАҚСТАН
РЕСПУБЛИКАСЫ
МӘДЕНИЕТ ЖӘНЕ СПОРТ
МИНИСТРЛІГІ**



**МИНИСТЕРСТВО
КУЛЬТУРЫ И СПОРТА
РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

010000, Астана қаласы, Министрліктер Үйі
Орынбор к-сі 8, 15 кіреберіс
тел.: 8 (7172) 74 01 07, факс: 8 (7172) 74-04-54
e-mail: kense@mks.gov.kz

010000, город Астана, Дом Министерств
ул. Орынбор 8, 15 подъезд
тел.: 8 (7172) 74 01 07, факс: 8 (7172) 74-04-54
e-mail: kense@mks.gov.kz

№ _____

**Қазақстан Республикасы
Парламентінің депутаттары,
«Ақжол» ҚДП фракция
мүшелеріне**

*2017 жылғы 13 сәуірдегі
№ ДЗ-104*

Құрметті депутаттар!

Қазақстан Республикасы Мәдениет және спорт министрлігі (бұдан әрі – Министрлік) Сіздің сауалыңызға сәйкес «Щучье қаласындағы республикалық шаңғы базасы» объектісінің құрылысына қатысты Сіздің назарыңызға келесі ақпаратты ұсынады.

Объекті екі кезектен тұрады. Объектінің жалпы көлемі шамамен 125 га құрайды. Объектінің I кезегіне аумағы шамамен 111,54 га биатлон және шаңғы жолдарымен шаңғы базасы, II кезекте аумағы 14,0 га шартты шекарасы К90 және К 120 трамплиндері кіреді.

I кезектегі объектінің құрамына 15092 ш.м. құрылыс салу алаңымен арнайы және қосалқы бағыттағы 18 әкімшілік-тұрмыстық ғимарат пен құрылыс, аумағы 95790 ш.м. шаңғы және биатлон жолдары, аумағы 29352 ш.м. ату алаңы, стадион, жаттығу және айыппұл алаңы, аумағы 23133 ш.м. жол жабыны, жаяу жүретін жол және тұрақтар кіреді.

Объектінің II кезегі құрылыс алаңының жалпы аумағы 26217 ш.м., 16 ғимарат пен құрылыстан және аумағы 29 066,55 ш.м. болатын жол жабыны, өтетін жол, жаяу жол және тұрақтан тұрады.

Объектінің бірінші кезегі бойынша жобалау құжаттама 2005-2006 жылдары әзірленді және бекітілді. Техникалық-экономикалық негіздеме кезеңінде ұқсастық ретінде, өткен ғасырдың 70 жылдары әзірленген ғимараттар, құрылыстар, және жабдықтар жобалары пайдаланылды.

2006 жылдың 13 қаңтарында №2-11/06 және 2009 жылдың 4 қыркүйегіндегі № 01-422/09 «Мемсараптама» РМК қорытындыларына сәйкес объекті құрылысының жалпы сметалық құны 15 244 588 063 теңгені құраған.

Бұл ретте, Сіздің назарыңызды, бірінші кезектің құны құрылыстың нормативтік ұзақтылығымен 24 айға 2006 жылдың ағымдағы құнымен есептелген, ал II кезек 2007-2010 жылдың ағымдағы бағасымен құрылыстың нормативтік ұзақтылығымен 36 айға есептелген, яғни 2001 жылдың базалық құны коэффициент ауысуымен I кезең - 1,329, II кезең - 1,409 бастап 1,643 дейін екендігіне назар аударғым келеді.

Объектінің құрылысы 2006 жылы басталды және 2010 жылы мемлекеттік сараптама қорытындысында көрсетілген нормативтік ұзақтыққа сәйкес пайдалануға беру жоспарланды.

Алайда, 2010-2011 жылдары объекті құрылысы қаржыландырылуының тоқтатылуына байланысты объектіні пайдалануға беру мерзімі белгісіз мерзімге шегерілді.

Тиісінше, объектінің құрылыс мерзімінің өзгертілуі және құрылыс материалдары мен технологиялық жабдықтардың бағасын өзгерту объекті құрылыс құнының қымбат болуына ықпал етті. Ал, жоба өте күрделі және де объектінің жалпы сметалық құнынан техникалық және технологиялық жабдықтардың құны 40% құрайды, құрылысты бекітілген сметалық бағамен ары қарай жалғастыру мүмкін болмады.

2015 жылғы жай-күй бойынша объектінің I кезегінің құрылыс дайындылығы 90% құрады. Келесі объектілерде жұмыстар аяқталды: шаңғы және биатлон жолдарында көрермендердің мінбесі, қосалқы корпус, бассейні бар спорт зал кешені, сот павильоны, медициналық-емдеу-қалпына келтіру орталығы, әкімшілік ғимараты, 200 орынды дәмхана және мейрамханасы бар қонақ үй, ғимаратты іске қосу қызметін қамтамасыз ететін қызмет, қар жинайтын техникаға гараж, жерасты жолдарының, биатлон және шаңғы жолдары, ату алаңы және стадион, жаттығу айналымы, шаңғы тебуге төбешік, жол өтпесі және жасанды қар жасауға резервуар, шаңғы және биатлон жолдарын абаттандыру мен жарықтандыру, ішкі алаң инженерлік желі бойынша жұмыстар. Объекті құрылысының екінші кезегінің дайындылығы шамамен 69 % құрады.

Министрлік, бюджет бағдарламасының әкімшісі ретінде, объектінің бірінші кезегіне сертификаттау өткізу мақсатында шаңғы және биатлон жолдарын бүкіләлемдік жарыстар өткізу қағидаларына сәйкестігін тексеру үшін шаңғы және биатлон федерациясынан (FIS и IBU) халықаралық сарапшылар шақыртылды, қорытындыға сәйкес шаңғы, шаңғы роллер жолы, және биатлон ату алаңы халықаралық талаптар мен стандарттарға сәйкес емес және жолдың ұзындығы мен жалпақтылығы бөлігінде биатлон жолының ату алаңына келу, қарсыбұлтару және маңдайша арасындағы әртүрлі жерлерінде, 6 м. дейін шаңғы роллер, 9-12 дейін шаңғы жолдарында жалпақтықты асфальтпен жабуды ұлғайту бойынша түзетуді талап етті. Жобада кейбір ғимараттар мен құрылыстардың ішкі орналастырылуы және техникалық жарақтандыруы конструктивті шешімдермен тығыз байланыста болуы керек еді.

Бұдан басқа, халықаралық сарапшылар мен мамандардың ресми есебіне сәйкес трамплин жобасына K90 және K120 төбешіктен екпінмен түсу конструкциясы бөлігінде түзету қажет екендігі туралы ескерту жасалынды. Бекітілген жобада болат арқан қолданылған, оның пайдалануға берілуі сарапшылардың қорытындысы бойынша, Қазақстанның күрт құбылмалы ауа райында 20 м/сек желдің ұйытқуы, -40 °бастап +40 дейін ауа температурасымен үзілуге әкеліп соқтырады және одан әрі техникалық қызметтің анағұрлым қымбат болуына әкеледі. Осыған байланысты, жоба шешімдеріндегі конструкция ауыстыру бөлігінде болат арқанды металл конструкцияға өзгерту ұсынылды.

Әзірленген трамплин жобасы трамплинді жобалау және салудың мамандандырылған Еуропаның ASTE KONSTRUKTION ірі компаниясына қарастыру үшін жолданды. Қысқы олимпиадалық ойындары өткізілген Инсбрук қаласындағы трамплиннің авторы, компания басшысы Кристиан Асте болып табылады. Құрамында халықаралық федерацияның (FIS) техникалық сарапшылары болған мамандар тобы Щучье қаласындағы трамплин құрылыс орнына тікелей барды.

Жасалынған жұмыс қорытындысы бойынша сараптама қорытындысы берілді:

- таңдалған жергілікті орын трамплиннің құрылысын жүргізуге және пайдалануға беру үшін тиімді жағдай жасап отыр;
- жергілікті жердің табиғи бедері барынша пайдаланылған;
- ауа райы жағдайлары есепке алынған, ол жерге табиғи қар жабыны кем дегенде 2-3 айда пайда болады;
- белгілі мерзімдегі уақытта желдің әртүрлі жылдамдық қарқындылығының қайталануы, трамплиннің орналасу бағытының таңдалғанына байланысты, желдің жылдамдық есептілігі бағыттар бойынша қайталануы есепке алынды;
- желден қорғану үшін поливинил диафрагмасы (желден қабырға) қарастырылған;
- K90 және K125 қос трамплин шаңғы спорт түрлері бойынша халықаралық федерацияның (FIS) талабына сәйкес келеді.

Сонымен қатар, жобаны түзету шешіміне көбінесе, объектіні пайдалануға беру мерзімінің созылуы барысынан 2006 жылы салынған технологиялық жабдықтар ескіріп, әлемдік деңгейдегі жарыстарды өткізуге объектіні сертификаттау мүмкін болмады.

Объектіні халықаралық стандарттар мен талаптарға сәйкес аяқтап, пайдалануға беруге жәрдемдесу туралы Қазақстан Республикасы Президенті Н.Ә. Назарбаевтың атына өтінішті 2015 жылдың 9 қыркүйегінде олимпиада жүлдегері В. Смирнов жолдады.

Осыған орай, Қазақстан Республикасының Президенті Әкімшілігі және Үкіметі мемлекеттік органдарға, атап айтқанда Қаржы министрлігіне, Мәдениет және спорт министрлігіне заңнамада белгіленген тәртіппен Президент Әкімшілігін ақпараттандыру туралы тапсырма берді.

Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігі Қазақстан Республикасының Премьер-Министрі К.Қ. Мәсімовтің атына Мемлекеттік инвестициялық жобаның инвестициялық ұсынысын әзірлеу немесе түзету, қажетті сараптамаларды жүргізу, сондай-ақ бюджеттік инвестицияларды жоспарлау, қарау, іріктеу, мониторингілеу және іске асырылуын бағалау қағидаларына сәйкес республикалық бюджет комиссиясына шығаруға бюджеттік қолдаухатпен қажетті сараптама алып, толық құжаттаманы әкімшінің ұсынуымен ТЭН жобасына түзету өткізу қажеттілігі туралы хат жолдады.

Аталған тапсырманы орындау үшін Мәдениет және спорт министрлігі объектінің I кезегін пайдалануға беруді кейінге қалдыру туралы шешім қабылдады және Президент Әкімшілігіне кейіннен мемлекеттік сараптамадан өтуімен халықаралық стандарттарға сәйкестендіру үшін шаңғы және биатлон жолдарын түзету жобаларын әзірлеуге аз уақытта кірісу қажеттілігі туралы хат жолдады.

Объектіні қаржыландыру мәселесін шығару үшін материалдарды әзірлеу барысында Қазақстан Республикасы Мәдениет және спорт министрлігі Қаржылық бақылау комитетінің барлық аудиторлық тексеру іс-шараларына қатысты барлық рәсімдерді жүргізу және құрылыс – монтаждау жұмыстарын жүргізу кезінде бюджет қаражатын тиімді пайдалану және бұзушылықтың болмау тұрғысына қорытынды алды (2016 жылғы 7 шілдедегі аудиторлық қорытынды).

Төбешік екпіні K90 және K120 конструкциялау бөлігінде, объектінің жобалау-сметалық құнын түзету процесінде шаңғы және биатлон жолдары бойынша халықаралық сарапшылар, сонымен қатар техникалық сарапшылардың барлық ескертулері мен ұсыныстары ескерілді.

Жобаның жалпы 38,531 млрд. теңге сметалық құнымен «Мемсараптама» РМК 2016 жылғы 24 қарашадағы № 01-0531/16 оң қорытынды алынды.

«Щучье қаласындағы республикалық шаңғы базасы» объектісін салудың негізгі мақсаты спорттың материалдық-техникалық дамуы мен нығаюы, әлемдік деңгейдегі жарыстарды өткізу үшін халықаралық стандарттарға сәйкес, заманауи шаңғы спорт базасын құру арқылы олимпиадалық резервті даярлау болып табылады.

Негізгі мақсаттар жалпы дене даярлығы үшін жағдай жасау және емдеу-сауықтыру іс-шараларын, Қазақстан Республикасының құрама командаларының жайлы тұруын, шаңғы жарыстары, биатлон, шаңғы қоссайысы, трамплиннен секіру бойынша (олимпиадалық спорт түрлеріне жататын) жарыстарды өткізу болып табылады.

Қазіргі таңда, шаңғымен трамплиннен секіру еліміздің екі өңірінде (Шығыс Қазақстан облысы және Алматы қаласы) даму үстінде.

2016 жылдың статистикалық көрсеткіштеріне сәйкес республикада шұғылданушы спортшылардың саны 173 адам, оларды 27 жаттықтырушы жаттықтырады.

Анықтама ретінде: Балалар мен жасөспірімдер спорт мектептерінде (БЖСМ) 88 спортшылар шұғылданады және 10 жаттықтырушы жұмыс істейді, Риддер қаласындағы республикалық мектеп-интернат колледжде 14 спортшы және 2 жаттықтырушы, облыс орталықтарындағы олимпиада резервін даярлау орталығында (ОРДО) 9 спортшы және 2 жаттықтырушы, республикалық олимпиадалық даярлау орталығы (РОДО) 19 спортшы және 4 жаттықтырушы, облыстық жоғарғы спорт шеберлігі мектептерінде (ОЖСШМ) 17 спортшы және 3 жаттықтырушы, республикалық жоғарғы спорт шеберлігі мектептерінде (РЖСШМ) 20 спортшы және 2 жаттықтырушы, ұлттық штаттық командалардың дирекциясында (ҰШКД) 6 спортшы және 4 жаттықтырушы.

Шаңғымен трамплиннен секіру олимпиадалық ойын түрлеріне жатады. Алайда, бүгінгі таңда, Қазақстан Республикасы Алматы қаласында «Сұңқар» халықаралық шаңғы трамплиндер кешені жұмыс істеп жатыр, ол 7-ші қысқы Азиада ойындары аясында салынған. «Сұңқар» халықаралық шаңғы трамплиндер кешені елімізде өтетін республикалық және халықаралық жарыстарды: (2010, 2011, 2012 жылдардың континенталдық кубогі (жазғы), 2011 ж. Қысқы Азиада ойындары, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 жазғы әлем кубогінің гран-при кезеңдері (2013 жылдан бастап ерлер мен әйелдер арасындағы жарыстар), 2012 ж. шаңғы қоссайысы бойынша әлем кубогі, 2013 жылы жастар арасында ФИС әлем чемпионаты, 2015 жылы шаңғымен трамплиннен секіруден әлем кубогі) өткізіп отыр.

Министр

А. Мұхамедиұлы

*исп.: Ф. Махметов
тел.: 74 13 90*

**Депутатам Мажилиса
Парламента
Республики Казахстан,
членам фракции ДПК «Акжол»**

На № ДЗ-104 от 13.04.2017г.

Уважаемые Депутаты!

Министерство культуры и спорта Республики Казахстан в соответствии с Вашим запросом, касательно строительства объекта «Республиканская база лыжного спорта вг. Щучинске» (далее – Объект) представляет Вашему вниманию следующую информацию.

Объект состоит из двух очередей. Общая площадь Объекта составляет около 125 га. В I-ую очередь Объекта входит лыжная база с биатлонными и лыжными трассами с общей площадью около 111,54 га, во II-ую очередь – трамплины К90 и К 120, с площадью в условных границах – 14,0 га.

В состав объектов I-ой очереди входят 18 зданий и сооружений административно-бытового, специального и вспомогательного назначения с площадью застройки 15092 м.кв., лыжные и биатлонные трассы с площадью - 95790 м.кв., стрельбище, стадион, разминочный и штрафной круг – 29352 кв.м., дорожное покрытие, тротуары и стоянки – 23133 кв.м.

II-ая очередь Объекта состоит из 16 зданий и сооружений с общей площадью застройки 26217 кв.м. и площадью дорожных покрытий, проездов, тротуаров и стоянок равной 29 066,55 м.кв.

Проектная документация по первой очереди объекта была разработана и утверждена в 2005-2006 годы. На стадии технико-экономического обоснования в качестве аналогов были использованы проекты зданий, сооружений, оборудования, разработанные еще в 70-х годах прошлого века.

Согласно заключений РГП «Госэкспертиза» за № 2-11/06 от 13 января 2006 года и № 01-422/09 от 04 сентября 2009 г. общая сметная стоимость строительства объекта составляла 15 244 588 063 тенге.

При этом хотелось бы обратить Ваше внимание на то, что стоимость I-ой очереди была рассчитана в текущих ценах 2006 года с нормативной продолжительностью строительства 24 месяца, а II-ой очереди – в текущих ценах 2007-2010 года, с нормативной продолжительностью – 36 месяцев, т.е. коэффициентом перехода с базовых цен 2001 года для I-ой очереди - 1,329, II-ой очереди – от 1,409 до 1,643.

Строительство Объекта началось в 2006 году и планировалось к сдаче в эксплуатацию согласно нормативной продолжительности, указанной в заключении государственной экспертизы, в 2010 году.

Однако, ввиду приостановки финансирования строительства объекта в 2010-2011 гг. сроки сдачи объекта в эксплуатацию были отодвинуты на неопределённый срок.

Соответственно, изменение сроков строительства объекта и существенное изменение цен на строительные материалы и технологическое оборудование оказало влияние на удорожание стоимости строительства объекта. А с учётом того, что проект очень сложный, и стоимость технического и технологического оборудования составляет более 40% от общей сметной стоимости объекта, дальнейшее продолжение строительства по утверждённой сметной стоимости оказалось невозможным.

По состоянию на июль 2015 года строительная готовность I-очереди Объекта составляла 90 %. Были завершены работы на следующих объектах: трибуны для зрителей лыжной и биатлонной трассы, вспомогательный корпус, комплекс спортивных залов с бассейном, судейский павильон, медико-восстановительный центр, административное здание, гостиница на 200 мест с кафе и рестораном, здание служб эксплуатационного обеспечения, гараж для снегоуборочной техники, подземный переход, биатлонная и лыжная трассы, стрельбище и стадион, разминочный круг, горка для раскатки лыж, путепровод и резервуар для приготовления искусственного снега, благоустройство и освещение лыжной и биатлонной трассы, работы по внутриплощадочным инженерным сетям. Строительная готовность II-ой очереди Объекта составляла около 69 %.

Министерством культуры и спорта, как Администратором бюджетной программы, в целях проведения сертификации 1-ой очереди Объекта в части соответствия лыжных и биатлонных трасс правилам проведения соревнований мирового уровня, были приглашены международные эксперты с Федерации лыжного спорта и биатлона (FIS и IBU), согласно заключениям которых лыжные, лыжероллерные трассы и биатлонное стрельбище не соответствовали международным требованиям и стандартам, и требовали корректировки в части изменения длины и ширины трасс, подходов к стрельбищу биатлонной трассы, устройства контруклонов и перемычек между различными участками, увеличения ширины асфальтового покрытия лыжероллерных трасс до 6 м, лыжных - до 9-12 метров. Внутренняя планировка и техническое оснащение некоторых зданий и сооружений в проекте должны были быть увязаны в тесной связи с конструктивными решениями.

Кроме этого, согласно официальному отчёту международных экспертов и специалистов были выданы замечания о необходимости корректировки проекта трамплинов, в части конструкции горы разгона K90 и K120. В утверждённом проекте применялся стальной трос, эксплуатация которого по заключению экспертов, в условиях резко-континентального климата Казахстана с порывами ветра свыше 20м/сек, температурой от -40 °С до +40 °С, приведёт к разрыву, и в дальнейшем приведёт к значительному удорожанию затрат на техническое обслуживание. В связи с чем, было

предложено изменение проектных решений в части замены конструкции стальных тросов на металлическую конструкцию.

Разработанный проект трамплинов был направлен на рассмотрение в крупнейшую компанию Европы ASTEKONSTRUKTION специализирующихся на проектировании и строительстве трамплинов. Руководитель компании – Кристиан Асте является автором трамплина в г. Инсбрук, где проводились зимние Олимпийские игры. Группа специалистов, в составе которой были технические эксперты Международной федерации (FIS), выезжала непосредственно на место строительства трамплинов в г. Щучинск.

По итогам проделанной работы выдано экспертное заключение:

- выбор местности обеспечивает оптимальные условия для строительства и эксплуатации трамплинов;
- максимально использован естественный рельеф местности;
- учтены климатические условия, при которых естественный снежный покров образуется не менее, чем на 2-3 месяца;
- учтена повторяемость различных градаций скорости ветра за определенные периоды времени, повторяемость по направлениям, расчетные скорости ветра, в зависимости от чего выбрано направление расположения трамплина;
- для защиты от ветра предусмотрены поливиниловые диафрагмы (стенки от ветра);
- оба трамплина K90 и K125 соответствуют требованиям международных федерации по лыжным видам спорта (FIS).

Вместе с тем, на решение о корректировке проекта повлияло в большей степени то, что в процессе затягивания сроков ввода Объекта в эксплуатацию, технологическое оборудование заложенное в проекте 2006 года морально устарело и сертификация Объекта для проведения соревнований мирового уровня оказалось невозможным.

09 сентября 2015 года олимпийским чемпионом Смирновым В. было направлено обращение на имя Президента Республики Казахстан Н.А. Назарбаева с просьбой о содействии в завершении и сдаче Объекта в соответствии с международными стандартами и требованиями.

В связи с чем, Администрацией Президента и Правительством Республики Казахстан были даны поручения государственным органам, в частности Министерству финансов, Министерству культуры и спорта - рассмотреть в установленном законодательством порядке и информировать Администрацию Президента.

Министерством финансов Республики Казахстан на имя Премьер-Министра РК Масимова К.К. было направлено письмо, что в соответствии с Правилами разработки или корректировки, проведения необходимых экспертиз инвестиционного предложения государственного инвестиционного проекта, а также планирования, рассмотрения, отбора, мониторинга и оценки реализации бюджетных инвестиций о необходимости проведения корректировки ТЭО проекта с получением необходимых экспертиз и

предоставления Администратором полного пакета документации с бюджетным ходатайством для вынесения на республиканскую бюджетную комиссию (РБК).

Во исполнение данных поручений, Министерством культуры и спорта было принято решение отложить ввод в эксплуатацию I-ой очереди Объекта и направлено письмо в Администрацию Президента о необходимости приступить в возможно короткие сроки к разработке проекта корректировки лыжной и биатлонной трасс для приведения их в соответствие с международными стандартами с последующим прохождением государственной экспертизы.

В ходе подготовки материалов для вынесения вопроса финансирования Объекта, Министерством культуры и спорта Республики Казахстан, были проведены все процедурные мероприятия с проведением аудиторской проверки Комитетом финансового контроля и получено заключение (аудиторское заключение от 07.07.2016 г.) на предмет целевого использования бюджетных средств и отсутствии нарушений при производстве строительно-монтажных работ.

В процессе корректировки проектно-сметной документации Объекта были учтены все замечания и предложения международных экспертов по лыжным и биатлонным трассам, а также технических экспертов в части конструкции горы разгона K90 и K120.

24 ноября 2016 года за № 01-0531/16 было получено положительное заключение РГП «Госэкспертиза» с общей сметной стоимостью проекта 38,531 млрд. тенге.

Основной целью строительства «Республиканской базы лыжного спорта в городе Щучинске» является развитие и укрепление материально-технической базы спорта, подготовки олимпийского резерва путем создания современной базы лыжного спорта, соответствующей международным стандартам для проведения соревнований мирового уровня.

Основными задачами является создание условий для общефизической подготовки и проведения лечебно-оздоровительных мероприятий, комфортного проживания членов сборных команд Республики Казахстан, проведение соревнований по лыжным гонкам, биатлону, лыжному двоеборью, прыжкам с трамплинов (относящиеся к олимпийским видам спорта).

В настоящее время прыжки на лыжах с трамплина культивируется в двух регионах страны (*Восточно-Казахстанской области и г. Алматы*).

Согласно статистическим данным за 2016 год в республике численность занимающихся спортсменами 173чел их тренирует 27 тренера.

Справочно: В детско-юношеских спортивных школах (ДЮСШ) занимаются 88 спортсменов и работают 10 тренеров, в республиканской школе-интернат-колледже в городе Риддер 14 спортсмена и 2 тренера, в областных центрах подготовки олимпийского резерва (ЦПОР) 9 спортсменов и 2 тренера, в республиканском центре олимпийской

подготовки (ЦОП) 19 спортсменов и 4 тренера, в областных школах высшего спортивного мастерства (ОШВСМ) 17 спортсменов и 3 тренера, в республиканской школе высшего спортивного мастерства (РШВСМ) 20 спортсменов и 2 тренера, штатной национальной команде (ДШНК) 6 спортсменов и 4 тренера.

Прыжки на лыжах с трамплина является олимпийским видом спорта. Однако на сегодняшний день в Республике Казахстан в городе Алматы функционирует Международный комплекс лыжных трамплинов «Сұңқар», который был построен в преддверии 7-ых зимних Азиатских игр. Международный комплекс лыжных трамплинов «Сұңқар» проводит республиканские и международные соревнования, который принимает у себя наша страна (2010 2011, 2012 гг *Континентальный Кубок (летний), 2011 г. зимние Азиатские игры, 2011,2012,2013,2014,2015 Летние Этапы Кубка Мира Гран при (с 2013 соревнования среди мужчин и женщин), 2012 году Кубок Мира по лыжному двоеборью, 2013 году Чемпионат Мира ФИС среди юниоров, 2015 году Кубок Мира по прыжкам на лыжах с трамплина).*

Министр

А. Мухамедиулы

*исп: Г. Махметов
тел.: 74 13 90*