

**ПРОТОКОЛ №21**  
**заседания бассейнового совета Нижнеобского бассейнового округа**

«20» ноября 2019 г.

г. Тюмень

Во исполнение положений ст.29 Водного кодекса Российской Федерации и Постановления Правительства РФ от 30.11.06 №727 «О порядке создания и деятельности бассейновых советов», приказа от 30.04.09 г. № 86 Федерального агентства водных ресурсов «О создании бассейнового совета Нижнеобского бассейнового округа» 20 ноября 2019 года в г. Тюмень состоялось 21 заседание бассейнового совета Нижнеобского бассейнового округа.

На заседании присутствовал 21 человек.

**Повестка дня:**

**Открытие заседания. Отчёт о выполнении решений 20-го заседания бассейнового совета Нижнеобского бассейнового округа.**

**1.** О работе уполномоченных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу по достижению целевых прогнозных показателей в 2019 году.

**2.** Об осуществлении уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу в 2019 году мероприятий, финансируемых за счёт субвенций из федерального бюджета на выполнение отдельных полномочий в области водных отношений.

**3.** О водохозяйственных и водоохраных мероприятиях, проводимых компаниями топливно-энергетического комплекса и муниципальными образованиями, расположенными в границах Нижнеобского бассейнового округа.

**4.** Разное (выработка рекомендаций и предложений к рассмотрению на следующем заседании бассейнового совета, выборы заместителей председателя бассейнового совета на 2020 год, определение даты и места проведения следующего заседания и др.)

В соответствии с повесткой заседания бассейнового совета рассмотрены следующие вопросы:

**Открытие заседания. Отчёт о выполнении решений 20-го заседания бассейнового совета Нижнеобского бассейнового округа.**

Выступила: заместитель председателя Нижнеобского бассейнового совета Муха Ольга Юрьевна – начальник управления водных ресурсов Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа. Предложила объединить выступления по первому и второму вопросам, а также в ходе выступлений изложить информацию о выполнении решений 20-го заседания бассейнового совета Нижнеобского бассейнового округа, состоявшегося 20 марта 2019г. в г. Тюмень. Предложение принято единогласно.

# **1. О работе уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре по достижению целевых прогнозных показателей в 2019 году и об осуществлении в 2019 году мероприятий, финансируемых за счёт субвенций из федерального бюджета на выполнение отдельных полномочий в области водных отношений.**

*Выступила: Шестакова И.А. - начальник отдела регулирования использования поверхностных вод Департамента недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры - сообщила о перевыполнении одного целевого прогнозного показателя по состоянию на 01.11.2019 года — это объем доходов федерального бюджета от платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности. Перевыполнение произошло за счет увеличения с 1 января 2018 года ставок платы за пользование водными объектами, а также оплаты по задолженности. Достигнуты в полном объеме пять показателей:*

- доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, к общему количеству пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами;
- доля заключенных договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов на основании лицензий на водопользование и договоров пользования водными объектами, срок действия которых истекает в планируемом году, при сохранении потребности водопользования;
- доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохраных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохраных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие)
- доля вынесенных в натуру водоохраных зон и прибрежных защитных полос в общей протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохраных зон
- доля водохозяйственных участков, класс качества которых (по индексу загрязнения вод) повысился.

По показателям: «Доля водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды» и «Доля очистных сооружений, оборудованных средствами учета и контроля качества сбрасываемых сточных вод» - представлена предварительная информация, которая будет уточнена по итогам предоставления формы федерального статистического наблюдения №2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды».

По показателям: «Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности» и «Доля населения, проживающего на защищенной в результате проведения противопаводковых мероприятий территории, в общей численности населения, проживающего на территориях субъекта Российской Федерации, подверженных негативному воздействию вод» - выполнение составляет 0%.

По второму вопросу сообщила о выполнении запланированных мероприятий в полном объеме. Приемка работ по государственному контракту от 05.06.2019 № 238к/19 запланирована на 25 ноября 2019 года. Также сообщила об образовании экономии средств в размере 88 303 рубля 13 копеек вследствии проведения открытого аукциона в электронной форме. Неиспользованный остаток будет возвращен в бюджет Российской Федерации.

Предложила одобрить перечень мероприятий, планируемых к реализации в 2020 г.:

1). Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов) в границах муниципального образования городское поселение Белоярский Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (2 этап), (переходящее с 2019 года);

2). Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов) в границах муниципального образования городское поселение Игриз Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (2 этап).

Мероприятия одобрены единогласно.

По выполнению решений 20-го заседания Нижнеобского бассейнового совета сообщила о принятых Департаментом мерах по осуществлению государственного мониторинга водных объектов на территории Ханты-Мансийского автономного округа — Югры в границах Нижнеобского бассейнового округа во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 10 апреля 2007г. №219 и о их результатах.

Также сообщила о завершающем этапе по определению зон затопления и подтопления, а именно о стадии внесения сведений в ЕГРН.

В обсуждении приняли участие:

*Антипина М.А., Хилько Л.Ю., Деомидова Ж.Н., Русских Т.А., Муха О.Ю.*

## **2. О работе уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации по Ямало-Ненецкому автономному округу по достижению целевых прогнозных показателей в 2019 году и об осуществлении в 2019 году мероприятий, финансируемых за счёт субвенций из федерального бюджета на выполнение отдельных полномочий в области водных отношений.**

*Выступила: Муха О.Ю.* – сообщила о причинах перевыполнения двух целевых прогнозных показателей: объем доходов федерального бюджета от платы за пользование водными объектами и доля очистных сооружений, оборудованных средствами учета и контроля качества сбрасываемых сточных вод.

О достижении 6 целевых прогнозных показателей, а именно:

– доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, к общему количеству пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование;

– доля заключенных договоров водопользования и принятых решений

о предоставлении водных объектов на основании лицензий на водопользование и договоров пользования водными объектами, срок действия которых истекает в планируемом году, при сохранении потребности водопользования;

- доля водозаборных сооружений, оснащенных системами учета воды;
- доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохраных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохраных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие);
- доля вынесенных в натуру водоохраных зон и прибрежных защитных полос в общей протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохраных зон;
- доля водохозяйственных участков, класс качества которых (по индексу загрязнения вод) повысился.

Не выполнены показатели: «Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности» и «Доля населения, проживающего на защищенной в результате проведения противопаводковых мероприятий территории, в общей численности населения, проживающего на территориях субъекта Российской Федерации, подверженных негативному воздействию вод»).

По второму вопросу сообщила о реализованных мероприятиях, финансируемых за счёт субвенций из федерального бюджета на выполнение отдельных полномочий в области водных отношений (далее - мероприятие) в 2019г. и мероприятиях, планируемых к реализации в 2020г.

Предложила одобрить перечень мероприятий, планируемых к реализации в 2020 г.:

1). Продолжение работ «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов (р. Надымская Обь, р. Кутопъёган (Ерьяха), протока безымянная, ручей Заведёнский, реки, ручьи и озера без названия), расположенных на территории муниципального образования Кутопьюганское с.Кутопьюган»;

2). Продолжение работ «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос в границах муниципального образования город Лабытнанги (реки: Обь, Ханмей, Большой Ханмей, Малый Ханмей, Князь-Ёль, Вындяда; протоки Вылпосл, Шамопосл, Вырчик, Сухая Речка; ручей Йджид-Иоль их притоки, озера без названия) (2 этап)»;

3). Продолжение работ «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос бассейнов рек: Надым, Ныда, Малый Ярудей, Лонгъеган, Айеган, Хэйгияха, Левая Хетта, Нигъяха, Правая Хетта, Хадыта, Пангода в границах муниципальных образований: г. Надым, с. Ныда, п. Лонгьюган, п. Ягельный,

п.Правохеттинский, п. Пангуды и с. Нори в Надымском районе (2 этап)»;

4). Ослабление прочности льда на реке Сыня (село Овгорт);

5). Ослабление прочности льда на реке Пур (пгт. Уренгой);

В 2021-2022г.г.

1). Ослабление прочности льда на реке Пур (пгт. Уренгой);

2). Ослабление прочности льда на реке Сыня (село Овгорт);

3). Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос в границах муниципального образования город Губкинский (левый берег реки Пякупур, река Харвъяха, река Халакуяха и их притоки) (2 этап);

4). Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы озера Ямылимуюганто, расположенного в границах муниципального образования Пуровский район (2 этап);

5). Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов) в границах муниципального образования Шурышкарский район (реки: Сыня, Большая Обь, Малая Обь, Горная Обь, Ёган (Юган), Васяхъёган, Войкар, Куноват, Русьхотъёган, река б/н № 3; протоки: Ханты-Мужевская, Вылью, Унтос, Вылью, Нярхулпосл, Кочегатка, Васъремпосл, Мояхтас, Шурышкарская, протока б/н № 1; левый приток б/н № 2 р. Васяхъёган, левый приток б/н № 7 протоки Шурышкарская);

6). Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос в границах муниципального образования Овгортское Шурышкарского района (бассейн реки Сыня) (2 этап);

7). Закрепление на местности границ водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов специальными информационными знаками в границах муниципального образования Шурышкарский район (р. Большая Обь, р. Малая Обь, р. Горная Обь, р. Сыня, р. Войкар, р. Куноват, р. Васяхъёган, р. Овгортсоим, р. Русьхотъёган, р. Ёган (Юган); протоки: Ханты-Мужевская, Кочегатка, Унтос, Нярхулпосл, Васъремпосл, Мояхтас, Вылью, Шурышкарская);

8). Закрепление на местности специальными информационными знаками границ ВЗ и ПЗП водных объектов в границах муниципального образования город Салехард (река Обь, река Полуй, река Вушьёган, река Собтыеган, река Халпиёган, река Хотынгъёган, река Ёмьёган, река Васъхарсоим, река Бол. Лераёган, река Васъёган; протоки: Игорская Обь, Сухое Мохтылёво, Мувар, Вулывар, Кунжольская, Хосхор, Ехвемпосл, Каренглорпосл, Восня, Харпосл, Щёголь, Орсылпосл, Малая Мохтылёва, Панипосл, Большой Харпосл, Вашня, Вандал, Заливная, Лоранпосл, Седвасевская, Хадара, Холыгипосл, Халпиёган, Нярпосл, Послтай, Пайнерпосл); Закрепление на местности специальными информационными знаками границ ВЗ и ПЗП водных объектов в границах муниципального образования Мыс-Каменское в Ямальском районе (р. Хэмъяха, р. Хабеяяха, р. Тарканензяха, р. Нулемаяха (Нурмаяха), р. Нярцояха, озеро Большое Юнто, озеро Малое Юнто, озеро Буровое, озеро Серп, озеро Рогулька, озеро Подкова,

озера без названия);

9). Закрепление на местности специальными информационными знаками границ ВЗ и ПЗП водных объектов в границах муниципального образования Мыс-Каменское в Ямальском районе (р. Хэмъяха, р. Хабейяха, р. Таркапензяха, р. Нулмаяха (Нурмаяха), р. Нярцояха, озеро Большое Юнто, озеро Малое Юнто, озеро Буровое, озеро Серп, озеро Рогулька, озеро Подкова, озера без названия).

Мероприятия одобрены единогласно.

По выполнению решений 20-го заседания Нижнеобского бассейнового совета сообщила о внесении в ЕГРН сведений о зонах затопления и подтопления на территории округа в полном объеме.

Информация обсуждена.

В обсуждении приняли участие: *Головин А.В., Муха О.Ю., Болдырев Л.Д.*

### **3. О водохозяйственных и водоохранных мероприятиях, проводимых компаниями топливно-энергетического комплекса и муниципальными образованиями, расположенными в границах Нижнеобского бассейнового округа.**

*Выступили:*

1. *Монько Андрей Николаевич* — начальник отдела охраны окружающей среды ООО «Арктик СПГ 2». Сообщил о мероприятиях, проводимых предприятием по охране водных объектов и их водоохранных зон, о компенсации ущерба водным биологическим ресурсам.

Также представил вниманию план хозяйственно-питьевого водоснабжения и план системы водоотведения бытовой канализации при обустройстве инфраструктуры терминала «Утренний», расположенного в границах морского порта Сабетта.

Информация обсуждена и принята к сведению.

В обсуждении приняли участие: *Антипина М.А., Болдырев Л.Д.*

2. *Соловицук Лариса Анатольевна* — начальник отдела охраны окружающей среды Администрации ООО «Газпром добыча Ямбург». Сообщила о реализации на предприятии водной стратегии ПАО «Газпром», а также об осуществлении предприятием производственного экологического контроля и мониторинга состояния водных объектов.

Также, сообщила о планируемом освоении перспективных газовых месторождений в Арктическом шельфе на территории ЯНАО и о предусматриваемых мерах по охране водных объектов, охране водных биологических ресурсов и их воспроизводству.

Информация принята к сведению.

3. Слово попросила *Кулманакова Галина Владимировна* — начальник службы пути ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть». Представила краткую информацию о бесхозяйном имуществе, затонувшем в поверхностных водных объектах, используемых в целях судоходства, о новом несамоходном одночерпаковом штанговом снаряде производительностью 250-500 м<sup>3</sup>/ч и его преимуществах. Пригласила к сотрудничеству заинтересованных лиц.

Информация принята к сведению.

**4. Разное (выработка рекомендаций и предложений к рассмотрению на следующем заседании бассейнового совета; выборы заместителей председателя бассейнового совета на 2020 год и др.).**

*Выступила: Муха О.Ю.* – предложила включить в повестку следующего заседания рассмотрение вопросов:

1. Отчет о прохождении половодья и паводков в 2019 году и о ходе мероприятий по подготовке к пропуску весеннего половодья и паводков в 2020 году на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа по зоне деятельности Нижнеобского бассейнового округа;

2. О результатах мониторинга реализации Схем комплексного использования и охраны водных объектов по бассейнам рек Обь, Пур, Таз и Надым в 2019 году;

3. О водохозяйственных и водоохраных мероприятиях, проводимых компаниями топливно-энергетического комплекса и муниципальными образованиями, расположенными в границах Нижнеобского бассейнового округа;

4. О правоприменительной практике ст. 31.2 «Декларации о воздействии на окружающую среду» Федерального закона от 10 января 2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» и пригласить представителя Росприроднадзора для выступления по данному вопросу.

Информация обсуждена и одобрена единогласно.

*Ж.Н.Деомидова* предложила пригласить с докладом представителя ПАО «Сургутнефтегаз» по вопросу №3 будущей повестки с освещением опыта взаимодействия предприятия с природным парком окружного значения «Нумто» и коренными малочисленными народами Севера, населяющими территорию Ханты-Мансийского автономного округа — Югры.

Предложение одобрено единогласно.

**Решение бассейнового совета Нижнеобского бассейнового округа:**

1. Принять к сведению информацию Департамента недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры по достижению целевых прогнозных показателей в 2019 году и об осуществлении мероприятий, финансируемых за счёт субвенций из федерального бюджета на выполнение отдельных полномочий в области водных отношений.

Рекомендовать к реализации следующие мероприятия, заявленные к финансированию с участием субвенций по Ханты-Мансийскому автономному округу — Югре в 2020 году:

- Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов) в границах муниципального образования городское поселение Белоярский Ханты-Мансийского автономного округа — Югры (2 этап), (переходящее с 2019 года);

- Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов) в границах муниципального образования городское поселение Игрик Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (2 этап);  
Решение принято единогласно.

**2.** Принять к сведению информацию Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямalo-Ненецкого автономного округа по достижению целевых прогнозных показателей в 2019 году и об осуществлении мероприятий, финансируемых за счёт субвенций из федерального бюджета на выполнение отдельных полномочий в области водных отношений.

Рекомендовать к реализации следующие мероприятия, заявленные к финансированию с участием субвенций по Ямalo-Ненецкому автономному округу в 2020 г.г.:

- Продолжение работ «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов (р. Надымская Обь, р. Кутопъёган (Ерьяха), протока безымянная, ручей Заведёнский, реки, ручьи и озера без названия), расположенных на территории муниципального образования Кутопьюганское с.Кутопьюган»;

- Продолжение работ «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос в границах муниципального образования город Лабытнанги (реки: Обь, Ханмей, Большой Ханмей, Малый Ханмей, Князь-Ёль, Вындяда; протоки Вылпосл, Шамопосл, Вырчик, Сухая Речка; ручей Йджид-Иоль их притоки, озера без названия) (2 этап)»;

- Продолжение работ «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос бассейнов рек: Надым, Ныда, Малый Ярудей, Лонгъеган, Айеган, Хэйгияха, Левая Хетта, Нигъяха, Правая Хетта, Хадыта, Пангода в границах муниципальных образований: г. Надым, с. Ныда, п. Лонгьюган, п.Ягельный, п. Правохеттинский, п. Пангоды и с. Нори в Надымском районе (2 этап)»;

- Ослабление прочности льда на реке Сыня (село Овгорт);
- Ослабление прочности льда на реке Пур (пгт. Уренгой);  
В 2021-2022г.г.

- Ослабление прочности льда на реке Пур (пгт. Уренгой);
- Ослабление прочности льда на реке Сыня (село Овгорт);

- Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос в границах муниципального образования город Губкинский (левый берег реки Пякупур, река Харвъяха, река Халакуяха и их притоки) (2 этап);

- Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы озера Ямылимуяганто, расположенного в границах муниципального образования

Пуровский район (2 этап);

- Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов) в границах муниципального образования Шурышкарский район (реки: Сыня, Большая Обь, Малая Обь, Горная Обь, Ёган (Юган), Васяхъёган, Войкар, Куноват, Русьхотъёган, река б/н № 3; протоки: Ханты-Мужевская, Вылью, Унто, Вылью, Нярхулпосл, Кочегатка, Васъремпосл, Мояхтас, Шурышкарская, протока б/н № 1; левый приток б/н № 2 р. Васяхъёган, левый приток б/н № 7 протоки Шурышкарская);

- Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос в границах муниципального образования Овгортское Шурышкарского района (бассейн реки Сыня) (2 этап);

- Закрепление на местности границ водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов специальными информационными знаками в границах муниципального образования Шурышкарский район (р. Большая Обь, р. Малая Обь, р. Горная Обь, р. Сыня, р. Войкар, р. Куноват, р. Васяхъёган, р. Овгортсоим, р. Русьхотъёган, р. Ёган (Юган); протоки: Ханты-Мужевская, Кочегатка, Унто, Нярхулпосл, Васъремпосл, Мояхтас, Вылью, Шурышкарская);

- Закрепление на местности специальными информационными знаками границ ВЗ и ПЗП водных объектов в границах муниципального образования город Салехард (река Обь, река Полуй, река Вушъёган, река Собтыеган, река Халпиёган, река Хотынгъёган, река Ёмъёган, река Васъхарсоим, река Бол. Лераёган, река Васъёган; протоки: Игорская Обь, Сухое Мохтылёво, Мувар, Вулывар, Кунжольская, Хосхор, Ехвемпосл, Каренглорпосл, Восня, Харпосл, Щёголь, Орсылпосл, Малая Мохтылёва, Паннэпосл, Большой Харпосл, Вашня, Вандал, Заливная, Лоранпосл, Седвасевская, Хадара, Холыгипосл, Халпиёган, Нярпосл, Послтай, Пайнерпосл);

- Закрепление на местности специальными информационными знаками границ ВЗ и ПЗП водных объектов в границах муниципального образования Мыс-Каменское в Ямальском районе (р. Хэмъяха, р. Хабейяха, р. Таркапензяяха, р. Нулемаяха (Нурмаяха), р. Нярцояха, озеро Большое Юнто, озеро Малое Юнто, озеро Буровое, озеро Серп, озеро Рогулька, озеро Подкова, озера без названия);

Решение принято единогласно.

**3. Включить в план работы 22-го заседания бассейнового совета рассмотрение вопросов:**

- Отчет о прохождении половодья и паводков в 2019 году и о ходе мероприятий по подготовке к пропуску весеннего половодья и паводков в 2020 году на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа по зоне деятельности Нижнеобского бассейнового округа;

- О результатах мониторинга реализации Схем комплексного использования и охраны водных объектов по бассейнам рек Обь, Пур, Таз и Надым в 2019 году;

– О водохозяйственных и водоохранных мероприятиях, проводимых компаниями топливно-энергетического комплекса и муниципальными образованиями, расположенными в границах Нижнеобского бассейнового округа;

– О правоприменительной практике ст. 31.2 «Декларации о воздействии на окружающую среду» Федерального закона от 10 января 2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

Решение принято единогласно.

4. Состав заместителей председателя Нижнеобского бассейнового совета оставить без изменения (Деомидова Жанна Николаевна – заместитель руководителя Нижне-Обского БВУ, начальник отдела водных ресурсов по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре; Муха Ольга Юрьевна, начальник управления водных ресурсов Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа).

Решение принято единогласно.

5. Провести 22-е заседание бассейнового совета Нижнеобского бассейнового округа в г. Тюмень в марте 2020 года.

Решение принято единогласно.

Председатель бассейнового совета  
Нижнеобского бассейнового округа



Л.Ю.Хилько

Секретарь



Н.М.Грачева

**Приложение №1**  
**к протоколу заседания бассейнового совета**  
**Нижнеобского бассейнового округа**  
**от 20 ноября 2019г. № 21**

**Список присутствующих на 21-ом заседании бассейнового совета  
Нижнеобского бассейнового округа.**

1	Антипина Марина Андреевна	Заместитель руководителя - начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского бассейнового водного управления по Ямало-Ненецкому автономному округу Федерального агентства водных ресурсов
2	Баглаева Ольга Александровна	Заместитель начальника отдела регулирования водопользования и трансграничных вод Нижне-Обского БВУ
3	Болдырев Леонид Дмитриевич	Начальник межрегионального отдела по надзору за гидротехническими сооружениями Северо-Уральского Ростехнадзора
4	Головин Андрей Валерианович	Глава МО Шурышкарский район Ямало-Ненецкого автономного округа
5	Грачева Наталья Михайловна	Главный специалист-эксперт отдела регулирования водопользования и трансграничных вод Нижне-Обского БВУ
6	Деомидова Жанна Николаевна	Заместитель руководителя - начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского бассейнового водного управления по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре Федерального агентства водных ресурсов
7	Крайнская Елизавета Александровна	Ведущий специалист по экологической безопасности филиала Энергосистема «Западная Сибирь» ПАО «Фортум»
8	Криворучко Наталия Ивановна	Начальник ФГБУ «Обь-Иртышское УГМС»
9	Кулманакова Галина Владимировна	Начальник службы пути ФБУ «Администрация «Обьиртышводпуть»
10	Матрос Алексей Геннадьевич	Начальник Управления охраны окружающей среды и рационального природопользования ПАО «НОВАТЭК»
11	Монько Андрей Николаевич	Начальник отдела охраны окружающей среды ООО «Арктик СПГ 2»
12	Морозова Татьяна Васильевна	Начальник Тюменского ЦГМС – филиала ФГБУ «Обь-Иртышское УГМС»
13	Муталапова Лилия Салыхутдиновна	Главный специалист-эксперт отдела регулирования водопользования и трансграничных вод Нижне-Обского БВУ

14	Муха Ольга Юрьевна	Начальник управления водных ресурсов департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа
15	Павлова Анжела Валерьевна	Руководитель направления по водопотреблению Управления Экологической безопасности ООО «Газпромнефть-Ямал»
16	Русских Татьяна Анатольевна	Начальник отдела регулирования водопользования и трансграничных вод Нижне-Обского БВУ
17	Соловищук Лариса Анатольевна	Начальник отдела охраны окружающей среды ООО «Газпром добыча Ямбург»
18	Тарагутта Алексей Вячеславович	Директор Государственного учреждения «Объединение по экономическому развитию коренных малочисленных народов Севера»
19	Хилько Любовь Юрьевна	И.о. Руководителя Нижне-Обского БВУ
20	Чернышева Ирина Петровна	Ведущий специалист-эксперт отдела регулирования водопользования и трансграничных вод Нижне-Обского БВУ
21	Шестакова Ирина Александровна	Начальник отдела регулирования использования поверхностных вод Департамента недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа- Югры