

Протокол № 56
Заседания Комиссии по учету
объектов интеллектуальной собственности в НИТУ МИСИС

г. Москва

«19» августа 2024г.

Место проведения заседания: г. Москва, Ленинский проспект, д. 4, стр.1

Время начала заседания: 14:00.

Время окончания заседания: 14:20.

Присутствовали

члены Комиссии:

1. Председатель комиссии – Филонов М.Р. – проректор по науке и инновациям;
2. Тимохов И.П. – начальник административно-правового управления;
3. Кузнецов А.А. – директор центра коммерциализации технологий;
4. Гаврик Н.Л. – начальник отдела интеллектуальной собственности;
5. Джиган А.Г. – начальник отдела учета нефинансовых активов ФЭУ;
6. Лысова Е. С. – секретарь, главный специалист по интеллектуальной собственности.

Повестка дня:

1. Признание полезной модели «Водородный интегрально-оптический сенсор» объектом нефинансовых активов.
2. Стоимостная оценка полезной модели «Водородный интегрально-оптический сенсор», и ее постановка на бухгалтерский учет в виде нематериального актива.
3. Целесообразность списания вложений в объект интеллектуальной собственности.

1. По первому вопросу повестки дня о признании полезной модели «Водородный интегрально-оптический сенсор» объектом нефинансовых активов, слушали Гаврик Н.Л.

В связи с планируемым заключением лицензионного договора на право использования патента РФ №223794 (опублик. 08.12.2023) на полезную модель «Водородный интегрально-оптический сенсор» утвердить объект интеллектуальной собственности для постановки на бухгалтерский учет в виде нематериального актива.

При определении срока использования полезной модели «Водородный интегрально-оптический сенсор» была рассмотрена служебная записка заведующего лабораторией фотонных газовых сенсоров НИТУ МИСИС Ковалюка В.В.

По решению членов комиссии, полезная модель «Водородный интегрально-оптический сенсор» будет конкурентоспособна в течение 10 лет с момента его создания.

Постановили:

При отнесении объекта интеллектуальной собственности к нематериальным активам одновременно выполняются следующие условия:

1. объекты предназначены для неоднократного и (или) постоянного использования на праве оперативного управления в деятельности учреждения в течение срока продолжительностью свыше 12 месяцев;
2. объекты способны приносить учреждению экономические выгоды в будущем;
3. отсутствие у объектов материально-вещественной формы;
4. возможность идентификации (выделения, отделения) от другого имущества;

5. не предполагается последующая перепродажа данных активов;
6. наличие надлежаще оформленных документов, подтверждающих существование активов; наличие в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, надлежаще оформленных документов, подтверждающих исключительное право на активы.

Полезная модель «Водородный интегрально-оптический сенсор» соответствует критериям отнесения к нематериальным активам и подлежит принятию на соответствующий счет бухгалтерского учета.

Голосовали:

«за» - 6 голосов, «против» - 0 голосов, «воздержался» - 0 голосов,

Решение принято.

2. По второму вопросу повестки дня об утверждении стоимостной оценки полезной модели «Водородный интегрально-оптический сенсор», слушали Лысову Е.С.

Постановили:

Принимая во внимание, что выполняются все условия принятия ОИС в состав НМА (решение по первому вопросу), утвердить стоимостную оценку полезной модели «Водородный интегрально-оптический сенсор», права на которую принадлежат НИТУ МИСИС, по стоимости затрат на оплату патентных пошлин в размере 4415 рублей 00 копеек.

Установить срок использования полезной модели «Водородный интегрально-оптический сенсор» 120 месяцев.

Стоимость нематериального актива составляет 4415 рублей 00 копеек.

Голосовали:

«за» - 6 голосов, «против» - 0 голосов, «воздержался» - 0 голосов,
Решение принято.

3. По третьему вопросу повестки дня о целесообразности списания вложений в объект интеллектуальной собственности, слушали Гаврик Н.Л.

Постановили:

В связи с прекращением правовой охраны ОИС, вследствие заключения договора отчуждения от 01.04.2024 №1 между ООО «СПЛАТ ГЛОБАЛ» и НИТУ МИСИС утвердить перечень объектов интеллектуальной собственности, подлежащих списанию (Приложение 2).

Голосовали:

«за» - 6 голосов, «против» - 0 голосов, «воздержался» - 0 голосов,
Решение принято.

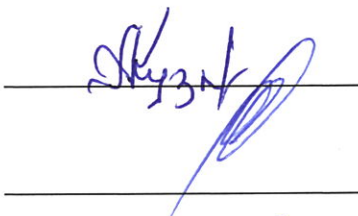
Председатель



/Филонов М.Р./

Комиссии:

Члены комиссии:



/Кузнецов А.А./



/Тимохов И.П./

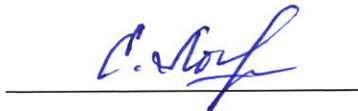


/Гаврик Н.Л./



/Джиган А.Г./

Секретарь Комиссии:



/Лысова Е.С./

Список объектов интеллектуальной собственности, соответствующие требованиям определения НМА

Критерии отнесения к объектам нематериальных активов:

- Кр.№1 – Объект способен принести учреждению экономические выгоды в будущем
- Кр.№2 – Отсутствие у объекта материально-вещественной формы
- Кр.№3 – Не предполагается последующая перепродажа данного актива
- Кр.№4 – Объект предназначен для использования в течение длительного времени (превышает 12 месяцев)
- Кр.№5 – Возможность идентификации и (выделения, отделения) от другого имущества
- Кр.№6 – Наличие надлежаще оформленных документов, подтверждающих существование актива, устанавливающих исключительное право на актив

№ п/п	Вид ОИС	№заявки	Дата приоритета	№ патента	Название	Срок полезного использования	Стоимость, руб.	Критерии отнесения к объектам нематериальных активов						
								Кр.№1	Кр.№2	Кр.№3	Кр.№4	Кр.№5	Кр.№6	
1	Полезная модель	2023132425	08.12.2023	223794	«Водородный интегрально-оптический сенсор»	10 лет	4415,00	+	+	+	+	+	+	+

Список НМА, отобранных для снятия с бухгалтерского учета, на основании решения Комиссии по определению целесообразности поддержания патентов Российской Федерации на изобретения и полезные модели и промышленные образцы

Критерии несоответствия отнесения к объектам нематериальных активов:

Кр.№1 – Объект способен приносить учреждению экономические выгоды в будущем

Кр.№6 – Наличие надлежаще оформленных документов, подтверждающих существование актива, устанавливающих исключительное право на актив

№ п/п	№ заявки	№ патента	Дата публикации	Вид ОИС	Название
1	2023505145	140905	06.03.2024	Промышленный образец	Дорожная зубная щетка - слайдер