



**ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ  
ОЛИЙ ВА ЎРТА МАХСУС ТАЪЛИМ ВАЗИРИНИНГ  
БУЙРУҒИ**

2017 йил 28 сентябрь № 697

Тошкент ш.

**Ўзбекистон Республикаси Президентининг  
2017 йил 25 сентябрдаги ПҚ-3287-сонли  
қарори ижросини таъминлаш тўғрисида**

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 25 сентябрдаги “И.М.Губкин номидаги Россия давлат нефт ва газ университети Тошкент шаҳридаги филиалининг моддий-техника базасини мустаҳкамлаш ва келгуси фаолиятини такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-3287-сонли қарори ижросини таъминлаш мақсадида

**Б У Ю Р А М А Н :**

1. И.М.Губкин номидаги Россия давлат нефт ва газ университети Тошкент шаҳридаги филиали директори (А.Магруппов)га:

- Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 25 сентябрдаги ПҚ-3287-сонли қарори раҳбарлик ва ижро учун қабул қилинсин.

- мазкур қарордан келиб чиқадиган вазифалар ижросини тўлақонли таъминлаш юзасидан зарур чораларни кўрсин.

2. Ушбу буйруқ ижросининг назорати вазир ўринбосари М.Иноятов зиммасига юклатилсин.

Вазир



И.Маджидов



20

йил „ \_\_\_\_\_ “ \_\_\_\_\_

№ ПП-3287

„ 25 “ сентября 2017 г.

**О мерах по дальнейшему совершенствованию деятельности  
и укреплению материально-технической базы  
Филиала Российского государственного университета нефти и газа  
имени И.М. Губкина в городе Ташкенте**

В целях дальнейшего повышения качества образовательного процесса в Филиале Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина в городе Ташкенте (далее – Филиал) и специализированном академическом лицее при нем на основе широкого применения современных учебных материалов и лабораторного оборудования:

1. Одобрить обновленный состав Попечительского совета Филиала Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина в городе Ташкенте согласно приложению №1.

2. Утвердить перечень учебно-лабораторного оборудования и материально-технических ресурсов (далее – товары), не производимых в Республике Узбекистан, ввозимых для оснащения и организации учебного процесса в Филиале Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина в городе Ташкенте и специализированном академическом лицее при нем с освобождением от таможенных платежей (за исключением сборов за таможенное оформление) сроком до 1 января 2020 года, согласно приложению №2.

Принять к сведению заключения Министерства экономики и Государственного таможенного комитета Республики Узбекистан о том, что товары, указанные в приложении и ввозимые организациями АО «Узбекнефтегаз», не производятся в республике.

3. Государственному налоговому комитету совместно с Государственным таможенным комитетом Республики Узбекистан и АО «Узбекнефтегаз» установить строгий контроль за целевым использованием товаров, ввозимых в соответствии с утвержденным настоящим постановлением перечнем.

Установить, что в случае нецелевого использования товаров, ввозимых в соответствии с утвержденным настоящим постановлением перечнем, сумма таможенных платежей, не уплаченная в связи с предоставлением таможенных льгот,

взыскивается в Государственный бюджет Республики Узбекистан с применением финансовых санкций, предусмотренных законодательством.

4. АО «Узбекнефтегаз» (Султанов А.С.) оказывать содействие в оснащении Филиала и специализированного академического лица при нем необходимым для учебного процесса специальным и учебно-лабораторным оборудованием, установив системный мониторинг за целевым и эффективным его использованием.

5. Абзац третий пункта 2 постановления Президента Республики Узбекистан от 6 июля 2011 года №ПП-1569 «О мерах по дальнейшему совершенствованию деятельности Филиала Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина в городе Ташкенте» и приложение №2 к нему признать утратившими силу.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Ибрагимова Г.И., председателя правления АО «Узбекнефтегаз» Султанова А.С. и председателя Государственного таможенного комитета Республики Узбекистан Тохирий М.В.

Президент  
Республики Узбекистан



Ш. Мирзиёев

город Ташкент

Приложение №1  
к постановлению Президента Республики Узбекистан  
от «25» сентября 2017 г. №ПП-3287

**Состав  
Попечительского совета Филиала Российского государственного университета  
нефти и газа имени И.М. Губкина в городе Ташкенте**

- |                  |   |
|------------------|---|
| Ибрагимов Г. И.  | – заместитель Премьер-министра Республики Узбекистан, председатель Попечительского совета   |
| Султанов А.С.    | – председатель правления АО «Узбекнефтегаз», заместитель председателя Попечительского совета  |
| Маджидов И.У.    | – министр высшего и среднего специального образования   |
| Хакбердиев Д.М.  | – председатель правления АО «Узнефтегаздобыча»  |
| Мустафаев А.С.   | – председатель правления АО «Узтрансгаз»  |
| Абдукаримов Р.С. | – директор УДП «Ферганский НПЗ»   |
| Махкамов Б.Р.    | – директор УДП «Бухарский НПЗ»  |
| Темиров О.Ш.     | – директор ООО «Шуртанский ГХК»   |
| Шамсиев Ш.Ж.     | – директор ООО «Мубарекский ГПЗ»  |
| по должности     | – вице-президент компании «ЛУКОЙЛ Оверсиз Холдинг ЛТД» (по согласованию)  |
| по должности     | – заместитель председателя правления ПАО «Газпром» (по согласованию)  |
| Фазылов Б.Ш.     | – председатель правления группы «ERIELL» (по согласованию)  |
| Магруппов А.М.   | – заместитель директора – исполнительный директор Филиала Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина в городе Ташкенте |

**Примечание.** При переходе членов Попечительского совета на другую работу, в его состав включаются лица, вновь назначенные на эти должности, либо лица, на которых возложено выполнение соответствующих функций.

### Перечень

**учебно-лабораторного оборудования и материально-технических ресурсов, не производимых в республике, ввозимых для оснащения и организации учебного процесса в Филиале Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина в городе Ташкенте и специализированном академическом лицее при нем, освобождаемых от таможенных платежей (за исключением таможенных сборов) сроком до 1 января 2020 года**

№ п/п	Наименование товаров	Единица измерения	Количество	Код ТНВЭД
1	Весы лабораторные аналитические модель AS 220/X/Analytical balance AS 220/X	штук	3	9016 00 100 0
2	Весы лабораторные аналитические модель ХА 52/2Х/Analytical balance ХА 52/2Х	штук	1	9016 00 100 0
3	Весы лабораторные технические модель PS 600/C/2/Precision balance PS 600/C/2	штук	1	9016 00 100 0
4	Весы лабораторные технические модель PS 2100/C/2/Precision balance PS 2100/C/2	штук	1	9016 00 100 0
5	Аппарат для разгонки нефтепродуктов модель MOP still/MOP still Distillation Unit (для определения фракционного состава нефти и нефтепродуктов)	штук	3	8419 40 000 9
6	Полуавтоматический титратор типа 876 Manual Titrator Plus/876 Manual Titrator plus	штук	1	9027 80 170 0
7	Титратор автоматический модель 905 Titrand / Automatic titrator 905 Titrand	штук	2	9027 80 170 0
8	Ионометр универсальный модель 781/781 pH/Ion Meter (для определения ионов и измерения pH)	штук	8	9027 80 110 0
9	Комплект электродов для титраторов. В комплект входят: Электрод типа Unitrode с Pt 1000, с кабелем 2x2 мм,	комплект	3	9027 90 500 0

№ п/п	Наименование товаров	Единица измерения	Количество	Код ТНВЭД
	1 м - 1 шт; Электрод типа Solvotrode с системой очистки диафрагмы easy Clean – 1 шт; Электрод с термодатчиком типа Ecotrode Gel с NTC с кабелем 2x2, 1 м, - 1 шт; Ионоселективный электрод с полимерной мембраной Ca <sup>2+</sup> - 1 шт; Электрод с сульфидированным покрытием типа Ag Ring – 1 шт; Электрод типа Pt Titrode – 1 шт; Set of electrodes for titrators: Unitrode with Pt 1000, cable 2x2 mm, 1 m – 1 pc; Solvotrode with easy Clean system – 1 pc; Ecotrode Gel with NTC. cable 2x2 mm, 1 m – 1 pc; Ion selective electrode Ca <sup>2+</sup> - 1 pc; Ag Ring electrode – 1 pc; Pt Titrode electrode – 1 pc			
10	Аппарат Setastill/Setastill distillation unit (для определения дистилляционных характеристик)	штук	10	8419 40 000 9
11	Автоматический прибор вакуумной дистилляции Minidist 1160/Automatic vacuum distillation Minidist 1160 (для определения пределов кипения нефти и нефтепродуктов)	штук	3	8419 40 000 9
12	Сушильный шкаф модель UNE 400 (конвекционный, из нержавеющей стали) Universal oven UNE 400, natural air circulation (convection) and stainless steel performed	штук	2	8419 39 000 9
13	Анализатор влажности модель MAC 50/WH/Moisture analyzer MAC 50/WH	штук	1	9025 80 400 0
14	Микроскоп бинокулярный модель MCX100 / Microscope binocular MCX100	штук	1	9011 80 000 0

№ п/п	Наименование товаров	Единица измерения	Количество	Код ТН ВЭД
15	Спектрофотометр / Spectrophotometer. В комплект входят: Спектрофотометр в ультрафиолетовой и видимой области UV / UV-1800-UV VIS Spectrophotometer, 1800 – 1 шт; USB кабель для подключения к персональному компьютеру / USB interface cable for PC connection – 1 шт; Кварцевые кюветы с длиной оптического пути 10 мм / 10 mm Absorption Square Cell – fused silica - 5 шт.	комплект	2	9027 30 000 0
16	Мешалка магнитная с подогревом / Magnetic stirrer with heater В комплект входят: C-MAG HS 4 IKAMAG Магнитная мешалка / C-MAG HS 4 IKAMAG Magnetic stirrer – 1 шт; Магнитные мешалки, покрытые PTFE, круглые, IKAFLON 25x8 mm Magnetic stirring bar IKAFLON 25x8mm, PTFE-coated round – 1 шт.	комплект	6	8419 89 989 0
17	Диспергатор T 25 ULTRA-Turrax / Disperser. T 25 ULTRA-Turrax. В комплект входят: Диспергатор T 25 digital ULTRA-TURRAX / T 25 digital ULTRA-TURRAX Disperser – 1 шт; Диспергирующий элемент S 25 N – 18 G / S 25 N – 18 G Dispersing element – 1 шт.	комплект	3	8479 82 000 0
18	Лабораторная мельница A 11 basic / laboratory mill A 11 basic.	штук	1	8479 82 000 0
19	Магнитные мешалки. В комплект входят: Магнитная мешалка color squid IKAMAG white с EU/CH/UK//USA кабелем/color squid IKAMAG white Magnetic stirrer with EU/CH/UK/USA plug – 1 шт; Магнитные мешалки, покрытые PTFE, круглые, IKAFLON 25x8 mm/Magnetic stirring bar IKAFLON 25x8 mm, PTFE-coated, round – 1шт.	комплект	12	8479 82 000 0

**Примечание.** Окончательные коды товаров по ТН ВЭД будут определяться при их таможенном оформлении.

