

Отчет о выполнении государственного задания
за 2018 год

Наименование государственного учреждения: бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Музей геологии, нефти и газа»

Вид деятельности государственного учреждения: деятельность музеев

(указывается вид деятельности государственного учреждения из общероссийского базового перечня или регионального перечня государственных (муниципальных) услуг и работ)

Периодичность предварительный

(указывается в соответствии с периодичностью представления отчета о выполнении государственного задания, установленной в государственном задании)

Форма по ОККУД

Дата 10.12.2018

Код по сводному реестру

Коды	
0506501	
По ОКВЭД	91.02
По ОКВЭД	

Часть 1. Сведения об оказываемых государственных услугах <2>

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги Публичный показ музейных предметов, музейных коллекций Код по общероссийскому базовому перечню услуг или региональному перечню государственных (муниципальных) услуг и работ **47.003.0**
2. Категории потребителей государственной услуги физические лица

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <3>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги			Наименование показателя <2>	единица измерения	код по ОКЕИ <3>	Показатель качества государственной услуги			допустимое (возможное) отклонение <6>	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение <7>	причина отклонения	
		наименование показателя <3>	наименование показателя <3>	наименование показателя <3>				значение	исполнено или отчетную дату <5>					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4700300 01.00000 0010011 00	001 С Учетом всех форм			01 В стандона рных условиях		031 Количе ство музейны х	единиц	642	6174	6174	6174			

4700300	001 С учетом всех форм	02 Вне станции ра	Предмет ов основно го Музейн ого фонда учрежде ния, опублик ованных на экспози циях и выставк ах за отчетны и период	008 Доля опублик ованных на экспози циях и выставк ах музейны х предмет ов за отчетны и период от общего количес тва предмет ов музейно го фонда учрежде ния	процент	744	1	1	1				
---------	---------------------------------	-------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-----	---	---	---	--	--	--	--

4700300 0100000 0030091 00	001 С Учетом всех форм	03 Удаленно через сеть «Интерне т»	032 Количе ство предмет ов Музейно го собрани я. опублик ованных удаленн о (через сеть Интерне т, публика ции) за отчетны й период	единиц	642	16236	16236	16236	16236						
-------------------------------------	---------------------------------	---------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	-----	-------	-------	-------	-------	--	--	--	--	--	--

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги

Унифицированный номер реестровой записи <3>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги				Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги							Средней оловый размер платы (цена, тариф)	
	(наименование показателя для <3>)	(наименование показателя для <3>)	(наименование показателя для <3>)	(наименование показателя для <3>)	наименование показателя для <3>	единица измерения	количество по ОКЕИ <3>	утверждено в государственном задании на год <3>	утверждено в государственном задании на отчетный период <4>	исполнено по отчетному периоду <5>	допустимое отклонение в % <6>	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение <7>	причина отклонения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
4700300 0100000 0010011 00	001 С Учетом всех форм			01 В стадионы рыных условиях		003 число посетит елей	человек	792	30542	30542	30542				
4700300	001 С			02 Вис		003	человек	792	13100	13100	13100				

01.000000 0020001 00	Учетом всех форм		станции ра		Число посетит елей	ек											
4.700300 0100000 0030091 00	001 С Учетом всех форм		03 Удаленно через сеть «Интерне т»		003 число посетит елей	челов ек	792	10000	10000	10000							

Часть 2. Сведения о выполняемых работах <2>

Раздел I

1. Наименование работы Осуществление реставрации и консервации музейных предметов.
Музейных коллекций

Код по региональному перечню
государственных (муниципальных)
услуг и работ

2. Категории потребителей работы В интересах общества

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы

Уникальный и номер реставровой выписи <3>	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы			наименов ание показател я <3>	единица измерения		Опис ание рабо ты	Показатель объема работы			допустимое (возможное) отклонение <6>	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение <7>	причин а отклоне ния	Среднего довой размер платы (цена, тариф)
	(наим енова ние показ ателя <3>)	(наим енова ние показ ателя <3>)	(наимен окие показат еля <3>)	наименов ание показател я <3>	наимен окие показат еля <3>	наимен окие показат еля <3>		наимен окие показат еля <3>	наимен окие показат еля <3>		наимен окие показат еля <3>	наимен окие показат еля <3>	наимен окие показат еля <3>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
						количес тво	слин ип	642	1.1Пр овел	7	7	7					

2. Категории потребителей работы **В интересах общества / физические лица**

услуг и работ

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы

Уникальный и номер реестровой записи <3>	Показатель, характеризующий содержание работы	Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы	Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы	Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы	Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы	Показатель качества государственной работы		допустимое (возможное) отклонение <6>	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение <7>	причина отклонения						
						наименование показателя <3>	единица измерения				коэффициент ОЖЕИ <3>	значение				
1	2	3	4	5	6	7 Доля музейного фонда, отраженного в КМИС	8 процент	9 744	10 97,5	11 97,5	12 97,5	13	14	15	16	17

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы

Уникальный и номер реестровой записи <3>	Показатель, характеризующий содержание работы		Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		наименование показателя <3>	единица измерения		ОЖЕИ <3>	Описание работы	Показатель объема работы			допустимое (возможное) отклонение <6>	отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение <7>	причина отклонения	Среднегодовой размер платы (цена, тариф)
	(наименование слова для показа аттестации <3>)	(наименование слова для показа аттестации <3>)	(наименование слова для показа аттестации <3>)	(наименование слова для показа аттестации <3>)		наименование показателя <3>	наименование показателя <3>			коэффициент ОЖЕИ <3>	утверждено в государственном задании на год <3>	утверждено в государственном задании на отчетную дату <4>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
	(наименование слова для показа аттестата <3>)	(наименование показателя для <3>)	(наименование слова для показа аттестата <3>)	(наименование показателя для <3>)	(наименование показателя <3>)	количество экспозиций	единица	количество экспозиций	единица	количество экспозиций	единица	количество экспозиций	единица	количество экспозиций	единица	количество экспозиций	единица
				внештационная			642			16	16	16					
				стационарные условия			642			33	33	33					

Руководитель
(уполномоченное лицо)

«07» декабря 2018 г.



(подпись)

(Handwritten signature)

Т.В. Кондратьева
(расшифровка подписи)

Пояснительная записка
к предварительному отчёту об исполнении государственного задания
БУ «Музей геологии, нефти и газа» за 2018 год.

Государственное задание бюджетному учреждению Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Музей геологии, нефти и газа» на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов утверждено приказом Департамента культуры Ханты-Мансийского автономного округа – Югры 28 декабря 2017 года № 09-ОД-405/01-09. Изменения внесены приказом Департамента культуры от 25 сентября 2018 года № 09-ОД-182/01-09.

Согласно утверждённому государственному заданию, БУ «Музей геологии, нефти и газа» оказывает государственные услуги и выполняет государственные работы:

1. Публичный показ музейных предметов, музейных коллекций.
2. Осуществление реставрации и консервации музейных предметов, музейных коллекций.
3. Формирование, учёт, изучение, обеспечение физического сохранения и безопасности музейных предметов, музейных коллекций.
4. Создание экспозиций (выставок) музеев, организация выездных выставок.

Часть 1

Раздел 1

Услуга «Публичный показ музейных предметов, музейных коллекций»

Категории потребителей государственной услуги: физические лица.

Стационарное обслуживание потребителей государственной услуги заключается в проведении экскурсий по открытым фондохранилищам и временным тематическим выставкам музея.

В музее постоянно действуют 2 экспозиции открытого фондохранения, в выставочных залах одновременно могут быть представлены до 18 временных (тематических) выставочных проектов. Средняя продолжительность экскурсии составляет 1 академический час (45 мин.).

Внестанционарное обслуживание осуществляется в рамках соглашений о взаимодействии, некоммерческом сотрудничестве и совместной деятельности и предполагает организацию и проведение вне музея передвижных выставочных проектов.

Показатели, характеризующие качество государственной услуги:

В стационарных условиях – количество музейных предметов основного Музейного фонда учреждения, опубликованных на экспозициях и выставках за отчётный период составило 6174 предмета, что является плановым показателем.

Вне стационара – доля опубликованных на экспозициях и выставках музейных предметов за отчётный период от общего количества предметов музейного фонда учреждения составила 1 % - 100%-исполнение государственного задания за отчётный период.

Удалённо через информационно-коммуникационную сеть «Интернет» - количество предметов музейного собрания, опубликованных удалённо (через сеть Интернет, публикации) за год составило 16236 предметов основного и научно-вспомогательного фонда.

В учреждении проводится большая работа по постановке музейных предметов в государственный каталог музейного фонда Российской Федерации. Музей геологии, нефти и газа зарегистрировался на портале государственного каталога 41 в целом по России, 1 в Югре и УРФО, имеет Уникальный идентификатор музея: 1-86-С/00041. На 01.12.2018 на сайте www.goskatalog.ru размещён 7601 предмет основного фонда.

На официальном сайте музея www.muzgeo.ru, портале «Музеи Югры» www.hmao-museums.ru, Региональном каталоге музейных предметов и музейных коллекций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Информационно-справочная система «Коллекция предметов БУ «Музей геологии, нефти и газа» представлена информация о выставках и фондовых коллекциях.

На официальном сайте музея установлен интерфейс для работы с электронной почтой. На сайте установлена версия сайта для слабовидящих. Информация регулярно обновляется, добавляются новые разделы. Для удобства посетителей на сайте музея работает электронная запись на посещение экскурсии, занятия. Также действует услуга подписки на новостную рассылку с сайта. По данным информационного портала «Музеи России» (<http://www.museum.ru>) на 1 декабря 2018 года сайт Музея геологии, нефти и газа занимает 125 место из 1179 сайтов (по мнению посетителей), 390 из 663 сайтов (по мнению экспертов) и 17 место из 950 сайтов (по количеству посещений), значительно опережая другие музеи окружной столицы.

Музей геологии, нефти и газа интересен не только жителям города, но и гостям столицы округа, а также жителям других регионов и стран. Об этом свидетельствует анализ посещаемости официального сайта музея www.muzgeo.ru. Сайт регулярно посещают жители Югры, других регионов России (Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Самара, Челябинск, Пермь, Тюмень) и зарубежных стран (Южная Корея, Нидерланды, Беларусь, Норвегия, Австрия, США, Казахстан). По-прежнему на сайте музея действует услуга подписки на новостную рассылку с сайта. Еженедельно ведётся анализ посещаемости сайта.

Помимо сайта для распространения информации о деятельности музея в сети Интернет используются социальные сети, порталы, сайты других учреждений (информационных партнёров). В социальных сетях («ВК», «Фейсбук», Инстаграм) размещается начальное предложение новости, продолжение - по ссылке на сайт. Это увеличивает охват проинформированной аудитории и количество посещений сайта.

Показатели, характеризующие объём государственной услуги:

В стационарных условиях в рамках исполнения государственного задания в течение 2018 года работало 33 выставочных проекта, посещение которых составило 30542 (на 01.12.2018 – 29565 посещений), что характеризует 100% исполнение государственного задания за отчётный период.

Кроме того, в соответствии с планом мероприятий («дорожной картой») общее количество выставок в музее составило 50 единиц, индивидуальное посещение которых на 01.12.2018 составило 39222 человека, экскурсионное обслуживание – 2531 человек; было проведено 29 мероприятий, лекций, музейно-педагогических занятий, в которых приняли участие 10940 человек.

Вне стационара Музей геологии, нефти и газа организовал 16 выставочных проектов, которые посетили 13100 человек (на 01.12.2018 – 12480), что составляет 100% показатель от запланированного в отчётном периоде.

Удалённо через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» услугу «Публичный показ музейных предметов, музейных коллекций» получили 10000 человек (на 01.12.2018 – 9210) – 100% исполнения государственного задания за 2018 год.

Стационарные экспозиции и временные выставки музея посетили жители и гости из городов:

1) Ханты-Мансийск, Нижневартовск, Нефтеюганск, Урай, Сургут, Лянтор, Когалым, Югорск, Нягань, Березово, Мегион, Горноправдинск, Радужный, Пялино, Лангепас, Покачи, Октябрьское, Пыть-Ях. Югорск, Пойковский, Советский, Березово, Междуреченск, Горноправдинск, Приобье, Саранпауль, Салым.

2) городов России: Москва, Санкт-Петербург, Курган, Пермь, Омск, Екатеринбург, Тюмень, Нижний Новгород, Казань, Полевской (Свердловская обл.), Барнаул, Сысерть, Пермь, Красноярск, Каменск-Уральский, Кострома, Челябинск, Ишим, Энгельс, Уват, Астрахань, Озерск, Оренбург, Набережные Челны, Ростов, Тугулым, Туапсе, Нефтекамск, Тула, Салехард, Аша, Ижевск, Стрежевой, Лыткарино, Лысьва, Борисоглебск, Минеральные Воды, Демьянка, Вологда, Краснодар, Уфа, Новосибирск, Томск, Нижний Новгород, Чайковский, Реж, Липецк, Мытищи, Сыктывкар, Пенза, Тобольск, Кушва, Первоуральск, Уват, Ярославль, Березняки, Тазовский, Озерск, Армавир, Сухой Лог, Ноябрьск, Adler, Челябинск, Карпинск, Йошкар-Ола, Геледджик, Архангельск, Красноярск, Мурманск, Надым, Братск, Нижний Тагил, Самара, Новый Уренгой, Норильск, Ульяновск, Владивосток, Орел, Хабаровск, Ноябрьск, Магадан, Суздаль, Стрежевой, Болчары, Сосновый бор, Арзамас, Верхняя Пышма.

3) Стран Дальнего и Ближнего Зарубежья: Украина, Финляндия, Норвегия, Индия, Германия, США, Словакия, Франция, Финляндия, Молдова, Казахстан, Кыргызстан, США, Беларусь.

В учреждении музейные услуги оказываются на высоком уровне. В музей хотят возвращаться, готовы рекомендовать своим друзьям, знакомым, коллегам его посещение, готовы платить за получаемые услуги. Большинство опрошенных пришли в музей по рекомендации знакомых и друзей, говорит о его высоком авторитете в культурной общественной среде города и округа.

В книге отзывов и предложений посетители отмечают высокий профессионализм лекторов (экскурсоводов), разнообразие и творческий подход к созданию экспозиций выставочных проектов и заинтересованность в развитии учреждения у сотрудников музея.

Вот лишь некоторые из них:

14.01.2018 Большое спасибо за интересную содержательную и познавательную экскурсию. Процветания вам и всех благ. С уважением, группа пенсионеров от Совета ветеранов, г.Нягань.

16.01.2018 Посетили выставки наших коллег «музейного цеха». Как всегда на самом высоком уровне, с удивительным экспонаторным рядом и новейшими технологиями! Выражаем слова благодарности всему коллективу музея, желаем новых творческих достижений и грандиозных проектов на благо жителей и гостей нашего округа! С уважением, Сургутские коллеги Рашевский В., Сыздыков А.

25.01.2018 Огромное спасибо за организацию интересных и познавательных выставок и мероприятий. Выражаем надежду на дальнейшее плодотворное сотрудничество. Кафедра нефтегазового дела Института природопользования ЮГУ.

27.01.2018 Прекрасное пространство, хорошее оборудование, экспликации – здесь уважают посетителей. Спасибо, Наталья Львовна, за интересную экскурсию по всем выставкам для коллег из Дома-музея народного художника СССР В.А. Игошева.

27.01.2018 Посещаю этот музей во второй раз, тем не менее с 2014 года музейные экспозиции стали ещё более интересными и современными. Уровень очень высокий. Отдельное большое человеческое спасибо экскурсоводу Юрию за прекраснейшее путешествие в мир геологии, нефти и газа. Желаю Вам дальнейших успехов и процветания! С любовью из Нижневартовска, Иванова Ирина.

14.02.2018 Второй раз посещаю МГНГ. Что привлекает? Многое. Хоть родом из Сибири, но тема нефтедобычи совершенно незнакома. Тут впервые получил общие понятия. Но особо впечатлила выставка о Высоцком и экспозиции Радио... Чувствуется ушедший дух времени. Не плохо бы и в дальнейшем музее практиковать такие экспозиции: и привозные и из фондов частных коллекций. Спасибо! С уважением к истории ушедшего времени В.Ф. Струсь.

24.02.2018 Большое спасибо за экскурсию Юрию Юрьевичу! Прекрасная, качественная подача сложного материала по технологии добычи разведывания месторождений нефти. Интересный материал по геологоразведке, геологии. Всё понятно, доступно, интересно. Замечательный музей! Удачи Вам и процветания! Группа из Санкт-Петербурга

03.03.2018 Замечательное впечатление от всего музея: от продуманной идеи, архитектуры, самой экспозиции. Прекрасные артефакты начала XX века и 60-х годов. Плазменные экраны очень продуманно представляют историю образования нефти, 3 разных теории её происхождения. Чудесные музейные смотрители украшают посещение своим доброжелательным отношением. Спасибо за уникальный музей. Марианна Кушперова, старший научный сотрудник Музея кино, Москва.

03.03.2018 Прекрасный, воздушный и интересный музей. Отличная свежая экспозиция. Молодцы. Заботливые смотрители. Григорий Маневич, директор Музея Императорского Православного Палестинского общества в Москве.

09.03.2018 Спасибо Юрию Юрьевичу за очнь познавательную экскурсию и за прекрасное владение материалом, за блестящую эрудицию. Желаем музею успехов, развития. Пусть с каждым годом популярность только растёт. Гости из Москвы, Игорь и Алевина.

15.03.2018 Живу в Ханты-Мансийске 18 лет, всегда проходила и проезжала мимо, сегодня я убедилась, что очень зря. Спасибо большое за Вашу колоссальную работу, экскурсию. Этот музей – достопримечательность города. И где бы я ещё прикоснулась к метеориту. Наталья.

21.03.2018 Побывала в Ханты-Мансийске, посетила Музей геологии, нефти и газа. Такое посещение запомнится надолго. Музей очень красивый, столько экспонатов про Югру! Её богатое наследие. Благодарю Юрия Юрьевича за эту экскурсию. Получила одни положительные эмоции. Спасибо! В.Н. Каширина, г.Санкт-Петербург.

08.04.2018 С огромным удовольствием осмотрели музей! Первый раз в Ханты-Мансийске после марафона (50 км) – и такая удача! Впечатление от экспонатов музея и

самого музея – волшебное! Удачи! Процветания! Повезло с экспозициями! Москва, Лосева Л.Н., Деев М.М.

19.04.2018 Спасибо большое Юрию Юрьевичу за содержательную экскурсию! Спасибо сотрудникам музея за возможность узнать и увидеть своими глазами, что такое нефть, как её открывали и как её добывают! Реконструкция быта первооткрывателей нефти позволяет ощутить героизм и силу духа этих людей! Очень понравилась галерея с портретами выдающихся людей! Также впечатлила коллекция минералов! Спасибо Юрию Юрьевичу за возможность столько узнать и погрузиться в удивительный мир минералов, открытия и освоения нефтяных месторождений Югры! Желаю музею процветания и новых удивительных открытий! Елена Масленникова, г. Челябинск.

27.04.2018 Студенты направления «Музеология» Сургутского государственного университета и профессорско-преподавательский состав кафедры всеобщей истории и археологии выражают искренние слова благодарности за интересный рассказ об истории создания музея, экскурсию в рамках прохождения музейной ознакомительной практики.

23.05.2018 Благодарность музею и его руководству от лица Министерства энергетики Российской Федерации за прекрасно организованную экскурсию по широко представленным экспонатам. Р.И. Кабаков, начальник отдела налоговой и таможенно-тарифной политики в нефтегазовой отрасли Департамента добычи и транспортировки нефти и газа Министерства энергетики Российской Федерации.

25.05.2018 Уважаемые коллеги! Всегда с большим удовольствием посещаю ваш музей. То количество выставок, которые вы предлагаете посетителям, восхищает. Но больше удивляет и радует глубокое содержание их и уважение к музейному предмету. Ориентируемся на вас музей как на флагман музейного дела Так держать! Новых творческих успехов. И ещё, коллеги, считаю, что нынешнее совещание руководителей государственных и муниципальных музеев 25.05.2018 прошло как всегда на высоком уровне и это, безусловно, заслуга организаторов. Директор МБУ «Музей истории и этнографии», г. Югорск О.В. Малозёмова.

27.05.2018 Спасибо большое за проведённую экскурсию! Было очень интересно, познавательно, информативно. Экскурсовод очень компетентен и обладает хорошо поставленной речью. Хочется ещё вернуться. Участники форума по лесничеству, г. Ханты-Мансийск.

08.07.2018 Огромное спасибо за интереснейший музей. Экспозиция охватывает и древнейшие времена и наши дни. Особенно понравились интерактивные экспонаты на верхнем этаже. Это же так здорово потрогать нефть! Уникально! Благодарность экскурсоводу за познавательный рассказ (вёл экскурсию Гавеский А.М.). Желаю музею и его сотрудникам дальнейшего процветания! Беляева Е.А., г. Санкт-Петербург.

18.07.2018 Выражаем своё восхищение экспозициями Музея геологии, нефти и газа!!! Здесь представлено всё богатство недр земли Западной Сибири, а также богатейший человеческий потенциал региона. Главное – это замечательные люди славного города Ханты-Мансийска, которые создали все эти чудесные вещи. Счастья и процветания сотрудникам Музея геологии, нефти и газа и города Ханты-Мансийска. Председатель Союза краеведов Владимирской области, доктор исторических наук, профессор, заведующий кафедрой истории, археологии и краеведения Гуманитарного института Владимирского государственного университета А.К. Тихонов; Декан факультета гуманитарного образования, зав. кафедрой истории РГУ им.И.И. Губкина, доктор исторических наук В.В. Калинов.

28.07.2018 Огромная благодарность Юрию Юрьевичу и всем сотрудникам музея за увлекательную экскурсию и популяризацию природных богатств нашего замечательного края! Спасибо! Берендеевы Елена и Глеб.

05.09.2018 Семья Лазаревых выражает признательность и благодарность музею, его руководству и Юрию Юрьевичу как экскурсоводу за интересный рассказ о богатствах Югорской земли. Процветания и благополучия музею и его сотрудникам.

05.09.2018 Благодарю за радушный приём, за интересную и содержательную экскурсию. За внимание к каждому представителю делегации от г. Нягань. Желаем не останавливаться на достигнутом, пополнять фонды и развиваться. Делегация г. Нягань.

05.09.2018 Выражаю благодарность сотрудникам музея за тёплый приём, помощь в организации площадки ПАО «Сургутнефтегаз» и дружескую атмосферу в музее. С радостью вернёмся к вам снова. Делегация ПАО «Сургутнефтегаз».

23.09.2018 Благодарим музей от всей души за тёплый приём и возможность побыть полезными, проявить себя и помочь вам в трудную и не очень минуту. С любовью, ваши волонтеры.

30.09.2018 Большое спасибо за очень разнообразную и интересную экспозицию. Отдельное спасибо экскурсоводу Юрию Юрьевичу за большой объём интереснейшей информации об истории нефтегазодобычи и минералогии края. Посетитель из г. Тюмени.

05.10.2018 Музей очень интересный! Много интересной информации и экспонатов, которые можно увидеть только в вашем музее! Экскурсия, проведённая Алексеем Михайловичем, очень понравилась. Были и интересные факты, и всё очень подробно с ответами на любые вопросы. Посетитель из г. Челябинска.

07.10.2018 Хочу выразить благодарность работникам музея, а особенно Юрию Юрьевичу, за организацию мероприятия для наших детей (первоклассников). Несмотря на юный возраст посетителей, Юрий Юрьевич максимально заинтересовал детей и провёл замечательную игру с детьми. От лица всех родителей говорю «Огромное спасибо» и надеюсь на дальнейшее плодотворное сотрудничество. Резванцева А.А. (председатель род.комитета).

13.10.2018 В ходе визита в г.Ханты-Мансийск мы с удовольствием провели время в Музее геологии, нефти и газа. Особенно нас впечатлили минералы: Бразильская жеода изумляет и поражает. Прекрасную коллекцию органических останков смотрели с действительным удовольствием, данные экспонаты удивляют своей сохранностью. Но в этом музее собраны интересные экспонаты из повседневной жизни специалистов нефтяной промышленности. И даже в свой выходной приятно посетить такое место, как ваш музей. Геолог РН-Няганьнефтегаз.

14.10.2018 Квест «Геологическая экспедиция» очень понравился. Ярко, доступно, познавательно! Пукач Ю.Ю. умело организовал детей на выполнение всех заданий. Второклассники – в восторге! Спасибо за яркие впечатления. Учащиеся 2А класса МБОУ СОШ №3, кл. руководитель Т.В. Науменко.

18.10.2018 Уважаемые работники музея! От лица городского общества инвалидов поздравляем Вас с юбилеем! Вам всего лишь 25, вы молоды, но история ваша и опыт настолько поражает и обогащает ваших посетителей. Уходя от вас мы получаем знания и восхищения работой геолога и их полезным трудом на благо нашей страны. Спасибо вам, всем процветания и новых идей.

18.10.2018 Мы, из ВОИ были приглашены в Ваш музей на третий Фестиваль науки. Было всё очень здорово. Прошли все четыре этажа! Узнали очень много нового! С уважением к вам, дорогие сотрудники музея Яковлева, Мулина В.П.

18.10.2018 Большое спасибо за очень интересные экспозиции, которые на протяжении многих лет являются познавательными, разнообразными и увлекательными. Благодаря неравнодушному коллективу музея всегда с новыми эмоциями, новыми впечатлениями наполнены мы от общения с Вами. Всем огромное спасибо! Удач в задуманных планах, выполнении поставленных целей! Ромапова Т.И. ИПП ЮГУ.

20.10.2018 Спасибо большое музею! Очень понравился Фестиваль наук! Много интересного узнали! Уникальный и непохожий ни на кого музей. Интересные экспозиции. Ещё приедем и привезём с собой гостей. С благодарностью с Хабаровского края.

21.10.2018 Мы очень рады, что посетили сегодня интересную и запоминающуюся экскурсию в этом музее. Спасибо за доступное изложение фактов и событий нашему экскурсоводу Юрию Юрьевичу. Наши дети, ученики 5 класса школы № 1 г. Ханты-Мансийска, остались очень довольны! Обязательно вернёмся к Вам, когда школьники станут постарше. Успехов всему коллективу музея! Белоножка Оксана Ивановна, Ханты-Мансийск.

28.10.2018 Музей очень интересный! Отдельное спасибо работникам, особенно Юрию Юрьевичу. Большое спасибо за очень разнообразную и интересную экспозицию. Нам очень понравилось. Первый раз увидели такую красоту. Надеемся и будем стараться вернуться в этот музей ещё раз. Г.Сургут. Группа «Аяшки». Майльшова Аида Турсунбековна.

31.10.2018 МБОУ ЦО «Школа-сад №7» выражает огромную благодарность организаторам и работникам Музея геологии, нефти и газа. Спасибо за организованное мероприятие для детей! Отдельная благодарность Светлане Борисовне за интересный, увлекательный и познавательный рассказ о космосе! Детям всё очень понравилось, с большим интересом слушали преподавателя, охотно поднимали руки и отвечали на вопросы. Яркая, красочная презентация вызвала восторг у ребят и наглядно продемонстрировала всю красоту и величие Вселенной. 1 отряд «Пингвины» лагеря «Подсолнух». Исабаева М.К.

04.11.2018 Приходили всей семьёй, понравилось всё! Спасибо за внимание сотрудников, все приветливые, добродушные. Придём ещё! Спасибо.

04.11.2018 Всегда новая, но узнаваемая. Спасибо за акцию «Чёрно-белая Ночь искусств!»

08.11.2018 Выражаем благодарность за проведённую экскурсию Юрию Юрьевичу! Познавательно, интересно, захватывающе! С уважением, делегация Ставропольского края. Министерство туризма и оздоровительных курортов Ставропольского края, Бабянц В.В.

11.11.2018 Огромное спасибо коллективу музея и экскурсоводу Алексею Михайловичу за сохранение и популяризацию славных страниц истории нашей страны. Период освоения нефтяных месторождений это действительно предмет нашей гордости за славные дела предков. В.И. Омельченко, зам.директора ФГБОУ ДО «Федеральный центр детско-юношеского туризма и краеведения», член Общественного совета Ростуризма.

11.11.2018 Замечательный музей, полные экспозиции, история развития не только края, но и всей страны в целом. Имена людей, которые творили историю нашей страны. Огромная благодарность за то, что музей сохраняет память и делает историю доступной

для следующих поколений. Замечательная экскурсия, спасибо Алексею Михайловичу и всем работникам музея.

13.11.2018 очень современная и увлекательная экспозиция. Видно, что сделано с любовью и профессионализмом! Спасибо огромное за интересную экскурсию. Сюда хочется вернуться и не раз! Желаю процветания! Марина Иванова, Москва.

17.11.2018 Восхитительная экспозиция, эмоции переполняют. Обстановка в музее приятная, отзывчивый и чуткий персонал. Каждый зал оформлен замечательно. Хочется надолго задержаться и прочувствовать всю историю. Спасибо большое за доставленное удовольствие. Гости Ханты-Мансийска из г.Томск.

18.11.2018 Музей очень хороший, понравился, с современными технологиями, экспозиции представлены грамотно, всё по делу. Хорошо, что есть видеопредставление, анимации, игра «Послать сигнал...». И недорого. Большая благодарность!

18.11.2018 Благодарность от воспитанников клуба юных химиков «Фарадей». Огромное спасибо за подход к организации и проведению экскурсии. В очередной раз нашли, чем нас удивить. Профессионально проведённая экскурсия для ребят 5-13 лет Алексеем Михайловичем ребятам запомнится надолго.

22.11.2018 Сотрудники КогалымНИПИнефть с удовольствием посетили экспозиции музея. Особо отметить тщательно продуманное расположение экспонатов, что позволило охватить за время экскурсии широкий круг вопросов – от минералогии до палеонтологии, геологии и разработки месторождений. Было интересно и познавательно. г.Когалым, г.Тюмень.

23.11.2018 Выражаем слова благодарности создателям и хранителям такого интересного музея. Открыли для себя много познавательного! Придём к вам ещё не один раз и приведём с собой друзей. Отдельное спасибо Юрию Юрьевичу за увлекательную экскурсию. С уважением, Д.Ярошенко, А.Ярошенко.

24.11.2018 Мы, участники конкурса «Дмитриевская суббота» приехали из г.Сургут. Музей нас впечатлил содержательностью информации о добыче газа и нефти, интерактивностью, которая интересна и детям, и взрослым. Спасибо работникам музея за полученное удовольствие в прогулке по истории нашего региона.

26.11.2018 Выражаем огромную благодарность за содержательную интересную экскурсионную программу, за ваше неравнодушие. Желаем Вам процветания и расширения экспозиций. С уважением, группа экспертов Комитета по импортозамещению в туризме.

28.11.2018 Хочу сказать большое спасибо музею, в вашем городе впервые, очень понравилась коллекция минералов. Очень приветливые сотрудники. Огромное количество полезной информации. Желаем процветания, пополнения коллекций и интересных посетителей. г.Ростов-на-Дону.

30.11.2018 Осталась с приятными эмоциями, очень восхищена коллекцией минералов, глубоко впечатлила книга и особенно признательна Юрию Юрьевичу за экскурсию. г.Казань.

30.11.2018 История нефтяной отрасли – лучшая часть истории нашей страны. У неё свои герои, свои победы. С уважением, депутат Госдумы А.Бурнашов.

01.12.2018 Мне очень понравилось в Музее геологии, нефти и газа! Это великолепный исторический клад, это безумно красивые минералы, это чудесные выставки! Большое спасибо! А.О. Федорук.

В сентябре 2018 года лектор-экскурсовод музея Ю.Ю. Пукач стал обладателем Диплома III степени регионального этапа Всероссийского конкурса профессионального мастерства работников сферы туризма «Лучший по профессии в индустрии туризма» в номинации «Лучший экскурсовод (гид)».

14 сентября на двадцатом заседании председатель Думы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Б.С. Хохряков в торжественной обстановке вручил директору музея Т.В. Кондратьевой Почётную грамоту Думы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, адресованную коллективу музея. Коллектив учреждения награждён за «многолетний эффективный труд, значительный вклад в научно-исследовательскую, просветительскую и образовательную деятельность в области истории развития геологии, нефтяной и газовой промышленности, экологии и развитие музейного дела в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре».

В ноябре 2018 года были подведены итоги конкурса событийного туризма Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. На конкурсе Музей геологии, нефти и газа представил новогоднюю программу «ТехноЁлка», которая была признана лауреатом II степени в номинации «Туристическое событие Югры 2019 года». Благодаря творческому подходу, сочетающему научно-методическую и познавательную направленность музея, проект удостоился внимания и признания широкой публики.

Показатели, характеризующие качество и объём оказываемой государственной услуги «Публичный показ музейных предметов и музейных коллекций» свидетельствуют о выполнении государственного задания за 2018 год в полном объёме.

Часть 2

Раздел 1

Работа «Осуществление реставрации и консервации музейных предметов, музейных коллекций».

Работа выполняется в интересах общества.

В рамках выполнения государственной работы проведены следующие мероприятия:

1. Проведение плановых осмотров.
2. Проведение заседаний ЭФЗК.
3. Организация консервационных и реставрационных работ.
4. Ведение реставрационной документации.

Показатели, характеризующие объём государственной работы - количество предметов 7 ед. – 100% выполнения государственного задания в отчётный период.

В отчётный период были отреставрированы следующие предметы музейного значения:

1. Грамота почетная Фаина Юрия Борисовича, начальника геологоразведочного отдела «Главтюменьнефтегаза», награжденного за успехи в труде, в ознаменование 48-ой годовщины Октября. 1965 г. 1 л. 1965 г. СССР, РСФСР, г. Тюмень. Подлинник. МГНГ-ОФ-5914/78, Ф.102ф., оп.1ф. д.33, № ГК 9082211

2. Свидетельство Кожевникова Павла Гавриловича об окончании курсов по подготовке бурильщиков и пом. бурильщиков роторного бурения при Тюменской геолого-разведочной экспедиции Министерства геологии СССР. 20 сентября 1950 г. 1 л. 1950 г. СССР, РСФСР, г. Тюмень. Подлинник. МГНГ-ОФ-6029/1, ДФ-443, Ф.57ф., оп. д.1, № ГК 8268476
3. Грамота почётная Кожевникова Павла Гавриловича, награжденного Тюменским трестом по поиску и разведке нефти и газа Министерства нефтяной промышленности СССР за высокие достигнутые производственные показатели. 1 л. 1957 г. СССР, РСФСР, г. Ленинград (бланк), СССР, РСФСР, г. Тюмень. Изготовитель: Типография «Красный Печатник» (бланк). Подлинник. МГНГ-ОФ-6029/2, ДФ-561, Ф.57ф., оп. д.2, № ГК 8337301
4. Свидетельство Кожевникова Павла Гавриловича, бурового мастера Сосьвинской ГРП о занесении в Книгу Почета Сосьвинской геологоразведочной партии за достигнутые высокие производственные показатели в социалистическом соревновании. 30 апреля 1959 г. 1 л. 1959 г. СССР, РСФСР, Ханты-Мансийский национальный округ, Берёзовский р-н. Изготовитель: Ленинградская фабрика офсетной печати (ЛФОП) (бланк). Подлинник. МГНГ-ОФ-6029/3, Ф.57ф., оп. д.3
5. Грамота почётная Кожевникова Павла Гавриловича, бригадира Игримской партии глубокого бурения Берёзовской нефтеразведочной экспедиции, выдана Ханты-Мансийским окружкомом КПСС и исполкомом окружного Совета депутатов трудящихся за честный и самоотверженный труд в связи с 44-й годовщиной Великого Октября. 4 ноября 1961 г. 1 л. 1961 г. СССР, РСФСР, г. Тюмень. Изготовитель: Типография № 1 управления культуры (бланк). Подлинник. МГНГ-ОФ-6029/4, ДФ-444, Ф.57ф., оп. д.4, № ГК 8268454.
6. Книга. Геология: Общий курс лекций, читанных студентам С-Петербургского университета в двух томах.: автор, профессор Санкт-Петербургского университета А.А. Иностранцев. - Российская Империя, г. Санкт-Петербург. - Типография М.М. Стасюлевича, Вас.Остр., 2 лин., 7, 1885-1887 гг., Том II. Историческая геология. - 536 стр. Подлинник. МГНГ-ОФ-5009, РК-27, № ГК 8722919
7. Книга. Научно-исследовательский институт Военно-Топографической Службы Советской Армии. Условные знаки, образцы шрифтов и сокращения для топографических карт масштабов 1:25000, 1:50 000, 1:100 000 /Главное Управление Геодезии и Картографии при Совете Министров Союза ССР/Военно-Топографическое Управление Генерального Штаба Советской Армии. - СССР, г. Москва. - Редакционно-издательский отдел ВТС. Фабрика имени Дунаева, 1951 г. - 72 с. МГНГ-ОФ-7721, КН-204 № ГК 8968719

Показатели, характеризующие объём оказываемой государственной работы «Осуществление реставрации и консервации музейных предметов, музейных коллекций» свидетельствуют о выполнении государственного задания за 2018 год в полном объёме.

Раздел 2

Работа «Формирование, учёт, изучение, обеспечение физического сохранения и безопасности музейных предметов и музейных коллекций».

Категории потребителей работы – в интересах общества, физические лица.

В рамках выполнения государственной работы проведены следующие мероприятия:

1. Пополнение музейного фонда.
2. Ведение электронного каталога.
3. Оцифровка музейных предметов.
4. Ведение учетно-хранительской документации.
5. Научная инвентаризация предметов основного фонда.
6. Создание страховых копий учётных документов.

Показатели, характеризующие качество государственной

Доля музейного фонда, отражённого в КАМИС за отчётный период составила 97,5% что свидетельствует о выполнении государственного задания по данному показателю за отчётный период.

Показатели, характеризующие объём государственной работы

Количество предметов основного и научно-вспомогательного фонда музея за 2018 год составило 36299 единиц хранения. Данный показатель характеризует 100% исполнение государственного задания за отчётный период.

Фонд музея пополнился такими значимыми предметами, как:

Коллекция «История техники»:

1. Теодолит-тахеометр. ТГ-5 Серийный №38123. 1963-1964 гг. СССР, РСФСР, г. Свердловск. МГНГ-ОФ-7881/1
2. Зеркально-линзовый стереоскоп. ЗЛС СП-180 Заводской №1792. 1983 г. СССР, РСФСР, г. Москва. МГНГ-ОФ-7882/1
3. Перископическая артиллерийская буссоль. ПАБ-2 № 80738. 1944 г. СССР, РСФСР, г. Свердловск. МГНГ-ОФ-7887
4. Микрокалькулятор. Электроника БЗ - 05 М Заводской № 104947. 1981 г. СССР, Украинская ССР, г. Ивано-Франковск. МГНГ-ОФ-7890.
5. Телевизор переносной, портативный с радиоприемником. YWT - 882 TV. 1985 - 1990 гг. МГНГ-ОФ-7849
6. Осциллограф двухлучевой. С1-55 Серийный № 099174. 1974 г. СССР, РСФСР, г. Брянск. МГНГ-ОФ-7852.
7. Приемопередатчик радиостанции. ЛЁН-В 1Р21С - 4 Заводской № 0286530589. 1989 г. СССР, РСФСР, г. Воронеж. МГНГ-ОФ-7853
8. Магазин сопротивления. Р-33 Серийный № 09480. 1987 г. СССР, РСФСР, г. Краснодар. МГНГ-ОФ-7854
9. Мост переносной постоянного тока. Р3043. 2003 г. Российская Федерация, г. Краснодар. МГНГ-ОФ-7855
10. Портативный батарейный источник питания блока MRX (регистрирующему модулю телеметрической сейсмической системы I/O SYSTEM TWO). Battery Pack. 1995-2000 гг. США, штат Техас, г. Стаффорд. МГНГ-ОФ-7859
11. Регистрирующий модуль для телеметрической сейсмической системы I/O SYSTEM TWO. Блок MRX № 08521. 1995-2000 гг. США, штат Техас, г. Стаффорд. МГНГ-ОФ-7861
12. Машинка печатная электрическая. ROBOTRON - 202. 1980-1989 гг. Германская Демократическая Республика. МГНГ-ОФ-7846.

13. Машинка пишущая портативная в футляре. ПП - 215-09 «ОРТЕХ» №107123. 1984 г. СССР, РСФСР, г. Москва. МГНГ-ОФ-7847
14. Приемник приемо-передающей радиостанции. 28РТ-50-2-ОМ («Полоса-2») Серийный №39121. 1980 г. СССР, РСФСР, Свердловская обл., г. Артемовск МГНГ-ОФ-7946
15. Программатор ручной. РМ-3000S Serial №1216. 2000-2003 гг. США, штат Калифорния (California). МГНГ-ОФ-7944

Коллекция «Карты»:

16. Топографические планшеты. Комбинированная съёмка на фотоплане (аэрофотоснимок). Госстрой РСФСР, НовосибирТИСИЗ. 1963 г. СССР, РСФСР, г. Новосибирск. Масштаб: 1:5 000 МГНГ-ОФ-7883 – 7885.

Коллекция «Документы»

17. Документ. Протокол № 2 заседания отчетной комиссии, о тайном голосовании для выдвижения кандидатов на соискание Государственной премии СССР ПГО «Хантымансийскгеофизика». 1988 г. СССР, РСФСР, Тюменская обл., Ханты-Мансийский АО, г. Ханты-Мансийск, МГНГ-ОФ-7900
18. Документ. Протокол заседания НТС ПГО «Хантымансийскгеофизика» о выдвижении кандидатур в состав авторского коллектива на соискание Государственной премии СССР. 1989 г. СССР, РСФСР, Тюменская обл., Ханты-Мансийский АО, г. Ханты-Мансийск. МГНГ-ОФ-7901.
19. Документ. Удостоверение к медали Ж № 882935 «За трудовое отличие» Куликова Александра Ивановича, выданное Президиумом Верховного Совета СССР. 10 л. 14 июля 1975 г. СССР, РСФСР, г. Москва. МГНГ-ОФ-7869
20. Документ. Удостоверение к медали «За освоение недр и развитие нефтегазового комплекса Западной Сибири» Куликова Александра Ивановича, выданное Президиумом Верховного Совета СССР. 1984 г. СССР, РСФСР, г. Москва. МГНГ-ОФ-7871
21. Документ. Удостоверение к медали «Ветеран труда» Куликова Александра Ивановича, выданное Тюменским областным Советом народных депутатов 26 марта 1984 года. 4 л. 1978 г. СССР, РСФСР, Тюменская обл., Ханты-Мансийский АО, Березовский р-н, пос. Берёзово. МГНГ-ОФ-7879
22. Лист наградной о представлении к награждению орденом Почёта Богданова Владимира Леонидовича, генерального директора акционерного общества открытого типа «Сургутнефтегаз» Министерства топлива и энергетики Российской Федерации. 2 л. 1996 г. Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Сургут. МГНГ-ОФ-7923

Коллекция «Вещевая коллекция»:

23. Настольный письменный прибор с перекидным календарем, со встроенным калькулятором Электроника ППВ -01 Заводской № 159411. 1984 г. СССР. МГНГ-ОФ-7893
24. Фляга (бидон). 1995 - 2000 гг. Российская Федерация. МГНГ-ОФ-7850.
25. Термос полевой. 1985 -1990 гг. СССР. МГНГ-ОФ-7851
26. Письменный прибор с часами. 50 лет с начала промышленной добычи нефти в Западной Сибири 1964 -2014. 2014 г. РФ. МГНГ-ОФ-7837
27. Сувенир. ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» Повховское месторождение, скважина 143Р глубина 2886,85 м. 2013г. МГНГ-ОФ-7840

28. Сувенир. 10 миллиардов тонн Югорской нефти 2012 г. 2012 г. МГНГ-ОФ-7841

29. Керн. МГНГ-ОФ-7842/2

Коллекция «Фалеристика»:

30. Значок. ХМГ [ОАО «Хантымансийскгеофизика»]. 2001 - 2011 гг. Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Ханты-Мансийск. МГНГ-ОФ-7906.

31. Значок. 90 лет РККА [Рабоче-крестьянская Красная армия] / 1918 - 2008. 2008 г. Российская Федерация. МГНГ-ОФ-7908

32. Медаль. «За трудовое отличие». Куликова А.И. 1975 г. СССР, РСФСР, г. Москва. МГНГ-ОФ-7868.

33. Медаль. «За освоение недр и развитие нефтегазового комплекса Западной Сибири». Куликова А.И. 1984 г. СССР, МГНГ-ОФ-7870

34. Медаль юбилейная. «60 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.». Куликова А.И. 2005 г. Российская Федерация, г. Москва. МГНГ-ОФ-7872.

35. Медаль юбилейная. «65 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.». Куликова А.И. 2010 г. Российская Федерация, г. Москва. МГНГ-ОФ-7874.

36. Медаль юбилейная. «70 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.». Куликова А.И. 2015 г. Российская Федерация, г. Ярославль. МГНГ-ОФ-7876.

37. Медаль. «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина». Куликова А.И. 1970 г. СССР, РСФСР, г. Ленинград. МГНГ-ОФ-7878.

38. Знак памятный. Могущество России Сибирью прирастать будет. 2015 г. МГНГ-ОФ-7842/1

Коллекция «Геология»:

39. Фрагмент метеорита Сеймчан (Seymchan). Российская Федерация, Магаданская обл., пос. Сеймчан, Дальний Восток, Верхнеколымское нагорье. образец фрагмента метеорита в виде пластины, срезы которой отполированы, неровные края местами сглажены. Относится к железокремнистой части метеорита (палласит) с примесями хромита, включения шрейберзита, зёрна оливина. МГНГ-ОФ-7936

40. Фрагмент метеорита Маслянино. Российская Федерация, Новосибирская обл., Маслянинский р-н, пос. Маслянино, Западная Сибирь. Образец метеорита в виде полированной пластины с неоднородной брекчиевидной структурой: включения силикатов и троилита в железо-никелевой матрице. МГНГ-ОФ-7937

41. Экземпляр метеоритного дождя Gebel Kamil, государство Египет. Африка. Образец экземпляра метеоритного дождя Gebel Kamil - тип железных метеоритов, является негруппированным атакситом. Содержит большое количество никеля (19,8 %). МГНГ-ОФ-7938

42. Фрагмент каменного метеорита Northwest Africa 10244. Королевство Марокко, государство Алжир, Африка, Пустыня Сахара. Образец метеорита в виде пластины, срез которой с двух сторон отшлифован, края неровные. По классификации - каменный, обыкновенный хондрит LL5: оливин-пироксенового состава с вкрапленностью никелистого железа. МГНГ-ОФ-7939

Показатели, характеризующие качество и объём оказываемой государственной работы «Формирование, учёт, изучение, обеспечение физического сохранения и безопасности музейных предметов и музейных коллекций» свидетельствуют о выполнении государственного задания за 2018 год в полном объёме.

Раздел 3

Работа «Создание экспозиций (выставок) музеев, организация выездных выставок»

Предметной основой экспозиций выставок является фонд Музея геологии, нефти и газа. Также экспонируются предметы из музейных фондов, частных собраний других учреждений. Тематическое содержание временных выставок было определено ежегодными праздниками геологической и нефтедобывающей отраслей, юбилейными датами выдающихся деятелей отечественной геологической науки, юбилейными датами геологоразведочных и нефтегазодобывающих предприятий, действующих на территории автономного округа и являющихся партнёрами музея.

Категории погребителей работы – в интересах общества, физические лица.

Показатели, характеризующие объём государственной услуги:

Количество экспозиций (выставок) в стационарных условиях составило 33 единицы, вне стационара 16 единиц. Данные показатели являются плановыми и свидетельствуют об исполнении государственного задания за 2018 год.

В отчётный период в музее в рамках исполнения государственного задания действовали следующие выставки:

В стационарных условиях:

Экспозиции открытого фондохраниения:

1. «Систематическая коллекция минералов».
2. «Причудливый мир камня»

Постоянные выставки:

3. «Из кладовой Земли» (работает с 8 февраля 2017)
4. «Тропой открытий» (работает с 27 октября 2017)
5. «Отпечатки ПРИРОДЫ» (работает с 22 марта 2017)
6. «НЕФТЬ» (работает с 1 июля 2017)
7. «Минералы Приполярного Урала» (работает с 16 января 2012)
8. Реэкспозиция «Коллекция агатов» (работает с 28 февраля 2018)
9. «Жизнь на буровой» (работает с 8 июля 2017)
10. «Станок Мухтарова» (работает с 27 декабря 2017)

Временные тематические выставки:

11. «Техно Ёлка 2017-18» (декабрь 2017 – 9 января 2018)
12. «Тропа к недрам. Фотоочерк» (21 августа 2018 – 15 апреля 2018)
13. «Коллекция агатов» (23 июля 2018 – 25 февраля 2018)
14. «Жизнь Югры: история развития округа» из цикла Синема Ойл (20 декабря 2018 – 14 января 2018)
15. «Звёзды Югры» (7 сентября 2017 – 26 августа 2018)
16. «Приобское: место рождения» (25 июня 2017 – 13 января 2019)
17. «Техника – двигатель прогресса» (5 ноября 2017 – 28 января 2018)
18. «ТЕЛЕпорты в рюкзаке» (8 декабря 2017 – 7 апреля 2019)
19. «Богатырь» Главпоменнефтегаза» (21 ноября 2017 – 24 февраля 2018)
20. «Холодный душ из нефти» (25 января 2018 – 29 апреля 2018)
21. «Упавшие с небес» (5 марта 2018 – 29 июля 2018)
22. «История одной медали» (16 мая 2018 – 28 октября 2018)
23. «Мастер с мировым рекордом» (30 мая 2018 – 26 августа 2018)
24. «Первое имя на нефтяной карте Югры» (28 марта 2018 – 9 сентября 2018)

25. «25 лет истории» (4 сентября 2018 – 25 августа 2019)
26. «Толчёный мел и пейлоновый ворс» (22 февраля 2018 – 1 июля 2018)
27. «Код Морзе» (20 июня 2018 – 16 сентября 2018)
28. «Ода трактору» (18 апреля 2018 – 28 января 2019)
29. «Издания музея» (16 мая 2018 – 30 сентября 2018)
30. «Поэзия геологии» (3 октября 2018 – 27 января 2019)
31. Выставка «Лёгкий газ – тяжёлый труд» (10 октября 2018 – 24 февраля 2019)
32. Фотовыставка работ А.П. Лидова (18 октября 2018 – 24 февраля 2019)
33. Выставка «Уникальные поступления музейного фонда» (30 ноября 2018 – 17 марта 2018)

Вне стационара:

На территории города Ханты-Мансийска:

1. «Агаты» (4 апреля 2017 – 4 апреля 2018) - Аппарат губернатора ХМАО – Югры, ул. Мира, 5.
 2. «Формы. Природные и рукотворные» (23 апреля 2018 – 23 апреля 2019) - Аппарат губернатора ХМАО – Югры, ул. Мира, 5.
 3. Инсталляция «На буровой» (26 мая 2018, в рамках VI окружной акции «Музейная арт-маёвка») - Туристическая база отдыха «Усадьба Владимирское», 937 километр трассы Р404.
 4. «Заповедные места Югры» (26 апреля 2018 – 27 мая 2018) - БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одаренных детей Севера», ул. Пискунова, 1
 5. «Индустриальный пейзаж Югры» (5 сентября 2018, в рамках мероприятий, посвящённых Дню работников нефтяной и газовой промышленности) – КТЦ «Югры-Классик», ул. Мира, 22
 6. «Заповедные места Югры» (27 февраля 2018 – 1 апреля 2018) - Государственная библиотека Югры, ул. Мира, 2
- На территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры:
7. «Миллиарды тонн нефти» (16 апреля 2018 – 10 сентября 2018) - «Центр культуры и спорта гп Талинка», Историко - краеведческий музей «Отражение», пг. Талинка
 8. «Нефть это ...» (6 августа 2018 – 31 октября 2018) - МАУ «Краеведческий музей», г. Покачи
 9. «Заповедные места Югры» (15 сентября 2018 – 18 октября 2018) - «Центр культуры и спорта гп Талинка», Историко - краеведческий музей «Отражение», пг. Талинка
 10. «Упавшие с небес» (1 августа 2018 – 16 октября 2018) - Музейно - выставочный центр, пгт. Октябрьское
 11. «Заповедные места Югры» (2 августа 2018 – 29 августа 2018) – «Музей истории города Урай», г. Урай
 12. «Тропа к недрам. Фотоочерк» (2 августа 2018 – 29 августа 2018) – «Музей истории города Урай», г. Урай
 13. «Стальной чум у нефтяной реки» (9-10 ноября 2018, в рамках выставки «Югра Тур»), КВЦ «Югра-Экспо».
 14. «Отпечатки Природы» (19 ноября 2018 – 12 февраля 2019) - «Центр культуры и спорта гп Талинка», Историко - краеведческий музей «Отражение», пг. Талинка.
 15. «История Югры в лицах» (декабрь 2018) – совместный выставочный проект, БУ «Музей Природы и Человека».

- В субъектах РФ за пределами округа:
16. «Инженерный гений В.Г. Шухова и современная эпоха» (19 сентября 2018 – 28 декабря 2018) - Роспатент, «Федеральный институт промышленной собственности» (ФИПС), г. Москва

Показатели, характеризующие качество и объём оказываемой государственной услуги «Создание экспозиций (выставок) музеев, организация выездных выставок» свидетельствуют о выполнении государственного задания за 2018 год в полном объёме.

При расчете итоговой оценки выполнения государственного задания по конечным результатам оказания государственных услуг и работ (показатели качества и объёма) установлено, что в целом за 2018 год государственное задание бюджетным учреждением Ханты – Мансийского автономного округа – Югры «Музей геологии, нефти и газа» **выполнено в полном объёме.**