

Генеральный директор ОАО "АМИГЭ"

\_\_\_\_\_/П/П\_\_\_\_\_ Бондарев В.Н.

**План закупки инновационной, высокотехнологичной продукции  
на 2015-2019 гг.**

Наименование Заказчика	<b>ОАО "Арктические морские инженерно-геологические экспедиции", ОАО "АМИГЭ"</b>
Адрес местонахождения Заказчика	Мурманск, ул Карла Маркса,19
Телефон Заказчика	8 (8152) 45-90-79; 45-23-72
Электронная почта Заказчика	Приёмная <office@amige.ru>
ИНН	5199000024
КПП	519001001
ОКАТО	47401000000

№ № п/п	Код по ОКВЭД	Код по ОКДП	Условия договора										Способ закупки	Закупка в электронной форме Да/нет
			Предмет договора	Минимально необходимые требования, предъявляемые к товарам (работам, услугам)	Единица измерения		Сведения о колич, объеме	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной максимальной цене договора, цене лота (руб.)	График осуществления процедур закупки			
					код по ОКЕИ	Наименование		код по ОКАТО	Наименование		Планируемая дата или период размещения Извещения о закупке (месяц, год)	Срок исполнения договора (мес., год)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	31.62.1	3190290	Комплект бурового инструмента GEOBORS для бескернового бурения.	Комплект, позволяющий за короткий период времени произвести нарезку ствола до песчаного слоя и отобрать пески вибрационным или иным способом.	839	Комплект	2	47401000000	Мурманск	1 000 000	1 квартал, февраль 2015 год	2 квартал, апрель 2015 год	Единственный поставщик	нет
2.	31.62.1	3190290	Зонды для проведения статического и термозондирования.	Согласно Техническому заданию, прилагаемому к договору. Прибор измерения плотностных и термических характеристик грунтов in situ в соответствии с международными стандартами.	796	Штука	5	47401000000	Мурманск	770 000	1 квартал, февраль 2015 год	2 квартал, май 2015 года	Единственный поставщик	нет

3.	72.30	7242000	Программа Kingdom Suite	Согласно Техническому заданию, прилагаемому к договору. Интерпретация и картографирование данных сеймики и сейсмоакустики.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	2 856 000	1 квартал, март 2015 год	1 квартал, апрель 2015 год	Единственный поставщик	нет
4.	72.30	7242000	Компьютерная станция обработки геофизической информации	Согласно Техническому заданию, прилагаемому к закупочной документации. Компьютеры увеличенной вычислительной мощности для обработки огромных массивов данных геофизических исследований.	839	Комплект	2	47401000000	Мурманск	1 125 000	1 квартал, март 2015 год	2 квартал, май 2015 год	Электронный аукцион	да
5.	31.62.1	3190290	Разрядные электроды для дельта-спаркера (мультиэлектроды)	Согласно Техническому заданию, прилагаемому к договору. Оборудование для технологии работ НСП.	796	Штука	18	47401000000	Мурманск	243 810	1 квартал, март 2015 год	2 квартал, апрель 2015 год	Единственный поставщик	нет
6.	31.62.1	3190290	Гидрофон измерительный с кабелем	Согласно Техническому заданию, прилагаемому к договору. Сертифицирован гидрофон для периодического контроля источников сигналов.	796	Штука	1	47401000000	Мурманск	115 000	2 квартал, май 2015 год	2 квартал, июнь 2015 год	Единственный поставщик	нет
7.	72.30	7242000	Специализированная программа RadExPro Plus в конфигурации QC.	Согласно Техническому заданию, прилагаемому к Договору. Экспресс-обработка данных сеймики UHR.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	430 000	2 квартал, май 2015 год	2 квартал, июнь 2015 год	Единственный поставщик	нет
8.	31.62.1	3190290	Измеритель скорости и направления течений Valeport 106.	Согласно Техническому заданию, прилагаемому к закупочной документации. Измерители океанографических параметров для покрытия больших площадных объемов наблюдений.	839	Комплект	2	47401000000	Мурманск	1 280 000	2 квартал, апрель 2015 год	2 квартал, июнь 2015 год	Единственный поставщик	нет
9.	31.62.1	3190290	Измеритель уровня Midas WLR	Согласно Техническому заданию, прилагаемому к закупочной документации. Прибор для обеспечения батиметрии на рабочих объектах.	839	Комплект	2	47401000000	Мурманск	1 744 748	2 квартал, апрель 2015 год	2 квартал, июнь 2015 год	Единственный поставщик	нет

10.	72.30	7242000	Модуль Qincy Cloud.	Согласно Техническому заданию, прилагаемому к Договору. Дополнение к имеющемуся ключу для навигационного комплекса Qincy - обработка больших массивов данных МЛЭ (в том числе для EdgeTech 6205).	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	467 500	2 квартал, май 2015 год	2 квартал, июнь 2015 год	Единственный поставщик	нет
11.	31.62.1	3190290	Камеры трехосного сжатия в комплекте со сменными постаментами размеров 38 и 50 мм и кранами.	Закупка дополнительного оборудования к уже имеющемуся комплексу Грунтовой лаборатории производства фирмы VJTechnology, Оборудование и приборы для выполнения анализа физико-механических свойств морского грунта в соответствии с новыми отечественными и международными стандартами. Согласно Техническому заданию, прилагаемому к Договору.	839	Комплект	4	47401000000	Мурманск	516 000	2 квартал, июнь 2015 год	3 квартал, сентябрь 2015 год	Единственный поставщик	нет
12.	31.62.1	3190290	Цифровой манометр	Закупка дополнительного оборудования к уже имеющемуся комплексу Грунтовой лаборатории производства фирмы VJTechnology, Оборудование и приборы для выполнения анализа физико-механических свойств морского грунта в соответствии с новыми отечественными и международными стандартами. Согласно Техническому заданию, прилагаемому к Договору.	839	Комплект	2	47401000000	Мурманск	167 700	2 квартал, июнь 2015 год	3 квартал, сентябрь 2015 год	Единственный поставщик	нет
13.	31.62.1	3190290	Погружные датчики нагрузки, для трехосных приборов. (запасные)	Закупка дополнительного оборудования к уже имеющемуся комплексу Грунтовой лаборатории производства фирмы VJTechnology, Оборудование и приборы для выполнения анализа физико-механических свойств морского грунта в соответствии с новыми отечественными и международными стандартами. Согласно Техническому заданию, прилагаемому к Договору.	839	Комплект	4	47401000000	Мурманск	180 600	2 квартал, июнь 2015 год	3 квартал, сентябрь 2015 год	Единственный поставщик	нет
14.	31.62.1	3190290	Ячейка Ø 71,4 мм., в комплекте с обрезавшим кольцом, верхним и нижним поровыми дисками.	Ячейки необходимы для доукомплектации компрессионных приборов фирмы Wykeham Farrance, используемых в ОАО «АМИГЭ» и приведение их в соответствие с ГОСТ.	839	Комплект	10	47401000000	Мурманск	225 750	2 квартал, июнь 2015 год	3 квартал, сентябрь 2015 год	Единственный поставщик	нет

15.	31.62.1	3190290	Электрический прибор стандартного уплотнения грунтов для Грунтовой лаборатории.	Электрический прибор стандартного уплотнения грунтов (по ГОСТ 22733-2002) в комплекте с компрессором. Закупка у производителя согласно Техническому заданию, прилагаемому к Договору.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	150 000	2 квартал, июнь 2015 год	3 квартал, сентябрь 2015 год	Единственный поставщик	нет
16.	72.30	7242000	Программа CREDO ГЕОЛОГИЯ.	Программа обработки и интерпретации данных геологических исследований. Согласно Техническому заданию, прилагаемому к Договору.	839	Комплект	2	47401000000	Мурманск	180 000	3 квартал, сентябрь 2015 год	4 квартал, октябрь 2015 год	Единственный поставщик	нет
17.	31.62.1	3190290	Прибор для определения сопротивления одноосному сжатию скальных пород для грунтовой лаборатории.	Оборудование и приборы для выполнения анализа физико-механических свойств морского грунта в соответствии с новыми отечественными и международными стандартами. Прибор для определения сопротивления одноосному сжатию скальных пород по ГОСТ 12248-10. Согласно Техническому заданию, прилагаемому к Договору.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	500 000	3 квартал, сентябрь 2015 год	4 квартал, ноябрь 2015 год	Единственный поставщик	нет
18.	29.23	2930011	Холодильная камера для размещения лабораторного оборудования	Холодильная камера для размещения лабораторного оборудования (-10 до+8°C). Обеспечение стандартов температурного режима при работе и хранении лабораторного оборудования. Согласно Техническому заданию, к закупочной документации.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	250 000	3 квартал, сентябрь 2015 год	4 квартал, ноябрь 2015 год	Открытый Запрос предложений	нет
19.	30.0	3020000	Сервер HP Proliant DL360p	Согласно Техническому заданию, прилагаемому к Закупочной документации.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	594 000	4 квартал, ноябрь 2015 год	4 квартал, декабрь 2015 год	Электронный аукцион	да
20.	31.62.1	3190290	Приобретение и монтаж на НИС "Бавенит" комплекса оборудования для статического зондирования	Комплекс для выполнения статического зондирования морского дна "in situ" в широком диапазоне глубин морского шельфа, доступного судну ОАО «АМИГЭ» в Мировом океане.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	80 000 000	1 квартал, март 2016 год	2 квартал, июнь 2016 год	Единственный поставщик	нет
21.	31.62.1	3190290	Магнитометр (градиентометр) SeaSpy2	Магнитометр с функцией градиентометрии взамен устаревшей морально и физически модели.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	5 000 000	1 квартал, март 2016 год	2 квартал, июнь 2016 год	Единственный поставщик	нет
22.	31.62.1	3190290	Измеритель скорости и направления течений Valeport 106	Измерители параметров морской среды для изысканий в море.	839	Комплект	2	47401000000	Мурманск	1 000 000	1 квартал, март 2016 год	2 квартал, июнь 2016 год	Закрытый запрос ценовых предложений	нет
23.	31.62.1	3190290	Измеритель уровня Midas WLR	Измерители параметров морской среды для изысканий в море.	839	Комплект	2	47401000000	Мурманск	1 400 000	1 квартал, март 2016 год	2 квартал, июнь 2016 год	Закрытый запрос ценовых предложений	нет

24.	31.62.1	3190290	Модернизация конструктивных и эксплуатационных характеристик судна НИС "Керн" для выполнения сейсмики высокого разрешения	Реконструкция надстроек судна, установка на палубе и в подпалубных помещениях новых силовых механизмов ( лебёдки, грузовые стрелы, компрессорные блоки), замена судовой энергетической установки на новую, большей мощности.	642	Единиц	1	47401000000	Мурманск	20 000 000	1 квартал, март 2017 год	2 квартал, июнь 2017 год	Единственный поставщик	нет
25.	31.62.1	3190290	Интерферометр EdgeTech 6205	Комбинированный прибор для выполнения эхолотирования и локации бокового обзора высокой производительности.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	10 000 000	1 квартал, март 2017 год	2 квартал, июнь 2017 год	Единственный поставщик	нет
26.	35.11.9	9439000	Модернизация НИС «Кимберлит» - замена силовых агрегатов судна на новые большей мощности	Улучшение производственно-технологических характеристик судна для выполнения буровых работ на больших глубинах.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	40 000 000	1 квартал, январь 2018 год	1 квартал, февраль 2018 год	Открытый конкурс	нет
27.	35.11.9	9439000	Приобретение и монтаж на судах нового оборудования взамен устаревшего и по требованию Российского Морского Регистра Судоходства	Замена выработавших ресурс механизмов, установка нового навигационного оборудования и приборов	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	7 000 000	2 квартал, апрель 2018 год	2 квартал, май 2018 год	Открытый конкурс	нет
28.	31.62.1	3190290	Приобретение приборов-измерителей океанографических параметров и специализированного программного обеспечения	Обновление парка приборов для измерения параметров морской среды - течений, уровня и волнения моря, температуры, солёности, оптических характеристик морской воды.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	3 000 000	2 квартал, апрель 2018 год	2 квартал, май 2018 год	Открытый конкурс	нет
29.	31.62.1	3190290	Приобретение оборудования для выполнения геофизических исследований и специализированного программного обеспечения	Обновление парка оборудования для выполнения сейсмопрофилирования, локации бокового обзора, магнитометрии.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	5 000 000	3 квартал, июль 2018 год	3 квартал, сентябрь 2018 год	Единственный поставщик	нет
30.	31.62.1	3190290	Приобретение приборов-измерителей физико-механических свойств грунтов морского дна	Обновление устаревшего оборудования и приобретение новых приборов, позволяющих выполнять современные виды анализа свойств грунтов морского дна	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	4 000 000	4 квартал, ноябрь 2018 год	4 квартал, декабрь 2018 год	Единственный поставщик	нет
31.	35.11.9	9439000	Модернизация НИС «Кимберлит» - обустройство шахты для обеспечения новых видов геотехнических работ;	Улучшение эксплуатационных и технологических характеристик судна для выполнения буровых работ с большей производительностью	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	60 000 000	1 квартал, январь 2019 год	1 квартал, март 2019 год	Открытый конкурс	нет

32.	35.11.9	9439000	Приобретение и монтаж на судах нового оборудования взамен устаревшего и по требованию Российского Морского Регистра Судоходства	Замена выработавших ресурс механизмов, установка нового навигационного оборудования и приборов	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	10 000 000	2 квартал, апрель 2019 год	2 квартал, май 2019 год	Открытый конкурс	нет
33.	31.62.1	3190290	Приобретение приборов-измерителей океанографических параметров и специализированного программного обеспечения	Обновление парка приборов для измерения параметров морской среды - течений, уровня и волнения моря, температуры, солёности, оптических характеристик морской воды.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	7 000 000	3 квартал, сентябрь 2019 год	3 квартал, сентябрь 2019 год	Открытый конкурс	нет
34.	31.62.1	3190290	Приобретение оборудования для выполнения геофизических исследований и специализированного программного обеспечения	Обновление парка оборудования для выполнения сейсмопрофилирования, локации бокового обзора, магнитометрии.	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	5 000 000	3 квартал, сентябрь 2019 год	4 квартал, октябрь 2019 год	Единственный поставщик	нет
35.	31.62.1	3190290	Приобретение приборов-измерителей физико-механических свойств грунтов морского дна	Обновление устаревшего оборудования и приобретение новых приборов, позволяющих выполнять современные виды анализа свойств грунтов морского дна	839	Комплект	1	47401000000	Мурманск	8 000 000	4 квартал, октябрь 2019 год	4 квартал, октябрь 2019 год	Единственный поставщик	нет