

**РЕЕСТР ЛИЦЕНЗИАТОВ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ  
НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И СМЕЖНЫХ С НЕЙ ОБЛАСТЯХ**

(ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМОЙ В ХОДЕ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА)

**ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ТЕРРИТОРИИ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА  
(ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)**

№ п/п	Полное и сокращенное наименование	Место нахождения	Место осуществления деятельности	ОГРН	ИНН	Лицензия		Категория риска	Выполняемые работы и (или) оказываемые услуги
						Дата	Номер		
<b>РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ</b>									
Лицензиаты отсутствуют									
<b>РЕСПУБЛИКА ТЫВА</b>									
Лицензиаты отсутствуют									
<b>РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ</b>									
Лицензиаты отсутствуют									
<b>АЛТАЙСКИЙ КРАЙ</b>									
1	Общество с ограниченной ответственностью «Центр инженерных технологий» (ООО «ЦИТ»)	656031, Сибирский ФО, Алтайский край, р-н Центральный, г. Барнаул, ул. Папанинцев, д. 129, помещение 201	656031, край. Алтайский, г. Барнаул, ул. Папанинцев, д. 129, помещение 201	1102225013032	2225114191	21.12.2022	Л039-00117-77/00633222	Средний риск	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
2	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Природной Диагностики» (ООО «Лабприрод»)	656049, Алтайский край, город Барнаул, улица Короленко, дом 105	656049, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Короленко, д. 105, корп. Н1, оф.231, 232, 216;	1142225003238	2225147172	03.08.2022	Л039-00117-77/00592783	Значительный риск	и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
<b>КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ</b>									
									а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений

3	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Среднесибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (ФГБУ «Среднесибирское УГМС»)	660049, Красноярский край, город Красноярск, улица Сурикова, дом 28	Территория субъектов Республика Тыва, Хакасия, Красноярского края	1122468052937	2466254950	10.10.2022	ЛО39-00117-77/00621156	Значительный риск	<p>в) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее аэрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>ж) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гелиогеофизических характеристик (в том числе околоземного космического пространства), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>з) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее агрометеорологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	---------------	------------	------------	------------------------	-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

									<p>м) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>н) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
4	Публичное акционерное общество «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (ПАО «ГМК «Норильский никель»)	647000, Сибирский ФО, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ул. Морозова, д. 1	Заполярный филиал жилья, ПАО «Норильский никель» 663302 Красноярский край, г. Норильск, пл. Гвардейская, д. 2;	1028400000298	8401005730	30.04.2021	Л039-00117-77/00409993	Значительный риск	и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
5	Общество с ограниченной ответственностью «РН-КрасноярскНИПИнефть» (ООО «РН-КрасноярскНИПИнефть»)	660098, Сибирский ФО, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 9 мая, д. 65 "Д"	660060, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Петра Подзолкова, д. 3 "К";	1082468049730	2465214545	31.10.2022	Л039-00117-77/00623964	Значительный риск	<p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>

									о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
6	Краевое государственное бюджетное учреждение «Центр реализации мероприятий по природопользованию и охране окружающей среды Красноярского края» (КГБУ «ЦРМПиООС»)	660049, Красноярский край, город Красноярск, улица Ленина, 41	660049, Красноярский край, город Красноярск, улица Ленина, 41	1022402655054	2466074594	09.12.2022	ЛО39-00117-77/00631585	Значительный риск	<p>а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов) сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате указанных наблюдений</p> <p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате указанных наблюдений</p> <p>м) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиативного загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате указанных наблюдений</p> <p>о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиативного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате указанных наблюдений</p>

7	Общество с ограниченной ответственностью «Талнахская гидрометеорологическая экспедиция» (ООО «Талнахская гидрометеорологическая экспедиция»)	663330, Красноярский край, город Норильск, район рудника «Комсомольский», строение 25	663330, Красноярский край, город Норильск, территория рудник «Комсомольский», строение 25	1092457001361	2457068379	29.04.2022	Л039-00117-77/00153276	Средний риск	а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов) сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате указанных наблюдений
8	Общество с ограниченной ответственностью «Территориальный центр «Эвенкиягеомониторинг» (ООО «ТЦ «Эвенкиягеомониторинг»)	660062, Сибирский ФО, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Телевизорная, строение 9, дом 1, офис 924	660062, Красноярский край, город Красноярск, улица Телевизорная, дом 1, строение 9, офис 924; Красноярский край, Березовский район, МО «Есаульский сельсовет», правый берег реки Енисей, координаты: N56°10'42.4" E93°21'08.0"	1162468078838	2463101680	12.11.2021	Л039-00117-77/00408766	Средний риск	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
9	Федеральное государственное бюджетное учреждение государственный центр агрохимической службы «Красноярский» (ФГБУ ГЦАС «Красноярский»)	660020, Сибирский ФО, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Спандаряна, 3-а	660020 г. Красноярск, ул. Спандаряна, 3-а;	1022402474940	2465011087	17.03.2021	Л039-00117-77/00409793	Значительный риск	к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений н) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений

									о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
10	Общество с ограниченной ответственностью «Центр экологических разработок и аудита» (ООО «ЦЭР и аудита»)	660041, Красноярский край, город Красноярск, проспект Свободный, дом 72 А, офис 115	660061, г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Калинина, д. 84 «Д», пом. 9, 10;	1052466220454	2466134860	17.06.2022	Л039-00117-77/00287212	Значительная	<p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений;</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений;</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений;</p> <p>о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений;</p>
<b>ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>									
11	Общество с ограниченной ответственностью «Ленское Ремонтное Электромеханическое предприятие» (ООО «ЛенРЭМ»)	666901, Сибирский ФО, Иркутская область, г. Бодайбо, ул. 30 лет Победы, д. 38	666901, Иркутская область, г. Бодайбо, переулок Студенческий, зд. 2;	1023800732031	3802005915	21.12.2022	Л039-00117-77/00632977	Значительный риск	л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений

12	Общество с ограниченной ответственностью «БайкалИнжиниринг» (ООО «БайкалИнжиниринг»)	664033, Иркутская область, город Иркутск, улица Лермонтова, дом 134, офис 108	664033, Иркутская область, город Иркутск, улица Лермонтова, дом 341/2	1073812001636	3812094270	30.11.2022	ЛО39-00117-77/00630337	Значительный риск	<p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>м) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>н) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
----	--------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	---------------	------------	------------	------------------------	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

13	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (ФГБУ «Иркутское УГМС»)	664047, Иркутская область, город Иркутск, улица Партизанская, дом 76	территория субъекта Российской Федерации (Иркутская область)	1023801544667	3811067361	11.04.2022	Л039-00117-77/00154964	Значительный риск	<p>а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>в) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее аэрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>ж) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гелиогеофизических характеристик (в том числе околоземного космического пространства), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>з) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее агрометеорологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------	---------------	------------	------------	------------------------	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



									<p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>м) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>н) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
14	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии им. В.Б. Сочавы Сибирского отделения Российской академии наук (ИГ СО РАН)	664033, Сибирский ФО, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Улан-Баторская, д. 1	г. Иркутск, ул. Улан-Баторская, д. 1 - земельный участок – кадастровый номер 38:36:000029-21760; п. Аршан, Тункинский район, ул. Гагарина, д. 38 – земельный участок – кадастровый номер 03:20:010116:24	1023801757220	3812011724	29.12.2021	Л039-00117-77/00408764	Средний риск	<p>а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>

15	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Экологических Исследований и Мониторинга" (ООО "ЦЭИиМ")	664058, Иркутская область, город Иркутск, микрорайон Первомайский, дом 91, офис 42	664075, Иркутская область, город Иркутск, ул. Байкальская, д. 249; Иркутский р-н, свый берег реки Ангара (N52°27'12.5" E 104°05'33.5")	1123850004079	3812138537	08.04.2022	ЛО39-00117-77/00593177	Значительный риск	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационнй продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
			664075, Иркутская область, город Иркутск, ул. Байкальская, д. 249						л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационнй продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
16	Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» г. Иркутска (МУП «Водоканал» г. Иркутска)	664081, Иркутская область, город Иркутск, улица Станиславского, 2	664020, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Гравийная, д. 130, Здание АБК; 664035, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Рабочего Штаба, д. 107, Здание АЛК;	1033801541905	3807000276	12.10.2022	ЛО39-00117-77/00621219	Значительный риск	л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
17	Общество с ограниченной ответственностью «АЛАНС» (ООО «АЛАНС»)	664007, Сибирский ФО, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Софьи Перовской, д. 30/1	664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Софьи Перовской, 30/1;	1023801756626	3812062310	13.10.2022	ЛО39-00117-77/00621376	Средний риск	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
									а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
									д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений

18	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский стандарт» (ООО «Сибирский стандарт»)	664081, Иркутская область, город Иркутск, улица Красноказачья, 115, офисы 205, 227	664081, Иркутская область, город Иркутск, улица Красноказачья, 115, офисы 205, 227	1103850012166	3811138693	30.11.2022	ЛО39-00117-77/00630158	Значительный риск	<p>з) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее агрометеорологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>м) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиокативного загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>н) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиокативного загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиокативного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
----	------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	---------------	------------	------------	------------------------	-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

19	Общество с ограниченной ответственностью «Независимая аналитическая лаборатория» (ООО «НАЛ»)	665462, Иркутская область, город Усолье-Сибирское, улица Карла Маркса, дом 18	665462, обл. Иркутская, г. Усолье-Сибирское, ул. Карла Маркса, д. 18	1123851002770	3851007425	24.10.2022	ЛО39-00117-77/00622391	Значительный риск	и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
20	Муниципальное унитарное предприятие Ангарского городского округа «Ангарский Водоканал» (МУП АГО «Ангарский Водоканал»)	665830, Сибирский ФО, Иркутская область, г. Ангарск, ул. Мира, д. 2А	665830, обл. Иркутская, г. Ангарск, ул. Мира, д. 2А; 665806, обл. Иркутская, г. Ангарск, мкр. Майск, ул. Театральная, стр. 11 Административно-бытовой корпус, пом. 42, 44, 45, 46, 47, 48; 665821, обл. Иркутская, г. Ангарск, кв-л. 290, стр. 25 Административно-бытовой корпус и блок основных сооружений.	1033800517398	3801006828	10.10.2022	ЛО39-00117-77/00621319	Значительный риск	л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
21	Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» (МУП «Водоканал»)	666034, Иркутская область, город Шелехов, Култукский тракт, дом 3	666034, Иркутская область, город Шелехов, Култукский тракт, дом 3	1033802256730	3821005886	21.11.2022	ЛО39-00117-77/00628920	Значительный риск	л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
			664043, город Иркутск, бульвар Рябикова, дом 67; Ново-						д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений

22	Общество с ограниченной ответственностью «Инженерный центр «Иркутскэнерго» (ОО «ИЦ «Иркутскэнерго»)	664043, Иркутская область, город Иркутск, бульвар Рябикова, дом 67	Иркутская ГЭС; 665828, Иркутская область, город Ангарск, ТЭС-10; 663301, Иркутская область, город Саянск; 665718, Иркутская область, город Братск; 666684, Иркутская область, город Усть-Илимск-14; 666684, Иркутская область, город Усть-Илимск, улица Интернационалистов, дом 9/3	1063808145950	3808142516	19.12.2022	Л039-00117-77/00632596	Значительный риск	к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
23	Общество с ограниченной ответственностью "ВостСибземкадастръемка"	664007, Иркутская область, город Иркутск, Софьи Перовской улица, дом 30	Иркутская область, Балаганский район, поле Байкал, выдел № ч. 169. координаты: N54°01'23.5", E103°01'25.9"	1143850042181	3812157988	31.05.2021	Л039-00117-77/00410006	Средний риск	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
24	Общество с ограниченной ответственностью "ГидробиоКонсалтинг" (ООО "Гидробиокс")	664050, г. Иркутск, ул. Байкальская, д. 295/1, офис 16	664050, г. Иркутск, ул. Байкальская, д. 295/1, офис 16; Иркутский район, с.т. «Прибой», уч. № 15, координаты N52°09'40.3" E104°28'41.5" (береговая линия залив Еловый).	1113850014728	3811147730	04.02.2022	Л039-00117-77/00410022	Средний риск	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
25	Общество с ограниченной ответственностью «Гидротехническая компания «Восток» (ООО «ГТК «Восток»)	664533, Сибирский ФО, Иркутская область, Иркутский район, село Мамоны, мкр Южный, ул. Центральная, д. 32	Иркутская область, Иркутский район, поселок Бурдугуз, улица Байкальская, дом 1, Иркутское водохранилище, залив Бурдугуз;	1123850020249	3808224021	22.07.2021	Л039-00117-77/00409500	Средний риск	а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
26	Публичное акционерное общество "Коршуновский горно-обогатительный комбинат" (ПАО "Коршуновский ГОК")	665651, Сибирский ФО, Иркутская область, Нижнеилимский р-н, г. Железногорск-Илимский, ул. Иващенко, д. 9А/1	665653, Иркутская обл., г. Железногорск-Илимский, Нижнеилимский р-н, ул. Промышленная, д. 9/10	1023802658714	3834002314	14.12.2022	Л039-00117-77/00632050	Значительный риск	л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ (КУЗБАСС)

27	Общество с ограниченной ответственностью «Гидрология» (ООО «Гидрология»)	654006, Кемеровская область, город Новокузнецк, улица Чайкиной, дом 2А, офис 405	654006, Кемеровская область, город Новокузнецк, улица Чайкиной, дом 2А, офис 405	1144217006361	4217165630	30.11.2022	ЛО39-00117-77/00630237	Средний риск	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
28	Акционерное общество «СУЭК-Кузбасс» (АО «СУЭК-Кузбасс»)	652507, Сибирский ФО, Кемеровская область - Кузбасс, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Васильева, д. 1	652507, Кемеровская область - Кузбасс, г. Ленинск - Кузнецкий, ул. Васильева, д. 1; 652507, Кемеровская область - Кузбасс, г. Ленинск-Кузнецкий, пр-кт Кирова, д. 99.;	1074212001368	4212024138	12.10.2022	ЛО39-00117-77/00621291	Значительный риск	и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
									к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
									л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
29	Акционерное общество «Западно-Сибирский испытательный центр» (АО «ЗСИЦентр»)	654006, Кемеровская область, город Новокузнецк, улица Орджоникидзе, дом 9	654006, Кемеровская область, город Новокузнецк, улица Орджоникидзе, дом 9	1024201466794	4217048943	06.12.2022	ЛО39-00117-77/00630981	Значительный риск	и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений

									л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
30	Публичное акционерное общество «Угольная компания «Южный Кузбасс» (ПАО «Южный Кузбасс»)	652877, Сибирский ФО, Кемеровская область - Кузбасс, г. Междуреченск, ул. Юности, д. 6	<p>д) 652870, Кемеровская обл., г. Междуреченск, ОАО «Томусинская автобаза»; водные объекты бассейна р. Обь: река Томь, правобережный приток р.Обь (Широта 53°40'30"С, Долгота 88°02'49"В;КН 42:28:2002002:8, КН 42:28:0403001:34,КН 42:09:22 02</p> <p>л) 652870, Кемеровская обл., г. Междуреченск, ОАО «Томусинская автобаза»; водные объекты бассейна р. Обь: река Томь, правобережный приток р.Обь (Широта 53°40'30"С, Долгота 88°02'49"В;КН 42:28:2002002:8, КН 42:28:0403001:34,КН 42:09:22 02 004:31, КН 42:28:0802010:5); река Большой Кийзак-3, левобережный приток р.Томь (КН 42:28:0000000:52); ручей Сосновый, правобережный приток р.Томь (Широта 53°38'23"С, Долгота 88°12'00"В; КН 42:28:20 03 033:6, КН 42:28:2003033:6); река Мрас-Су и) 652870, Кемеровская обл., г. Междуреченск, ОАО «Томусинская автобаза»; водные объекты бассейна р. Обь: река Томь, правобережный приток р.Обь (Широта 53°40'30"С, Долгота 88°02'49"В;КН 42:28:2002002:8, КН 42:28:0403001:34,КН 42:09:22 02 004:31, КН 42:28:0802010:5); река</p>	1024201388661	4214000608	27.12.2021	Л039-00117-77/00408991	Значительный риск	<p>д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
									и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений

31	Акционерное общество «Научный центр ВостНИИ по промышленной и экологической безопасности в горной отрасли» (АО «НЦ ВостНИИ»)	650002, Кемеровская область, город Кемерово, улица Институтская, дом 3	650002, Кемеровская область, город Кемерово, улица Институтская, дом 3	1074205023507	4205143102	09.12.2022	ЛО39-00117-77/00631305	Значительный риск	<p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
32	Общество с ограниченной ответственностью "Сибирский Центр Проектирования" (ООО "Сибцентрпроект")	650055, Уральский ФО, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, ул. Сибиряков-Гвардейцев, д. 13, кв. 33	650055, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Сарыгина, дом 27, лит. А; Российская Федерация, Кемеровская область-Кузбасс, Крапивинский муниципальный округ, левый берег реки Томь, координаты: N55°04'58.9" E86°46'57.7";	1124205016594	4205251443	21.09.2022	ЛО39-00117-77/00617202	Средний риск	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
33	Общество с ограниченной ответственностью "Сибирь-Эксперт" (ООО "Сибирь-Эксперт")	654004, Кемеровская область, город Новокузнецк, улица Щорса, дом 13	654212, Кемеровская область, Новокузнецкий район, поселок Недорезово, 1266 метров на северо-восток, улица Центральная, дом 58, АБК	1104220001313	4220042613	21.09.2022	ЛО39-00117-77/00618549	Значительный риск	<p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>



34	Акционерное общество "Объединенная Угольная компания "Южжубассуголь" (АО "ОУК "Южжубассуголь")	654027, Кемеровская область, город Новокузнецк, проспект Курако, дом 33	654027, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул. Промышленная, д. 18, Передвижной пост - автомобиль специальный "Экологическая лаборатория";	1024201758030	4216008176	08.04.2022	Л039-00117-77/00592828	Значительный риск	и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
35	Акционерное общество "Метан Кузбасса" (АО "Метан Кузбасса")	652518, Российская Федерация, Кемеровская область, город Ленинск-Кузнецкий, переулок Кишиневский, дом 21	652518, Российская Федерация, Кемеровская область, город Ленинск-Кузнецкий, переулок Кишиневский, дом 21	1024201299781	4217018593	19.07.2022	Л039-00117-77/00591108	Значительный риск	к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
	Обществ с ограниченной	654041, Кемеровская область, город	65000, г. Кемерово, ул. Н. Островского, д. 16, пом. №17; Кемеровская область, Кемеровский муниципальный район, Береговое				Л039-00117-	Значительный	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений и) Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений

36	ответственностью "Кузбасский центр мониторинга"	Область, город Новокузнецк, улица Батюшков, дом 10А, кв 24	сельское поселение, д. Береговая, ул. Набережная, координаты: N55°07'60.0" E86°18'48.2", правый берег р. Томь; 65000, г. Кемерово, ул. Н. Островского, д. 16, пом. №17;;	1184205014993	4253042640	24.06.2022	ЛО39-00117-77/00561741	Уважительный риск	<p>к) Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
37	Акционерное общество "КемВод"	650991, г. Кемерово, ул. Кирова, д. 11	650056, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, ул. Волгоградская, д. 47, 3 этаж; 650000, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, тер. Заводский район, северо-восток левобережной части г. Кемерово, д. АБК, 2 этаж	1024200715340	4205002327	18.08.2020	ЛО39-00117-77/00632031	Значительный риск	л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
<b>НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>									
38	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Сибирский региональный научно-исследовательский гидрометеорологический институт» (ФГБУ «СибНИГМИ»)	630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Советская, дом 30	630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Советская, дом 30	1035402450016	5406013955	21.11.2022	ЛО39-00117-77/00628937	Значительный риск	<p>а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>з) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее агрометеорологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>

								л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
								а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
								в) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее аэрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
								г) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее климатических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
								д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
								ж) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гелиогеофизических характеристик (в том числе околоземного космического пространства), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
								з) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее агрометеорологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
Федеральное государственное бюджетное учреждение							территория субъекта Российской	

39	«Западно-Сибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (ФГБУ «Западно-Сибирское УГМС»)	650099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Советская, дом 30	Федерации (Новосибирская область, Алтайский край, республика Алтай, Кемеровская область-Кузбасс, Томская область)	1135476028687	5406738623	04.02.2022	ЛО39-00117-77/00410018	Значительный риск	<p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>м) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>н) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------	------------	------------	------------------------	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

40	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук (ИНГГ СО РАН)	630090, город Новосибирск, проспект Академика Коптюга, дом 3, (Томский филиал ИНГГ СО РАН: 634055, город Томск, проспект Академический, дом 3)	Западно-Сибирский филиал ИНГГ СО РАН: 625026, г. Тюмень, улица Таймырская, д. 74;	1065473056670	5408240311	02.03.2021	Л039-00117-77/00410019	Значительный риск	<p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
41	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный педагогический университет» (ФГБОУ ВО «НГПУ»)	630126, Сибирский ФО, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Виллойская, д. 28	630126, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Виллойская, дом 28	1025401913558	5405115489	22.07.2021	Л039-00117-77/00409794	Значительный риск	<p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
	Общество с ограниченной ответственностью	630099, Россия, Новосибирская область	630099, Россия, Новосибирская область				Л039-00117-77/00409794	Значительный риск	<p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>

42	ответственность «Независимая аналитическая лаборатория» (ООО «НАЛ»)	новосиоирская область, город Новосибирск, улица Ядринцевская, дом 68/1	область, город Новосибирск, улица Ядринцевская, дом 68/1	1022200565672	2227024507	21.12.2022	ЛО39-00117-77/00633162	значительный риск	л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
43	Муниципальное казенное учреждение города Новосибирска "Дирекция единого заказчика по жилищно-коммунальному хозяйству" (МКУ "ДЕЗ")	630005, Сибирский федеральный округ, Новосибирск, город Новосибирск, Татарская, 83	630099, Новосибирская оюласть, город Новосибирсак, улица Ленина, дом 17	1025401314950	5403154789	14.09.2021	ЛО39-00117-77/00409505	Значительный риск	к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
									д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений; и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений

44	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центр лабораторного анализа и технических измерений по Сибирскому федеральному округу" (ФГУ "ЦЛАТИ по СФО")	630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Романова, дом 28	Красноярский край, Иркутская область, Кемеровская область, Томская область, Омская область, Алтайский край, республика Алтай, республика Хакасия, Новосибирская область	1045404670211	5403167763	30.11.2022	Л039-00117-77/00633293	Значительный риск	<p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>м) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>н) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
45	ФГБНУ "Федеральный исследовательский центр информационных и вычислительных технологий"	630090, г. Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, л. 6	630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, д. 6; 650091 Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Рукавишниковой, д. 21; Кемеровская область, Кемеровский район, ГЛД Елькаевская, правый берег р. Томь; Новосибирская область, Новосибирский район. Барышевский	1025403650920	5408105390	24.05.2021	Л039-00117-77/00410003	Средний риск	<p>а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>

	(ФИЦ ИВТ)		сельсовет, Мичуринский сельсовет, п. Юный Ленин, береговая линия реки Обь; Новосибирская область, р-н Новосибирский, Криводановский сельсовет, с. Марусино, в 1.45 км по направлению на северо-запад						д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений;
46	Общество с ограниченной ответственностью "СИБПРОЕКТ"	630061, г. Новосибирск, Красный проспект, д. 309, кв. 317	677005, Республика Саха/Якутия, г. Якутск, ул. Лермонтова, д. 60; 630031, 672038, Забайкальский край, г. Чита, ул. Новобульварная, д. 165  677005, Республика Саха/Якутия, г. Якутск, ул. Лермонтова, д. 60; 630031, 672038, Забайкальский край, г. Чита, ул. Новобульварная, д. 165	1225400004752	5410092533	17.06.2022	Л039-00117-77/00285993	Значительная	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений;  л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
<b>ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>									
									а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений;  б) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений;  в) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее аэрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений;  д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений



47	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Обь-Иртышское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды"	644046, Сибирский ФО, Омская область, г. Омск, ул. Маршала Жукова, д. 154	территория Омской области	1125543044318	5504233490	21.09.2021	Л039-00117-77/00617777	Значительный риск	<p>ж) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гелиогеофизических характеристик (в том числе околоземного космического пространства), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>з) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее агрометеорологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>м) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	---------------------------	---------------	------------	------------	------------------------	-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

									о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
48	Акционерное общество «ОмскВодоканал»	644042, Сибирский ФО, Омская область, г. Омск, ул. Маяковского, 2	и) 644035, Омская область, город Омск, улица Комбинатская, дом 50 (лаборатория очистных сооружений канализаций Лабораторного центра) л) 644073, Омская область, г. Омск, ул. Дианова, 35 А; 644039, Омская область, г. Омск, ул. Марьяновская 19-я, д. 40; 644035, Омская область, г. Омск, ул. Комбинатская, дом 50; 644902, Омская область, микрорайон Крутая Горка, ул. Д.Ф. Полтавцева, дом 2 о) 644073, Омская область, город Омск, улица Дианова, 35 А (Центральная аналитическая лаборатория Лабораторного центра)	1045507037344	5504097128	28.06.2021	ЛО39-00117-77/00410007	Значительный риск	и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
49	Общество с ограниченной ответственностью «МИ-Транс» (ООО «МИ-Транс»)	644050, Омская область, город Омск, улица Малунцева, дом 8	644050, Омская область, город Омск, улица Малунцева, дом 8	1105543031934	5501228911	14.11.2022	ЛО39-00117-77/00625626	Значительный риск	и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений

									л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
50	Общество с ограниченной ответственностью «Терпланпроект» (ООО «Терпланпроект»)	644012, Омская область, г. Омск, ул. СибНИИСХоз, дом 59А	644012, Омская область, г. Омск, ул. СибНИИСХоз, д. 59А; Омская область, р-н Горьковский, участок находится в северо-западной части кадастрового квартала 55:04:070702, береговая линия реки Иртыш; 644012, Омская область, г. Омск, ул. СибНИИСХоз, д. 59А; Омская область, р-н Омский, Новотроицкое сельское поселение, рабочие участки полей № 144;644012, Омская область, г. Омск, ул. СибНИИСХоз, д. 59А;	1095543027470	5501220260	21.09.2022	Л039-00117-77/00617188	Значительный риск	<p>а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>

51	Общество с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ГИДРОИЗЫСКАНИЯ" (ООО "НПО "ГИДРОИЗЫСКАНИЯ")	644022, Омская область, город Омск, улица Новороссийская, дом 4, офис 208	<p>а) 644022, Омская область, город Омск, ул. Новороссийская, дом 4; Омская область, р-н Омский. п. имени Комиссарова. ул. Комиссарова, д. 17, 160 метров, по направлению на юго-запад, береговая линия р. Иртыш; Омская область, р-н Омский. Усть-Заостровское сельское поселение, поле №137, координаты : N54° 44'23.3" E73°39'36.5"E</p> <p>д) 644022, Омская область, город Омск, ул. Новороссийская, дом 4; Омская область, р-н Омский. п. имени Комиссарова. ул. Комиссарова, д. 17, 160 метров, по направлению на юго-запад, береговая линия р. Иртыш; Омская область, р-н Омский. Усть-Заостровское сельское поселение, поле №137, координаты : N54° 44'23.3" E73°39'36.5"E</p>	1155543008818	5507100347	05.08.2021	ЛО39-00117-77/00409994	Средний риск	<p>а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
52	Общество с ограниченной ответственностью «Земпроект»	644010, Сибирский ФО, Омская область, г. Омск, ул. Маршала Жукова, корп. 2, д. 74, пом. 9П, кабинет 38	646530; Омская обл., Тарский р-н, г. Тара, ул. Береговая, район дома № 14;	1085543006229	5503202958	02.03.2021	ЛО39-00117-77/00408572	Средний риск	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
53	Общество с ограниченной ответственностью "Национальный земельный фонд" ООО "Национальный земельный фонд"	644043, Омская область, город Омск, улица Кемеровская, дом 10, офис 106	644043, Омская область, город Омск, улица Кемеровская, дом 10; 644552, Омская область, Омский район, СНТ «Иртыш», участок № 95 (береговая линия реки Иртыш)	1065503059489	5503102449	01.06.2022	ЛО39-00117-77/00393346	Значительный риск	<p>д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений;</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений;</p>

									л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
<b>ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>									
54	Областное государственное бюджетное учреждение «Областной комитет охраны окружающей среды и природопользования» (ОГБУ «Облкомприрода»)	634041, Томская область, город Томск, проспект Кирова, дом 14	634041, Томская область, город Томск, проспект Кирова, дом 14	1027000852878	7017023129	14.12.2022	ЛО93-00117-77/00632017	Значительный риск	<p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>н) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
									и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений

55	Открытое акционерное общество «Томский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа» (ОАО «ТомскНИПИнефть»)	634027, Томская область, город Томск, проспект Мира, дом 72	634027, Томская область, г. Томск, пр-кт Мира, д. 72	1027000858170	7021049088	13.10.2022	ЛО39-00117-77/00621383	Значительный риск	<p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
56	ООО "Томскгеомониторинг"	634061, Томская область, г. Томск, ул. Никитина, д. 99	Установлен относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Наименование ориентира Новый коммунальный мост через р. Томь, участок находится примерно в 3, 20 км от ориентира по направлению на юго-запад.	1207000000613	7017470180	31.10.2022	ЛО39-00117-77/00623970	Средний риск	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений
	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии № 81	636071, Томская область,	636071, Российская Федерация,				ЛО39_00117_	Значительный	<p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>л) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>

57	Институт эпидемиологии и гигиены Федерального медико-биологического агентства" (ФГБУЗ ЦГиЭ № 81 ФМБА России)	город Северск, улица Лесная, дом 17а	Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Лесная, д. 17а/1;	1027001685688	7024016740	25.10.2021	77/00409777	Уважительный риск	<p>м) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>н) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
									<p>а) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее метеорологических характеристик (за исключением характеристик, получаемых с целью аэронавигационного обслуживания полетов воздушных судов), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>и) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>к) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>

58	Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»	634510, Сибирский ФО, Томска обл., г. Томск, с. Тимирязевское, д. 9	634012, обл. Томская, г. Томск, ул. Елизаровых, д. 35, пом. 18, 19, 45-47;	1117017008591	7017284843	13.10.2022	ЛО39-00117-77/00622078	Значительный риск	<p>л) Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня химического загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>м) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения атмосферного воздуха, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p> <p>н) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения почв, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации</p> <p>о) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения уровня радиоактивного загрязнения водных объектов (в том числе по гидробиологическим показателям), сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
59	Общество с ограниченной ответственностью «Ингеотех»	634034, Сибирский ФО, Томская область, Томск, Усова, 19/6, помещение М003	634034, Томская обл., г. Томск, ул. Усова, д. 19/6, помещение М003, 636711, Томская обл., р-н. Каргасокский, с. Бондарка, ул. Центральная, д. 58, сооружение 2;	1067017164312	7017155372	13.10.2022	ЛО39-00117-77/00621326	Средний риск	д) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее гидрологических характеристик, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений