

**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		
РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ									
Лицензиаты отсутствуют									
РЕСПУБЛИКА ТЫВА									
Лицензиаты отсутствуют									
РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ									
1	Общество с ограниченной ответственностью «Аналитик»ООО "Аналитик"	655002, Сибирский ФО, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Таштыпская, д. 04	655002, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Таштыпская, д. 04; 655002, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Таштыпская, д. 04, стр. 2;	1021900523512	1901033363	29.01.2024	Л039-00117-77/01036787	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>

									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
АЛТАЙСКИЙ КРАЙ									
2	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
3	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
4	Судебноэкспертное частное учреждение Сибирского федерального округа Независимая аналитическая лаборатория (СФО НАЛ)	656037, Сибирский ФО, Алтайский край, г. Барнаул, пр-кт. Ленина, д. 154/1, пом. Н1, Н2	656037, Алтайский край, г. Барнаул, пр-кт. Ленина, д. 154/1, помещение Н1, Н2, Н3, Н5;	1112202000349	2224145278	28.12.2022	Л039-00117-77/00634453	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 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
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ

											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
											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

5	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>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>
---	---	---	---	---------------	------------	------------	------------------------	-------------------	--

6	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
7	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	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 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
									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	Краевое государственное бюджетное учреждение «Центр реализации мероприятий по природопользованию и охране окружающей среды Красноярского края» (КГБУ «ЦРМПнООС»)	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>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>
9	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	ЛО39-00117-77/00153276	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 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 указанных наблюдений</p>

10	Общество с ограниченной ответственностью «Территориальный центр «Эвенкиягеомониторинг» (ОО «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	ЛО39-00117-77/00408766	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
11	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	ЛО39-00117-77/00409793	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
									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;

12	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	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, 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>
13	Общество с ограниченной ответственностью "Газпром морские проекты" (ООО "Газпром морские проекты")	660075, Сибирский ФО, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Маерчака, д. 10	660075, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Маерчака, д. 10; 662436, Красноярский край, Новоселовский район, с. Барайт; 662433, Красноярский край, Новоселовский район, п. Анаш, (береговая линия р. Енисей); Акватория Балтийского моря, порт приписки Калининград	1022402660576	2466091092	29.12.2022	Л039-00117-77/00634812	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>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 указанных наблюдений</p> <p>е) проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, для определения ее океанологических 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 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>
14	Акционерное общество «Красноярский институт «Водоканалпроект» (АО «Красводоканалпроект»)	660012, Сибирский ФО, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Анатолия Гладкова, д. 8	660016, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Анатолия Гладкова, зд. 8, стр. 1;	1022402302405	2464002516	26.12.2022	Л039-00117-77/00633826	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>
15	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метеорологии и испытаний в Красноярском крае, Республике Хакасия и Республике Тыва»	660064, СФО, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Академика Вавилова, д. 1А	660064, край. Красноярский, г. Красноярск, ул. Академика Вавилова, д. 1А;	1022402306960	2464019742	26.12.2022	ЛО39-00117-77/00633637	Значительный 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>
16	ОАО "Минусинская государственная инспекция	662606, Красноярский край, г. Минусинск, ул.	662606, Красноярский край, г.	1022401533945	2455013695	21.12.2022	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>

16	ТОО "Образовательная Экспедиция (ОАО "МГРЭ")	Край, г. Минусинск, ул. Свердлова, д.105	Минусинск, ул. Свердлова, д.105	1022701555793	4733015555	21.12.2022	77/00633172	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 «ЭКОСУПЕРВАЙЗЕР»	660028, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Телевизорная, д. 1, стр. 9;	660028, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Телевизорная, д. 1, стр. 9;	1042401789385	2460062970	03.03.2023	Л039-00117-77/00642125	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 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
18	Индивидуальный предприниматель Акимов Сергей Сергеевич (ИП Акимов С. С.)	663302, Сибирский ФО, Красноярский край, г. Норильск, ул. Комсомольская, д. 9, 31	Красноярский край, Таймырский (Долгано-Ненецкий) м. р-н, г. Дудинка, кадастровый номер участка: 84:03:0030001:48; 647000, Красноярский край, г. Дудинка, Таймырский Долгано-Ненецкий р-н, ул. Советская, д. 43А;	307245724300029	245701817432	22.02.2023	Л039-00117-77/00641564	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

19	Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт»	660062, Сибирский ФО, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Высотная, д. 2, помещ. 10, оф. 200А	655014, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Аскизская, д. 227, 1 эт., помещ. № 1, 2, 6, 9, 10, 12, 2 эт., помещ. № 5, 8, 9	1112468017628	2464233506	15.11.2023	Л039-00117-77/00645671	Значительный риск	<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>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>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>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>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>
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ									
20	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	<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>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>

21	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	16.02.2023	ЛОЗ9-00117-77/00640977	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 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>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>

22	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>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>
23	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	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
24	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, левый берег реки Ангара (N52°27'12.5" E 104°05'33.5")	1123850004079	3812138537	08.04.2022	Л039-00117-77/00593177	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>

25	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
26	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	Л039-00117-77/00621376	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
									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
									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

27	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский стандарт» (ООО «Сибирский стандарт»)	Сибирский ФО, Иркутская обл., г.о. город Иркутск, г. Иркутск, ул. Пискунова, стр. 122/3, помещ. 1, оф. 107	000000, Иркутская обл., г.о. город Иркутск, г. Иркутск, ул. Пискунова, стр. 122/3, помещ. 1, оф. 107; 664005, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Набережная Иркутска, стр. 1Л; КАМАЗ 43118-46, VIN X89574233E0AX5014;	1103850012166	3811138693	04.10.2023	Л039-00117-77/00630158	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 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>
28	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	Л039-00117-77/00622391	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>

									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	Муниципальное унитарное предприятие Ангарского городского округа «Ангарский Водоканал» (МУП АГО «Ангарский Водоканал»)	665830, Сибирский ФО, Иркутская область, г. Ангарск, кв-л 79, стр. 2	665830, Иркутская область, г.о. Ангарский, г. Ангарск, кв-л 79, стр. 2; 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, лит. А6 этаж 2, лит. А7 пом. 32, 33;	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
30	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, Иркутская обл., г. Иркутск, б-р Рябикова, д. 67; 665828, Иркутская						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

31	Общество с ограниченной ответственностью «Инженерный центр «Иркутскэнерго» (ООО «ИЦ «Иркутскэнерго»)	664043, Иркутская область, город Иркутск, бульвар Рябикова, дом 67	обл., Ангарский городской округ, г. Ангарск, Второй промышленный массив, квартал 41, строение 49; 666301, Иркутская обл., промышленный узел, промплощадка Ново-Зиминская ТЭЦ, стр. 1, к. 28; 665718, Иркутская обл., г. Братск, Р 01 01 19 00; 666684, Иркутская обл., г. Усть-Илимск, промплощадка УИ ЛПК; 666684, Иркутская обл., г. Усть-Илимск, ул. Интернационалистов, 9	1063808145950	3808142516	19.12.2022	Л039-00117-77/00632596	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 "ВостСибземкадастрземка"	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
33	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; Иркутская область, 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 изменения внесены 19.12.2023	Л039-00117-77/00410022	Средний риск изменен на значительный	<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>
34	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

35	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	ЛО39-00117-77/00632050	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
36	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный природный заповедник «Витимский» (ФГБУ «Государственный заповедник «Витимский»)	666902, Сибирский ФО, Иркутская обл., г. Бодайбо, ул. Иркутская, д. 4а	666902, Иркутская обл., г. Бодайбо, ул. Иркутская, д. 4а;	1023800733549	3802001798	26.12.2022	ЛО39-00117-77/00633856+Н126	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
37	Акционерное общество "Иркутский научно-исследовательский институт благородных и редких металлов и алмазов" (АО "Иргиредмет")	664025, Иркутская область, г. Иркутск, б-р Гагарина, д. 38	664025, Иркутская область, г. Иркутск, б-р Гагарина, д. 38	10238001008505	3808002300	19.12.2022	ЛО39-00117-77/00632831	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
38	Акционерное общество "Ангарский электромеханический завод"	665814, Иркутская область, г. Ангарск,	665814, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 2 Южный массив	1083801006860	3801008402	17.01.2023	ЛО39-00117-	Значительный	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

38	Электронный анализский комбинат (АО "АЭХК")	квартал 2 (Южный массив тер.), стр. 100	Ангарск, квартал 2 (Южный массив тер.), стр. 100	1063801000000	3801070402	11.01.2023	77/00638380	риск	<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>
39	Акционерное общество «Сибирское землеустроительное проектно-исследовательское предприятие» (АО «Сибземпроект»)	665702, Иркутская область, г. Братск, жил. р-н. Падун, ул. 25-летия Братскгэсстроя, д. 47А	Иркутская область, г. Братск, жил. Р-н Чекановский, 140 метров северо-восточнее моста через р. Вихорева	1063804029200	3804036612	25.01.2023	Л039-00117-77/00638708	Средний 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>
40	Акционерное общество "Ангарская нефтехимическая компания (АО "АНХК")	665800, Сибирский ФО, Иркутская область, кв-л. 63, г. Ангарск, Первый промышленный массив, д. 2	665809, обл. Иркутская, г. Ангарск, тер. Первый промышленный массив, кв-л. 54, стр. 8 этаж 3;	1023800520600	3801009466	26.12.2022	22.07.2021	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>

									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
41	Общество с ограниченной ответственностью научно-производственная фирма «Региональное экологическое прогнозирование» (ООО НПФ "РЭП")	664053, Сибирский ФО, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Баумана, д. 222, кв. 72	Иркутский р-н, 23-й км Байкальского тракта, правый склон залива Уладова Иркутского водохранилища, территория СНТ «Ангарский берег»; 664035, Иркутская обл., Иркутский р-н, мкр. Поднебесный (заимка Глазунова), ул. Ангарская, д. 17;	1033801428583	3810023354	16.02.2023	Л039-00117-77/00640988	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 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
42	Общество с ограниченной ответственностью «Флагман»	665801, Сибирский ФО, Иркутская обл., Ангарский г.о., г. Ангарск, кв-л 252, стр. 24/2, помещ. 1	665801, Иркутская обл., г. Ангарск, кв-л. 252, стр. 24/2, 1; 665816, Иркутская обл., г. Ангарск, мкр. 33, д. 6, 258;	1163850074310	3801139056	26.05.2023	Л039-00117-77/00652667	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
43	Индивидуальный предприниматель Алфёров Андрей Иванович	665443, Сибирский ФО, Иркутская обл., Черемховский р-н, д. Верхняя Иреть, 6	665443, Иркутская обл., Черемховский р-н, д. Верхняя Иреть, уч. 6, кадастровый номер 38:20:030601:0002;	323385000074837	382008895035	06.12.2023	Л039-00117-77/00958373	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

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ (КУЗБАСС)

44	Общество с ограниченной ответственностью «Гидрология» (ООО «Гидрология»)	654006, Кемеровская область, город Новокузнецк, улица Чайкиной, дом 2А, офис 405	54006, Кемеровская область, г. Новокузнецк, ул. Чайкиной, 2а, оф. 405. РФ, Кемеровская область-Кузбасс, Новокузнецкий муниципальный район, Сосновское сельское поселение, пос. Пушкино, ул. Капустная. Кадастровый номер: 42:09:1512001:1126;	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
45	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
46	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
47	Публичное акционерное общество «Угольная компания «Южный Кузбасс» (ПАО «Южный Кузбасс»)	652877, Сибирский ФО, Кемеровская область - Кузбасс, г. Междуреченск, ул. Юности, д. 6	<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</p> <p>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 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</p>	1024201388661	4214000608	27.12.2021	Л039-00117-77/00408991	Значительный риск	<p>л) 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

48	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>
49	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	<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>
50	Общество с ограниченной ответственностью "Сибирь-Эксперт" (ООО "Сибирь-Эксперт")	654004, Кемеровская область, город Новокузнецк, улица Щорса, дом 13	654027, обл. Кемеровская область - Кузбасс, г.Новокузнецк, р-н. Центральный, пр-кт. Курако, д. 51А, к.2, помещение № 2, кабинеты 11, 12, 14,17;	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>

51	Акционерное общество "Объединенная Угольная компания "Южкузбассуголь" (АО "ОУК "Южкузбассуголь")	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
52	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
53	Общество с ограниченной ответственностью "Кузбасский центр мониторинга"	654041, Кемеровская область, город Новокузнецк, улица Батюшков, дом 10А, кв 24	65000, г. Кемерово, ул. Н. Островского, д. 16, пом. №17; Кемеровская область, Кемеровский муниципальный район, Береговое 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	Л039-00117-77/00561741	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 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 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
54	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	14.12.2022	Л039-00117-77/00632031	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
55	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская консалтинговая компания» (ООО «Сибирская консалтинговая компания»)	654007, Сибирский ФО, Кемеровская область — Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский (центральный р-н), д. 40	654007, Кемеровская область — Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский (центральный р-н), д. 40; 654219, Кемеровская область, Новокузнецкий р-н, ОКХ «Елань», левый берег реки Томь	1154217000486	4217167852	29.12.2022	Л039-00117-77/00634899	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
56	Общество с ограниченной ответственностью "Центр гигиенической экспертизы"	650023, Сибирский ФО, Кемеровская область, г.	652300, Кемеровская область-	1094205003430	4205173869	28.12.2022	Л039-00117-	Значительный	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

	(ООО "Центр гигиенической экспертизы")	Кемерово, пр-кт Московский, д. 9Б, оф. 244	Кузбасс, г. Топки, ул. Революции, 3				77/00634724	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>
57	Общество с ограниченной ответственностью «СИБГЕОТОП» (ООО "СГТ")	654005, Сибирский ФО, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, проспект Строителей, д. 88 А, помещ. 70	654207, Кемеровская обл. - Кузбасс, Новокузнецкий р-н, с. Костенково, ул. Береговая, д. 46; 654005, Кемеровская обл. - Кузбасс, г. Новокузнецк, Центральный р-н, пр-кт Строителей, д. 88А, помещ. 70;	1114253000124	4253997094	06.02.2023	Л039-00117-77/00639591	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
58	Общество с ограниченной ответственностью «Южно-Кузбасский трест инженерно-строительных изысканий» ООО Южкузбасстизис	54005, Сибирский ФО, Кемеровская область - Кузбасс, Центральный р-н, г. Новокузнецк, пр-кт Строителей, д. 19	654206, Кемеровская обл. - Кузбасс, пос. Апанас, ул. Школьная, д. 4, кадастровый номер: 42:09:0904001:234;	1064217064757	4217086280	09.02.2023	Л039-00117-77/00640353	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

59	Акционерное общество «Сибирский инженерно-аналитический центр» (АО "СИБИАЦ")	650021, Сибирский ФО, Кемеровская обл., г. Кемерово, ул. Станционная, 17	50000, Кемеровская обл. - Кузбасс, г. Кемерово, ул. Карболитовская, д. 10А; 650000, Кемеровская обл.-Кузбасс, г. Кемерово, Кузнецкий пр-кт, д. 30; 652845, Кемеровская обл.-Кузбасс, г. Мыски, ул. Ленина, зд. 50; 652644, Кемеровская обл.- Кузбасс, г. Белово, пгт Инской, мкр-н Технологический, д. 5; 662204, Красноярский край, г. Назарово, мкр-н Промышленный узел, доп. тер. проходная конторы, корпус «А», литер В7, д. 1; 660031, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Глинки, зд. 46; 660004, Красноярский край, г. Красноярск, ул., Фестивальная, д. 2; 660079, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Лесопильщиков, зд. 156; 660111, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Пограничников, д. 5, соор. 160; 662600, Красноярский край, Минусинский р-н, Промплощадка Минусинской ТЭЦ, нежилое здание (литер, Б); 655001, Республика Хакасия, г. Абакан, Ташебинский промузел, промышленная площадка ТЭЦ, служебно-бытовой корпус (19-01-170102-1140)- 630032	1044205009221	4205062301	15.06.2023	Л039-00117-77/00656776	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
60	Общество с ограниченной ответственностью «Лабораторно-аналитический центр «Альфа-Тест» (ООО «ЛАЦ «Альфа-Тест»)	654080, Сибирский ФО, Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул. Франкфурта, д. 18, помещ. 512	654080, Кемеровская обл. - Кузбасс, г. Новокузнецк, Центральный р-н, ул. Франкфурта, д. 18, помещ. 512;	1174205009802'	4217182970	06.07.2023	Л039-00117-77/00661530	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

61	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе»)	650002, Сибирский ФО, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, пр-кт Шахтеров, д. 20	650992, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, пр-кт Кузнецкий, д. 56А; 652477, Кемеровская область - Кузбасс, г. Анжеро-Судженск, ул. Менделеева, д. 71; 652612, Кемеровская область - Кузбасс, г. Белово, ул. Ленина, д. 67а; 652420, Кемеровская область - Кузбасс, г. Березовский, ул. Мира, д. 24А; 652500, Кемеровская область - Кузбасс, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Земцова, д. 6Б, пом 10, стр. 2, пом. 4; 652152, Кемеровская область - Кузбасс, г. Мариинск, ул. 1-й Микрорайон, д. 5а, пом. 3; 654007, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Спартака, д. 14; 654029, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, ул. Вокзальная, д. 33, этаж 1; 653045, Кемеровская область - Кузбасс, г. Прокопьевск, ул. Подольская, д. 19; 652800, Кемеровская область - Кузбасс, г. Осинники, ул. Кирова, д. 80, пом. 21; 652050, Кемеровская область - Кузбасс, г. Юрга, ул. Московская, д. 39;	1054205030384	4205081103	28.11.2023	Л039-00117-77/00893001	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, сбор, обработка, хранение, предоставление и распространение информации и информационной продукции, полученной в результате проведения указанных наблюдений</p>
62	Общество с ограниченной ответственностью «Центр мониторинга и оценки земель»	65260, Кемеровская обл., г. Польшаево, ул. Космонавтов, д. 21	652560, Кемеровская обл. - Кузбасс, г. Польшаево, ул. Космонавтов, д. 21, кадастровый номер 42:38:0101001:6564;	1024201298956	4212022564	19.12.2023	Л039-00117-77/00977036	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
НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ									
									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

63	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>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>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>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>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>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</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>

64	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Западно-Сибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (ФГБУ «Западно-Сибирское УГМС»)	630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Советская, дом 30	территория субъекта Российской Федерации (Новосибирская область, Алтайский край, республика Алтай, Кемеровская область-Кузбасс, Томская область)	1135476028687	5406738623	04.02.2022	Л039-00117-77/00410018	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>
----	---	---	--	---------------	------------	------------	------------------------	-------------------	---

									<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>
65	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук (ИНГГ СО РАН)</p>	<p>630090, город Новосибирск, проспект Академика Коптюга, дом 3, (Томский филиал ИНГГ СО РАН: 634055, город Томск, проспект Академический, дом 3)</p>	<p>Западно-Сибирский филиал ИНГГ СО РАН: 625026, г. Тюмень, улица Таймырская, д. 74;</p>	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>
66	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный педагогический университет» (ФГБОУ ВО «НГПУ»)</p>	<p>630126, Сибирский ФО, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Виллойская, д. 28</p>	<p>630126, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Виллойская, дом 28</p>	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>

									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
67	Общество с ограниченной ответственностью «Независимая аналитическая лаборатория» (ООО «НАЛ»)	630099, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Ядринцевская, дом 68/1	630099, Россия, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Ядринцевская, дом 68/1	1022200565672	2227024507	21.12.2022	Л039-00117-77/00633162	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
68	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 оуласть, город Новосибирсак, улица Ленина, дом 17	1025401314950	5403154789	14.09.2021	Л039-00117-77/00409505	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

69	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центр лабораторного анализа и технических измерений по Сибирскому федеральному округу" (ФГУ "ЦИАТИ 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>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> <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>
----	---	--	---	---------------	------------	------------	------------------------	-------------------	--

									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
70	ФГБНУ "Федеральный исследовательский центр информационных и вычислительных технологий" (ФИЦ ИВТ)	630090, г. Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, д. 6	630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, проспект Академика Лаврентьева, д. 6; 650091 Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Рукавишников, д. 21; Кемеровская область, Кемеровский район, ГЛД Елькаевская, правый берег р. Томь; Новосибирская область, Новосибирский район, Барышевский сельсовет, Мичуринский сельсовет, п. Юный Ленинец, береговая линия реки Обь; Новосибирская область, р-н Новосибирский, Криводановский сельсовет, с. Марусино, в 1.45 км по направлению на северо-запад	1025403650920	5408105390	24.05.2021	ЛО39-00117-77/00410003	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 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;
71	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	ЛО39-00117-77/00285993	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
72	Акционерное общество «Искитимметалл» АО	633209, Сибирский ФО, Новосибирская обл., г.	633209, Новосибирская обл., г. Искитим, ул. Заводская, д. 1А	1025404788177	5446102070	27.04.2023	ЛО39-00117-	Значительный	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

72	Искитимцемент" АО "Искитимцемент"	Искитим, ул. Заводская, 1А	Искитим, ул. Заводская, д. 1А Эдапс цеха и гаража;	1022707188177	9740192010	27.04.2023	77/00648972	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
73	Общество с ограниченной ответственностью «Академлаб» ООО "Академлаб"	630090, Сибирский ФО, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Инженерная, д. 20, оф. 119	30090, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Инженерная, д. 20 оф. 119;	1225476054219	5408293916	27.04.2023	Л039-00117- 77/00648995	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
74	Общество с ограниченной ответственностью «СИБ-ГЕО- МАР»	630054, Сибирский ФО, Новосибирская обл., Ленинский р-н, г. Новосибирск, пер. 1-й Крашенинникова, 7	630054, Новосибирская обл., г. Новосибирск, пер. 1-й Крашенинникова, д. 7; 633244 , Новосибирская обл., Искитимский р- н, МО Быстровский сельсовет, по направлению на юго-восток;		5406359801	26.05.2023	Л039-00117- 77/00652848	Значительный 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 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 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 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

75	Общество с ограниченной ответственностью «ЗАПСИБГИПРОВОДХОЗ»	630087, Сибирский ФО, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 167, технический эт., оф. 50	630087, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, зд. 167, оф. 50; Новосибирская обл., Искитимский р-н, с. Сосновка, ул. Новая, уч. 10, кадастровый номер: 54:07:040201:674;	1125476150140	5404469534	28.08.2023	ЛО39-00117-77/00672685	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
ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ									
76	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Объединенное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей	644046, Сибирский ФО, Омская область, г. Омск, ул. Маршала Жукова, д. 154	территория Омской области	1125543044318	5504233490	01.06.2023	ЛО39-00117-77/00617777	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>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</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>

	мониторингу окружающей среды"								<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>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>и) 644035, Омская область, город Омск, улица Комбинатская, дом 50 (лаборатория очистных сооружений канализаций Лабораторного центра)</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>

77	Акционерное общество «ОмскВодоканал»	644042, Сибирский ФО, Омская область, г. Омск, ул. Маяковского, 2	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	Л039-00117-77/00410007	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 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
78	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	Л039-00117-77/00625626	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
									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

79	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>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>
80	Общество с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ	644022, Омская область, город Омск, улица	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	115543000010	5507100247	05.09.2021	Л039-00117-	Средний	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

80	ОБЪЕДИНЕНИЕ "ГИДРОИЗЫСКАНИЯ" (ООО "НПО "ГИДРОИЗЫСКАНИЯ")	Новороссийская, дом 4, офис 208	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	1155545008818	550/10054/	05.08.2021	77/00409994	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
81	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	Л039-00117-77/00408572	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
82	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	Л039-00117-77/00393346	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 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; 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

83	Общество с ограниченной ответственностью «Природоохранный центр» (ООО «Природоохранный центр»)	644046, Омская область, город Омск, улица Учебная угол Маяковского, дом 152/20	г. Омск, ул. 3-я Островская 2Г, участок акватории - река Иртыш на 1832,2 км от устья;	1035504024148	5503076774	28.12.2022	Л039-00117-77/00634625	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
ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ									
84	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, Томская обл., Томский р-н, окр.д. Кандинка, кадастровый номер: 70:14:0100041:409;	1027000852878	7017023129	14.12.2022	Л093-00117-77/00632017	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 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 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

85	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	Л039-00117-77/00621383	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>
86	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. Кадастровый номер 70:14:0100035:0356	1207000000613	7017470180	31.10.2022	Л039-00117-77/00623970	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
									<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>

89	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии № 81 Федерального медико-биологического агентства" (ФГБУЗ ЦГиЭ № 81 ФМБА России)	636071, Томская область, город Северск, улица Лесная, дом 17а	636071, Российская Федерация, Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Лесная, д. 17а/1;	1027001685688	7024016740	25.10.2021	Л039-00117-77/00409777	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 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>

88	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	Л039-00117-77/00622078	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</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>
89	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	Л039-00117-77/00621326	Средний 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>

90	ООО "Томский областной центр охраны труда" (ООО "ТОЦОТ")	634024, Сибирский ФО, Томская область, г. Томск, пр-кт Ленина, д. 242	634024, Сибирский ФО, Томская область, г. Томск, пр-кт Ленина, д. 242	1087017006856	7017207750	04.05.2023	Л039-00117-77/00649954	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
----	--	---	---	---------------	------------	------------	------------------------	-------------------	--

91	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский гидрологический центр» (ООО "СГЦ")	634063, Сибирский ФО, Томская обл., г. Томск, пер. Карский, д. 70, кв. 115	Томская обл., Зырянский р-н, земельный участок 70:05:0100028:448/14 расположен в северо-восточной части кадастрового квартала 70:05:0100028, в 4 км северо-западнее с.Цыганово, (координаты WGS 56°54 24.10», 86°25 02.72»), кадастровый номер: 70:05:0100028:448;	1237000004218	7000006862	23.06.2023	Л039-00117-77/00658063	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
территория СФО									
92	Федеральное государственное бюджетное водохозяйственное учреждение «Центррегионводхоз»ФГБВУ «Центррегионводхоз»	119334, Центральный ФО, г. Москва, г. Москва, Канатчиковский пр-д, д. 3	117218, г. Москва, ул. Кржижановского, д. 15, к. 7, 141720, Московская область, г. Долгопрудный, мкр. Хлебниково, ул. Московская, д. 23, 243100, Брянская область, г. Клинцы, ул. Заводская, д.14, 171254 Тверская область г. Конаково, ул. Первомайская, д. 20а, 199004, г. Санкт-Петербург, В.О., Средний проспект, дом 26, лит. А, Б, 187320, Ленинградская область, р-н Кировский, г. Шлиссельбург, ул. Красный тракт, д. 18-а, 180004, г. Псков, ул. Стахановская, д.10а, 173011, город Великий Новгород, ул. Береговая, д. 41, 350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Красная, д.180а, 163000, Архангельская область, г. Архангельск, набережная Северной Двины, д. 56, 153006, Ивановская область, г. Иваново, пер. Заречный, д.6, 614000, Пермский край, г. Пермь, ул. 25 Октября, д.28а, 663090, Красноярский край, г. Дивногорск, г-к Залив Шумиха, д. 11/1, 660041, Красноярский край, г. Красноярск, пр. Свободный, д.72, 664038, Иркутская область, Иркутский район						

ЗАМЦ Новосибирск: 633104,
Новосибирская область, г. Обь,
аэропорт Толмачёво; АМСГ
Новосибирск (Ельцовка): 630051,
Новосибирская обл., г. Новосибирск,
ул. Ползунова, 15; АМСГ Томск:
643011, Томская область, Томский р-
н, п. Аэропорт; АМСГ Кемерово:
650070, Кемеровская обл., г.
Кемерово, аэропорт; АМСГ Барнаул:
656057, Алтайский край, г. Барнаул,
Павловский тракт, д. 226; АМСГ
Новокузнецк: 653212, Кемеровская
обл.- Кузбасс, Прокопьевский р-н, зд.
1; АМСГ Горно-Алтайск: 649100,
Республика Алтай, с. Майма,
аэропорт; АМСГ Стрежевой: 636785,
Томская область, г. Стрежевой,
Аэропорт; АМЦ Иркутск: 664009,
Иркутская обл. г. Иркутск, ул.
Ширямова, д.13; АМСГ Иркутск-2:
664020, Иркутская обл. г. Иркутск,
ул. Новаторов, 3; АМСГ Братск:
665711, Иркутская обл., г. Братск,
аэропорт; АМСГ Мама: 666810,
Иркутская обл., Мамский-Чуйский р-
н, п. Мама, ул. Комсомольская, 73,
аэропорт; АМСГ Киренск: 666702,
Иркутская обл. Киренский р-н, г.

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

93	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главный центр информационных технологий и метеорологического обслуживания авиации Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»)	123022, Центральный федеральный округ, г. Москва, г. Москва, Прокудинский переулок, дом 2/12 стр. 1	АМСГ Хатанга: 647460, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий р-н, с. Хатанга, ул. Аэропортовская, 9; ЗАМЦ Новосибирск: 633104, Новосибирская область, г. Обь, аэропорт Толмачёво; АМСГ Новосибирск (Ельцовка): 630051, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Ползунова, 15; АМСГ Томск: 634011, Томская область, Томский район, п. Аэропорт; АМСГ Кемерово: 650070, Кемеровская обл., г. Кемерово, аэропорт; АМСГ Барнаул: 656057, Алтайский край, г. Барнаул, Павловский тракт, д.226; АМСГ Новокузнецк: 653212, Кемеровская обл.-Кузбасс, Прокопьевский р-н, зд. 1; АМСГ Горно-Алтайск: 649100, Республика Алтай, с. Майма, аэропорт; АМСГ Стрежевой: 636785, Томская область, г. Стрежевой, аэропорт;	1027739491669	7703019417	18.08.2022	Л039-00117-77/00615675	Значительный 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
----	--	---	---	---------------	------------	------------	------------------------	-------------------	--

АМСГ Хатанга: 647460, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий р-н, с. Хатанга, ул. Аэропортовская, 9;

Новосибирская область, г. Обь, аэропорт Толмачёво; АМСГ Новосибирск (Ельцовка): 630051, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Ползунова, 15; АМСГ Томск: 643011, Томская область, Томский р-н, п. аэропорт; АМСГ Кемерово: 650070, Кемеровская обл., г. Кемерово, аэропорт; АМСГ Барнаул: 656057, Алтайский край, г. Барнаул, Павловский тракт, д. 226; АМСГ Новокузнецк: 653212, Кемеровская обл.-Кузбас Прокопьевский р-н, зд. 1; АМСГ Горно-Алтайск: 649100, Республика Алтай, с. Майма, аэропорт; АМСГ Стрежевой: 636785, Томская область, г. Стрежевой, аэропорт; АМСГ Иркутск: 664009, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Ширямова, д. 13; АМСГ Иркутск-2: 664020, Иркутская обл. г. Иркутск, ул. Новаторов, 3; АМСГ Братск: 665711, Иркутская обл., г. Братск, аэропорт; АМСГ Киренск: 666702, Иркутская обл., Киренский р-н, г. Киренск, ул. Озерная, 9; АМСГ Бодайбо: 666901, Иркутская обл., г. Бодайбо, ул. Первомайская, д. 107, аэропорт; ОГ Нижнеудинск: 665106, Иркутская обл., г. Нижнеудинск, ул. Циолковского, аэропорт; АМСГ Усть-Кут: 665780, Иркутская обл., г. Усть-Кут, аэропорт; ОГ Ербогачен: 666611, Иркутская

АМСГ Усть-Кут: 665780, Иркутская обл., г. Усть-Кут, аэропорт; ОГ Ербогачен: 666611, Иркутская область, Катангский р-н, село Ербогачен, ул. Ленина, д. 25;

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

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

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