

Выполнение условий пользования недрами по Действующим лицензиям ООО "Новомосковскгорводоканал"

Наименование в/з	Номер скважины	Лицензия	Дата выдачи	Дата окончания	Пользователь	Условия пользования недрами	Мероприятия по выполнению условий	Срок выполнения	Сумма, затраченная на выполнение мероприятий, тыс.руб.	Выполненные (Исполнитель)
Бельцевский (2 скважины: 12 рабочих: 12 пробуренных)	33бис, 204, 218, 234, 235, 273, 401, 402, 411, 425, 428, 429- рабочие; 1- ОП-12-ОП (законсервир (ованы))	ТУЛ 00744 ВЭ	30.12.2021	01.09.2027	32000м3	Подготовка и утверждение технического проекта разработки месторождения подземных вод, согласованного в соответствии с Законом РФ "О недрах" в срок до 01.02.2023г. Срок продлен до 01.02.2024 г.	Разработка технического проекта разработки участка недр Бельцевский-1 Бельцевского месторождения в Веневском районе Тульской области (Бельцевский водозабор)	2023	300 (в стадии выполнения)	Договор с ООО "Геомониторинг-Тула"
Шатовский (13 скважин: 11 рабочих; 2 резервных (2а, 10а))	1, 9а, 13а, 14а, 16а, 17, 18а, 19, 21, 22, 25	ТУЛ 00741 ВР	30.12.2021	01.02.2027	11000м3	Подготовка и утверждение в установленном порядке проекта работ по геологическому изучению недр, получившего положительное заключение экспертизы в соответствии с Законом РФ "О недрах" в срок до 01.02.2023г. Утверждение в установленном порядке запасов подземных вод для питьевого и технического водоснабжения в границах горного отвода в срок до 01.02.2025г.	Разработка проекта геологического изучения (ПТИ) участка недр Шатовского в3	2023	50 (выполнено)	Договор с ООО "Геомониторинг-Тула"
Юдино (8 скважин: 4 рабочие (15, 16, 17, 19); 4 резервные (18, 20, 21, 22а))	7а, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22а	ТУЛ 00745 ВР	30.12.2021	01.02.2027	12000м3	Утверждение в установленном порядке запасов подземных вод для питьевого и технического водоснабжения в границах горного отвода в срок до 01.02.2025г.	Оценка запасов подземных вод участка недр Юдиноского в3	2024	4000	
Белоколдезский (19 скважин: 9 рабочих (1, 3, 6, 7, 11, 12, 13, 14, 19); 4 в резерве (3, 8, 17, 18); 5 сква. тапонируются и переоборудуются (2, 4а, 9, 15а, 16); 10а - пробурен; 18а - рабочая не в лицензии)	1, 3, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19	ТУЛ 57416 ВЭ	08.07.2021	01.08.2045	21000м3	Подготовка и утверждение технического проекта разработки месторождения подземных вод, согласованного в соответствии с Законом РФ "О недрах" в срок до 01.02.2026г.	Разработка технического проекта разработки участка недр Соколинского месторождения в Тульской области (Белоколдезский водозабор)	2025	300 (выполнено)	Договор с ООО "Геомониторинг-Тула"

Наименование в/з	Номер скважины	Лицензия	Дата выдачи	Дата окончания	Пользователь ль имеет право добывать МЗ/сутки (лимит)	Условия пользования недрами	Мероприятия по выполнению условий	Срок выполнения	Сумма, затраченная на выполнение мероприятий, тыс.руб.	Выполненные (Исполнитель)
Заводской р-н	5а, 3, 3б, 6					<p>Срок утверждения проектной документации на осуществление геологического изучения недр, включающего поиски и оценку месторождения подземных вод, получившей положительное заключение экспертизы, предусмотренной ст.36.1 Закона РФ "О недрах" не позднее 01.01.2024г.</p> <p>Завершение работ по геологическому изучению участка недр, включающему поиски и оценку месторождений (участка) подземных вод и предоставление материалов по результатам геологического изучения недр на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участка недр, предусмотренную ст. 29 Закона РФ "О недрах" не позднее 01.01.2025г.</p> <p>Завершение разведки месторождения (участка) подземных вод: не позднее 01.01.2026г.</p> <p>Предоставление материалов на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участка недр, предусмотренную ст.29 Закона РФ "О недрах": 3 месяца с даты завершения разведки месторождения (участка) подземных вод в соответствии с пунктом 4.1.4 настоящих Условий пользования недрами не позднее 01.04.2026г.</p>	<p>Разработка ПТИ участка недр в/з Заводского р-на, п. Маклец, п. Шамотный</p>	2024	150	
п. Маклец	1, 2	ТУЛ 011195 ВР	30.12.2022.	01.01.2027.	1503м3	<p>Предоставление материалов на государственную экспертизу запасов подземных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участка недр, предусмотренную ст.29 Закона РФ "О недрах": 3 месяца с даты завершения разведки месторождения (участка) подземных вод в соответствии с пунктом 4.1.4 настоящих Условий пользования недрами не позднее 01.04.2026г.</p>	<p>Оценка запасов подземных вод участков недр в/з Заводского р-на, п. Маклец, п. Шамотный</p>	2025-2026	3000	
п. Шамотный	5					<p>Срок утверждения технического проекта разработки месторождения (участка) подземных вод, согласованного в соответствии со ст.23.2 Закона РФ "О недрах": не позднее 01.04.2027г.</p>	<p>Разработка технического проекта разработки участков недр в/з Заводского р-на, п. Маклец, п. Шамотный</p>	2026-2027	200	