



Министерство природных ресурсов и экологии
Воронежской области
(Минприроды ВО)

ПРИКАЗ

«14» июня 2024г.

№ 232

г. Воронеж

Об утверждении протокола заседания комиссии по рассмотрению и согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», Законом Воронежской области от 20.12.2006 № 115-ОЗ «О регулировании отдельных отношений в сфере недропользования на территории Воронежской области» приказываю:

1. Утвердить протокол заседания комиссии по рассмотрению и согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения от 07.06.2024 № 97.

2. Утвердить протокол заседания комиссии по рассмотрению и согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения от 07.06.2024 № 98.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра природных ресурсов и экологии Воронежской области С.В. Гурову.

Министр

Н.В. Ветер

УТВЕРЖДЕНО

приказом министерства природных
ресурсов и экологии Воронежской области
от «14» июня 2024 № 232

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ

комиссии по рассмотрению и согласованию технических проектов
разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых
и иной проектной документации на выполнение работ,
связанных с использованием участками недр местного значения
г. Воронеж

07.06.2024 год

№ 97

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Ветер Наталья Викторовна - министр природных ресурсов и экологии Воронежской области, председатель комиссии
2. Царев Александр Григорьевич - заместитель министра природных ресурсов и экологии Воронежской области, заместитель председателя комиссии
3. Гурова Светлана Викторовна - заместитель министра природных ресурсов и экологии Воронежской области, заместитель председателя комиссии
4. Старухин Евгений Александрович - советник отдела лицензирования недропользования министерства природных ресурсов и экологии Воронежской области, секретарь комиссии
5. Бойко Павел Сергеевич - начальник отдела геологии и лицензирования по Воронежской и Орловской областям Департамента по недропользованию по ЦФО Федерального агентства по недропользованию (по согласованию);
6. Вострикова Наталья Николаевна - начальник отдела лицензирования недропользования министерства природных ресурсов и экологии Воронежской области;
7. Бокова Виктория Эдуардовна - ведущий консультант отдела лицензирования недропользования министерства природных ресурсов и экологии Воронежской области

Комиссия присутствует в составе 7 человек из 10. Кворум имеется, комиссия правомочна заседать.

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Ведущий гидрогеолог ООО «ЭКОцентр» – Жабина А.А.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

На комиссию по рассмотрению и согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения (далее – комиссия) представлен технический проект разработки участка «Нижедевицкий-1» для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения ООО «Маслодельный завод Нижедевицкий», расположенного в с. Нижедевицк Нижедевицкого муниципального района Воронежской области.

Пользователь недр – ООО «Маслодельный завод Нижедевицкий»

Исполнитель – ООО «ЭКОцентр»

Технический проект разработан на основании лицензии от 30.07.2019 ВРЖ 80532 ВЭ, предоставленной для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод и их добычи для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения. Дата окончания действия лицензии – 10.07.2029. Согласно условиям лицензии пользования недрами, согласованный максимально допустимый объем по добыче подземных вод составляет 211,64 м³/сут (52,274 тыс. м³/год). Заключением № 243 от 23.06.2022 экспертной комиссией государственной экспертизы запасов утверждены балансовые запасы на участке недр «Нижедевицкий-1» в объеме 211,64 м³/сут (52,274 тыс. м³/год) по категории «В» на 25-летний срок.

ООО «Маслодельный завод Нижедевицкий» занимается выработкой молока питьевого, кисломолочной продукции, творога, масла сливочного, сыра, а также производством бутилированной воды. В соответствии со ст. 69 Федерального Закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» ООО «Маслодельный завод Нижедевицкий» внесено в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду 30.03.2023 года, код объекта – 20-0136-001810-П, I категория.

Водозабор представлен 2-мя скважинами: № 62515 (ГВК № 20203564) – рабочая и № 75692 (ГВК № 20203565) – резервная, расположенными на территории предприятия в юго-восточной части земельного участка с кадастровым номером 36:15:0100013:0001 по адресу: Воронежская область, Нижедевицкий район, с. Нижедевицк, ул. Воронежская, д. 21.

Рабочая скважина № 62515 (ГВК 20203564) пробурена в 1985 году СУ треста «Промбурвод» глубиной 52,0 м. Резервная скважина № 75692 (ГВК 20203565) пробурена в 1991 году СУ треста «Промбурвод» глубиной 51,0 м.

Скважины оборудованы для эксплуатации баррем-аптецкого водоносного комплекса. Одновременная работа двух скважин не предусмотрена.

Согласно технологической схеме, вода из скважины погружными насосами ЭЦВ 8-25-100 и ЭЦВ 6-10-140 подается в водонапорную башню и далее в разводящую сеть предприятия протяженностью 350 м. Здания и сооружения предприятия оборудованы внутренними сетями водопровода. Все здания на территории предприятия оборудованы канализацией. Сеть тупиковая, подача воды осуществляется круглосуточно. Сточные воды от административных зданий по канализационному коллектору самотеком поступают в поселковые очистные сооружения. Договор № 137 от 10.01.2012 заключен с ООО «Нижнедевицк».

ООО «Маслодельный завод Нижнедевицкий» выдано санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Воронежской области на использование водного объекта – двух существующих скважин – № 36.ВЦ.40.000.М.013779.02.19 от 05.02.2019.

В 2018 году ООО «ЭКО центр» разработан для предприятия проект организации зон санитарной охраны.

Граница первого пояса зон санитарной охраны (далее – ЗСО) для скважины № 62515 (ГВК 20203564) определена на расстоянии 30,0 м от скважины, так как используемый водоносный баррем-аптецкий комплекс защищен от поверхностного загрязнения. Граница первого пояса ЗСО скважины № 75692 (ГВК 20203565) определена к северу и западу на расстоянии 30,0 м, к востоку на расстоянии 25,0 м и югу на расстоянии 17,0 м от скважины. Предприятием получено санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Воронежской области № 36.ВЦ.40.000.Т.012123.04.19 от 05.02.2019, экспертное заключение № 40/1822 от 26.12.2018, на материалы по сокращению первого пояса ЗСО скважины №75692 (ГВК 20203565).

На проект ЗСО предприятием получено санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Воронежской области № 36.ВЦ.40.000.Т.012429.04.19 от 10.04.2019, экспертное заключение № 40/366 от 19.03.2019 о соответствии проекта государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

На водозаборе ООО «Маслодельный завод Нижнедевицкий» качество воды по всем физико-химическим показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению...», СанПиН 1.2.3685-21

«Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

На участке «Нижедевицкий-1» предварительная водоподготовка не требуется, так как добываемая подземная вода полностью соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Проектные материалы представлены в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2127 «О порядке подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами».

Структура и оформление проекта соответствует требованиям, утвержденным приказом Минприроды России от 27.10.2010 года № 463 «Об утверждении требований к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений подземных вод».

РЕШЕНИЕ КОМИССИИ

Согласовать технический проект разработки месторождения подземных вод технический проект разработки участка «Нижедевицкий-1» для питьевого, хозяйственно-бытового и технологического водоснабжения ООО «Маслодельный завод Нижедевицкий», расположенного в с. Нижедевицк Нижедевицкого муниципального района Воронежской области.

Итоги голосования:

за - 7 членов комиссии;

против - 0;

воздержались - 0.

Министр природных ресурсов и экологии Воронежской области,
председатель комиссии



Н.В. Ветер

Советник отдела лицензирования недропользования министерства природных ресурсов и экологии Воронежской области,
секретарь комиссии



Е.А. Старухин

УТВЕРЖДЕНО

приказом министерства природных
ресурсов и экологии Воронежской области
от «14» июня 2024 № 232

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ

комиссии по рассмотрению и согласованию технических проектов
разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых
и иной проектной документации на выполнение работ,
связанных с использованием участками недр местного значения

г. Воронеж

07.06.2024 год

№ 98

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Ветер Наталья Викторовна - министр природных ресурсов и экологии Воронежской области, председатель комиссии
2. Царев Александр Григорьевич - заместитель министра природных ресурсов и экологии Воронежской области, заместитель председателя комиссии
3. Гурова Светлана Викторовна - заместитель министра природных ресурсов и экологии Воронежской области, заместитель председателя комиссии
4. Старухин Евгений Александрович - советник отдела лицензирования недропользования министерства природных ресурсов и экологии Воронежской области, секретарь комиссии
5. Бойко Павел Сергеевич - начальник отдела геологии и лицензирования по Воронежской и Орловской областям Департамента по недропользованию по ЦФО Федерального агентства по недропользованию (по согласованию);
6. Вострикова Наталья Николаевна - начальник отдела лицензирования недропользования министерства природных ресурсов и экологии Воронежской области;
начальник отдела лицензирования недропользования министерства природных ресурсов и экологии Воронежской области;
7. Бокова Виктория Эдуардовна - ведущий консультант отдела лицензирования недропользования министерства природных ресурсов и экологии Воронежской области.

Комиссия присутствует в составе 7 человек из 10. Кворум имеется, комиссия правомочна заседать.

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Ведущий гидрогеолог ООО «ЭКОцентр» – Жабина А.А.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

На комиссию по рассмотрению и согласованию технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения (далее – комиссия) технический проект разработки участка недр «Европаковский» для питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения ООО «Европак», расположенного в г. Воронеж Воронежской области.

Пользователь недр – ООО «Европак»

Исполнитель – ООО «Экоцентр»

Технический проект разработан на основании лицензии от 22.07.2021 ВРЖ 80853 ВР, предоставленной для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод и их разведки для питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения. Дата окончания действия лицензии – 22.07.2031. Согласно условиям лицензии пользования недрами, согласованный максимально допустимый объем по добыче подземных вод составляет 210,0 м³/сут (74,92 тыс. м³/год). Заключением № 254 от 31.03.2023 экспертной комиссией государственной экспертизы запасов утверждены балансовые запасы на участке недр «Европаковский» в объеме 210,0 м³/сут (74,92 тыс. м³/год) по категории «В» на 25-летний срок.

Основной вид деятельности ООО «Европак» – производство гофрированного картона, бумажной и картонной тары, и торговля ею. В соответствии со ст. 69 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» ООО «ЕВРОПАК» выдано свидетельство № 2972643 от 10.07.2020 об актуализации сведений об объекте, оказывающих НВОС (котельная). Код объекта – 20-0136-001018-П, III категория.

Водозабор ООО «ЕВРОПАК» состоит из одной скважины № 1 (ГВК 20211817), расположенной на территории предприятия по адресу: г. Воронеж, ул. Дубровина, д. 5. Скважина расположена в западной части территории земельного участка, находящегося в пользовании в соответствии с договором аренды земельного участка № 1037-09/гз от 07.09.2009.

Скважина пробурена организацией ООО «СКАТ» в 2011 году, глубина ее составляет 60,0 м. Скважина оборудована для эксплуатации водоносного верхнеплиоценового терригенного горизонта.

Согласно технологической схеме, вода из скважины с помощью погружного насоса подается в водомерный узел, откуда по разводящей сети поступает на нужды предприятия, протяженность водопроводной сети 737 м. Скважина работает круглогодично, круглосуточно в автоматическом режиме.

Производственные и административные здания оборудованы внутренними системами водопровода и канализации с отведением сточных вод в централизованную систему водоотведения ООО «РВК-Воронеж» (Левобережные очистные сооружения) в соответствии с договором № 4154 от 14.07.2014 на отпуск холодной питьевой воды, приём, транспортировку сточных вод и загрязняющих веществ в составе сточных вод.

Сброс хозяйственно-бытовых, производственных и ливневых вод производится в городскую канализацию без предварительной очистки на ЛЮС.

ООО «ЕВРОПАК» получило санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Воронежской области № 46.01.12.000.М.0000036.02.22 от 04.02.2022 о соответствии водного объекта установленным правилам и нормам.

В 2015 ООО «ЭКО центр» разработало для ООО «ЕВРОПАК» проект организации ЗСО скважины. С учетом защищенности водоносного горизонта от поверхностного загрязнения и сложившейся на территории предприятия застройкой, 1 пояс ЗСО был сокращен до 10 м к северу, югу, востоку и западу от скважины.

По материалам сокращения 1 пояса ЗСО предоставлено санитарно-эпидемиологическое заключение № 36.ВЦ.40 000.Т.008128.09.15 от 10.09.2015 Управления Роспотребнадзора по Воронежской области о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

На проект ЗСО предприятием получено санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Воронежской области № 36.ВЦ.40 000.Т.010425.07.17 от 18.07.2017 о соответствии проекта государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам. Источники микробного и химического загрязнения почвы и подземных вод на участке отсутствуют.

На начальном этапе эксплуатации скважины на предприятии была применена станция умягчения воды и обезжелезивания так как подземные воды не соответствовали нормам и требованиям действующего в то время СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды

централизованных систем питьевого водоснабжения...». При более длительном использовании подземных вод произошла очистка ствола скважины и стабилизация химического состава подземных вод водоносного верхнеплиоценового терригенного горизонта, что подтверждено протоколами лабораторных испытаний. Это позволило отказаться от использования станции водоподготовки.

В настоящее время по данным лабораторных испытаний качество воды на водозаборе ООО «Европак» по всем показателям соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и безвредности для человека факторов среды обитания».

Проектные материалы представлены в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2127 «О порядке подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недр, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами».

Структура и оформление проекта соответствует требованиям, утвержденным приказом Минприроды России от 27.10.2010 года № 463 «Об утверждении требований к структуре и оформлению проектной документации на разработку месторождений подземных вод».

РЕШЕНИЕ КОМИССИИ

Отказать в согласовании технического проекта разработки участка недр «Европаковский» для питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения ООО «Европак», расположенного в г. Воронеж Воронежской области по следующим основаниям:

- на стр. 6 неверно указан номер лицензии ВРЖ 80830 ВР (действующая лицензия ВРЖ 80853 ВР);
- на стр. 124-128 в Приложении 6 указан договор аренды земельного участка № 1 от 19.04.2019 ООО «ЦЧ АПК» (должен быть договор аренды ООО «Европак»);
- на стр. 173 в Приложении 15 указан отчет по форме №2-ТП (водхоз) за 2021 год на лицензию ВРЖ 00381 ВЭ от 23.06.2011 (действующая лицензия ВРЖ 80853 ВР);
- на стр. 45 неверно указан номер приложения к техническому проекту (прил. 15 вместо прил. 16);

- на стр. 186-199 в приложении 16 к техническому проекту, представлен Единый договор холодного водоснабжения и водоотведения №4154 от 14.07.2014 с приложениями, в котором отсутствует подпись генерального директора ООО «Европак».

Итоги голосования:

за - 7 членов комиссии;
против - 0;
воздержались - 0.

Министр природных ресурсов и
экологии Воронежской области,
председатель комиссии



Н.В. Вереп

Советник отдела лицензирования
недропользования министерства
природных ресурсов и экологии
Воронежской области,
секретарь комиссии



Е.А. Старухин