



МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

01.11.2018

№224

г. Новосибирск

Об определении перечня подведомственных пространственных данных, размещаемых в государственной информационной системе «Региональная геоинформационная система Новосибирской области», периодичности внесения данных и специалистов, ответственных за представление данных в соответствии с Порядком формирования и обработки данных, предоставления информации и организации доступа в государственной информационной системе «Региональная геоинформационная система Новосибирской области» (далее – Порядок), утвержденным приказом департамента информатизации и развития телекоммуникационных технологий Новосибирской области от 07.08.2014

№ 113-Д

В соответствии с постановлением Правительства Новосибирской области от 04.08.2014 № 313-п «О государственной информационной системе «Региональная геоинформационная система Новосибирской области», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Ежегодно до 01 апреля года, следующего за отчетным, начиная с момента издания настоящего приказа, вносить данные по объектам водоснабжения и водоотведения, а именно скважинам, станциям очистки воды, насосно-фильтровальным станциям, водопроводным очистным сооружениям, канализационным очистным сооружениям, построенным в отчетном году в рамках подпрограмм «Чистая вода», «Безопасность жилищно-коммунального хозяйства» государственной программы Новосибирской области «Жилищно-коммунальное хозяйство Новосибирской области в 2015 - 2022 годах», утвержденной постановлением Правительства Новосибирской области от 16.02.2015 № 66-п, и за счет средств резервного фонда Правительства Новосибирской области;

2. Определить перечень подведомственных пространственных данных, размещаемых в государственной информационной системе «Региональная геоинформационная система Новосибирской области» (далее – РГИС НСО) в соответствии с приложением к настоящему приказу;

3. Назначить должностных лиц, ответственных за представление данных в РГИС НСО от министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области (далее – министерство):

1) Бурлевич Людмилу Сергеевну – консультанта отдела водоснабжения и водоотведения управления коммунального комплекса и энергетики министерства;

2) Моисееву Веру Германовну – главного эксперта отдела водоснабжения и водоотведения управления коммунального комплекса и энергетики министерства;

3) Кот Оксану Николаевну – главного эксперта отдела водоснабжения и водоотведения управления коммунального комплекса и энергетики министерства.

4. Ответственным должностным лицам министерства, указанным в пункте 3 настоящего приказа, при осуществлении действий по размещению пространственных данных в РГИС НСО руководствоваться Порядком, утвержденным приказом департамента информатизации и развития телекоммуникационных технологий Новосибирской области от 07.08.2014 № 113-Д;

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за министром жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Новосибирской области.

Исполняющая обязанности
министра

Е.В. Макавчик

Приложение

Утвержден
приказом министерства
жилищно-коммунального хозяйства
и энергетики
Новосибирской области
От 01.11.2018 № 224

Перечень
подведомственных пространственных данных, размещаемых в государственной
информационной системе «Региональная геоинформационная система
Новосибирской области»

1. СКВАЖИНЫ						
Место нахождения скважины	Год постройки	Глубина, м	Производительность, м ³ /час	Подрядчик	В рамках каких программ или резервного фонда	Общая стоимость, тыс. рублей

2. СКВАЖИНЫ с ВОДОПОДГОТОВКОЙ						
Место нахождения скважины	Год постройки	Глубина, м	Производительность, м ³ /час	Подрядчик	В рамках каких программ или резервного фонда	Общая стоимость, тыс. рублей
Место нахождения водоподготовки	Год постройки	Глубина, м	производительность, м ³ /час	Подрядчик	В рамках каких программ или резервного фонда	Общая стоимость, тыс. рублей
		для водоподготовк и не заполняется				

3. ВОДОПОДГОТОВКИ						
Место нахождения водоподготовки	Год постройки	Глубина, м	Производительность, м ³ /час	Подрядчик	В рамках каких программ или резервного фонда	Общая стоимость, тыс. рублей

4. НАСОСНО-ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЕ СТАНЦИИ, ВОДОПРОВОДНЫЕ ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ							
Место нахождения НФС	Год постройки	Производит ельность, м ³ /час	Подрядч ик	В рамках каких программ или резервного фонда	Общая стоимость, тыс. рублей	Год реконстру кции	Обслужив ающая организац ия

5. КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ							
Место нахождения КОС	Год постройки	Производит ельность, м ³ /час	Подрядч ик	В рамках каких программ или резервного фонда	Общая стоимость, тыс. рублей	Год реконстру кции	Обслужив ающая организац ия

_____»