



ДЕПАРТАМЕНТ
ПРОМЫШЛЕННОЙ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ПОЛИТИКИ ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
КОМИТЕТ
ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ И АРХИТЕКТУРЕ

689000, Чукотский автономный округ, г. Анадырь, ул. Отке, д.4
телефон: 8/42722/ 6-35-14, 6-35-281, факс 6-35-36

От 13.12.2018 № 04/01-01/ 209

на № _____ от _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по результатам публичного обсуждения обоснования инвестиций

Инженерные сети водоотведения (канализации) г.Певек.
(наименование и адрес (местоположение) объекта капитального строительства)

1. Заявитель (застройщик (технический заказчик):

Департамент промышленной и сельскохозяйственной политики
Чукотского автономного округа

689000, Чукотский автономный округ, г. Анадырь, ул. Отке, 4

(указывается наименование и почтовый адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства:

Инженерные сети водоотведения (канализации) г.Певек.

Климатическая и геологическая характеристика района производства работ.

Согласно СНиП 23-01-99 «Строительная климатология», район строительства расположен в первой подзоне Северной строительно-климатической зоны подрайона 1Г со следующими характеристиками:

- температура наиболее холодной пятидневки – минус 38⁰С;
- средняя температура наружного воздуха за отопительный период – минус 10,4⁰С;
- скорость ветра за три наиболее холодных месяца – 3,8м/с.

По СНиП 2.01.07-85* «Нагрузки и воздействия»:

- нормативное значение снеговой нагрузки для V района $s_0 = 3,2$ кПа (320 кгс/м²);
- нормативное значение ветрового давления для VII района $\omega_0 = 0,85$ кПа (85 кгс/м²).

Объект находится во 2-й северной строительно-климатической зоне - «Суровые условия», во 2-й зоне влажности - «Нормальная» (СНиП 23-02-2003).

Сейсмичность района строительства - 6 баллов.

Грунты основания - вечномёрзлые.

Нормативная глубина сезонного оттаивания грунтов в пределах участка строительства составляет от 1,0 до 2,4 м.

Максимальный расчетный расход канализационных стоков: 104,805 м³/ч;

Численность населения г. Певек (согласно переписи) – 4 445 человек;

В систему водоотведения г. Певек входят 7689, 8 м магистральных и 4900 м выпусков трубопроводов канализации, 7 береговых выпусков общей протяженностью 230 м и 2 канализационные насосные станции

(указывается в соответствии с обоснованием инвестиций, в том числе наименование объекта капитального строительства, технико-экономические показатели объекта капитального строительства, вид, функциональное назначение и характерные особенности объекта капитального строительства)

3. Основания для подготовки обоснования инвестиций:

«Государственная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и водохозяйственного комплекса Чукотского автономного округа на 2016-2021 годы», утв. Постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 29 февраля 2016 г. N 92

4. Субъект(ы) Российской Федерации, в которых реализуется проект:

Чукотский автономный округ

5. Муниципальные образования, на территории которых реализуется проект:

г. Певек

6. Экспертная организация, проводившая технологический и ценовой аудит обоснования инвестиций (далее – ТЦА ОИ):

Комитет по градостроительству и архитектуре Департамент промышленной и сельскохозяйственной политики Чукотского автономного округа

7. Срок проведения публичного обсуждения обоснования инвестиций:

Публичное обсуждение обоснования инвестиций проведено в период с 23.11.2018 года по 07.12.2018 года (15 календарных дней) посредством размещения ссылки на сайте Правительства Чукотского автономного округа (<http://chaogov.ru/vlast/organy-vlasti/depprom/tekhno-i-cost-audit-ob-invest/publicnye-obsuzhdeniya>)

8. Сведения о количестве поступивших предложений и замечаний:

В период проведения публичного обсуждения обоснования инвестиций по объекту «Инженерные сети водоотведения (канализация) в г. Певек» предложения и замечания не поступили.

(указывается количество поступивших отзывов в рамках публичного обсуждения обоснования инвестиций)

Заместитель начальника Департамента,
председатель Комитета по
градостроительству и архитектуре
Департамента промышленной и
сельскохозяйственной политики
Чукотского автономного округа

С.Б. Спицын

(подпись, расшифровка подписи)