

Материалы фундаментов			Монолитный железобетонный
Материалы стен			Кирпичные
Материалы перекрытий			Железобетонные сборные
Материалы кровли			Рулонная
Иные показатели			-
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства, в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта			-
Мощность			-
Производительность			-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			-
Лифты	шт.		-
Эскалаторы	шт.		-
Инвалидные подъемники	шт.		-
Материалы фундаментов			-
Материалы стен			-
Материалы перекрытий			-
Материалы кровли			-
Иные показатели			-
4. Линейные объекты			
Категория (класс)			-
Протяженность			-
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			-
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			-
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			-
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			-
Иные показатели			-
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания			В
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м2		0,05
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			Пеноплекс
Заполнение световых проемов			ПВХ двойной стеклопакет

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана _____
 технический план от 01.12.2015, кадастровый инженер – Городничая Ирина Юрьевна,
 квалификационный аттестат № 35-10-53 выдан Департаментом земельных отношений
 Вологодской области 24.12.2010, дата внесения сведений о кадастровом инженере в
 государственный реестр кадастровых инженеров 21.01.2011.

Исполняющий обязанности
 начальника управления

(должность уполномоченного сотрудника органа,
 осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

(подпись)

(С.Н. Соколов)
 (расшифровка подписи)

« 13 » января 2016 г.

М. П