

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		-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			-
Заполнение световых проемов			Профиль ПВХ

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана технический план от 18.11.2015, кадастровый инженер – Черепанова Светлана Петровна, квалификационный аттестат № 35-11-205 выдан Департаментом земельных отношений Вологодской области 26.11.2011, дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 12.01.2012.

Начальник управления

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

(подпись)

(А.С. Авсейков)

(расшифровка подписи)

« 29 » декабря 2015 г.

М. П.

