

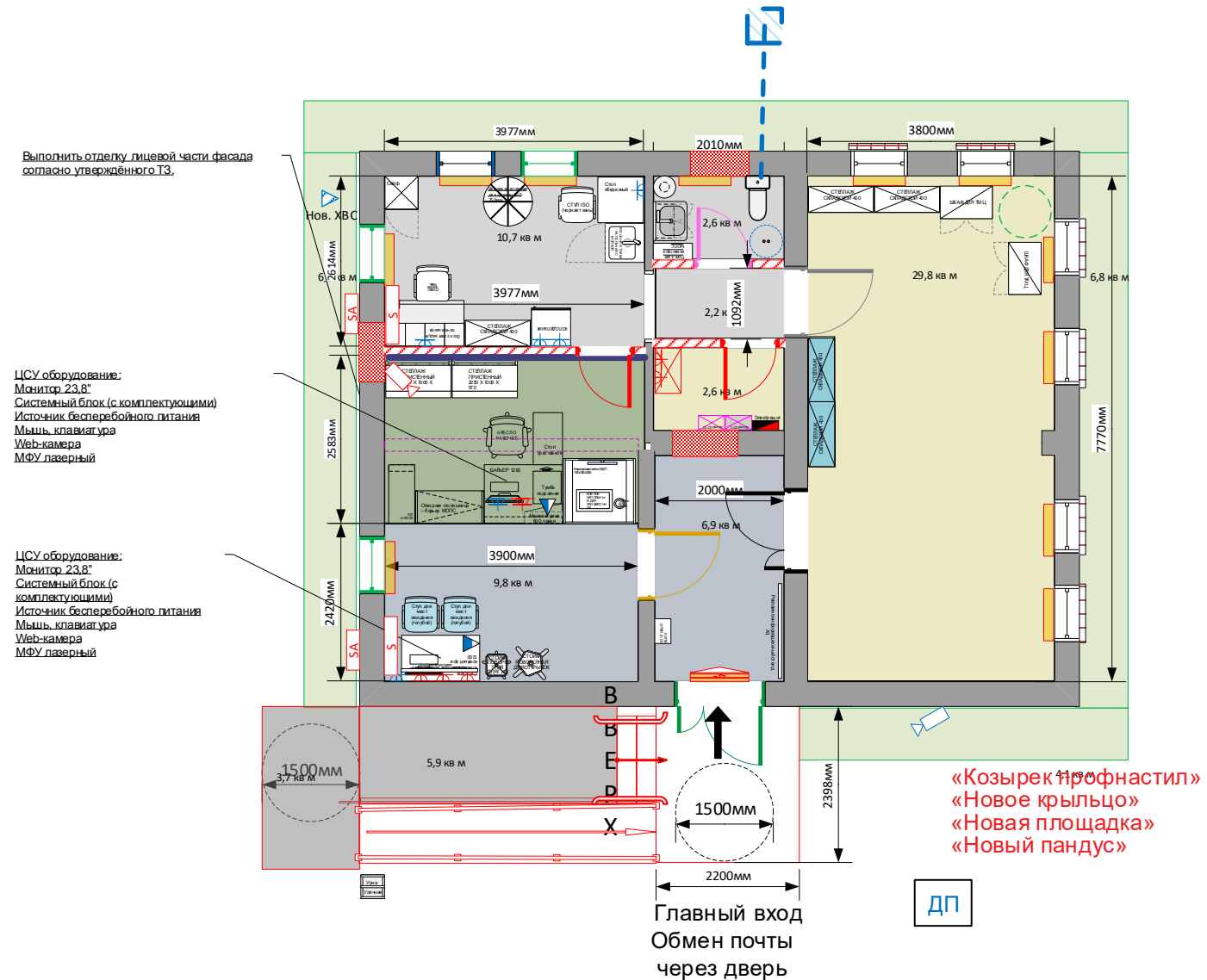
<b>ПОЧТА РОССИИ</b>	учПС	УФПС_НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
	оп.с	ИНДЕКС_633553
	ДАТА / ВЕРСИЯ	20.05.2026г_V0
	Подготовил	
Площадь объекта по данным ЕГРН (кв.м.)		75,6 м2
Площадь помещений, подлежащих ремонту (кв.м.)		43,2 м2
Неремонтируемые помещения (кв.м.)		13,9 м2
<b>1. План с расстановкой мебели и оборудования, демонтируемые элементы конструкций</b>		

Условные обозначения		
0,8 кв.м	- Универсальные окна	0,3 кв.м - Устройство площадок
0,8 кв.м	- Клиентская зона	- Фокусная стена, RAL 5010
0,8 кв.м	- Служебные помещения (БЭК-зона)	- Внутренняя облицовка стен в соответствии с ТЗ
0,8 кв.м	- Зона банка	- Высотная отметка потолка
0,8 кв.м	- Неремонтируемые помещения	- Урна уличная
Пом. совм. исп.	- Помещения совместного использования	- Тепекоммуникационный узел
Аренда	- Аренда	Шкаф СПС
	- Существующие стены и перегородки	Шкаф СОТС
	- Демонтируемые стены и перегородки	- Возводимые перегородки ГКЛ/ГВЛ
	- Возводимые перегородки, кирпич	- Разворотная площадка МГН 1500мм
	Радиаторы отопления (ширина стандарт, длина растягиваемая)	- Подъемник для МГН
	Электроконвекторы (ширина стандарт, длина растягиваемая)	- Окна
	- Выпуск канализации + фановый стояк	- Проемы
	- Ввод (-ы) воды + узлы учета расхода воды	- Двери
	- Металлическая решетка на окно со стороны фасада	
	- Рольставни на окно со стороны фасада	
0,2 кв.м	- Отмостка	

**Примечание:**

- Размеры между перегородками/стенами, примыкающими к мебельным элементам -кассового барьера даны с запасом строго 10мм к фактическому суммарному размеру элементов мебели.
- Выполнить подключение к сетям ХВС.
- Предусмотреть ремонт кровли и чердачного пространства:

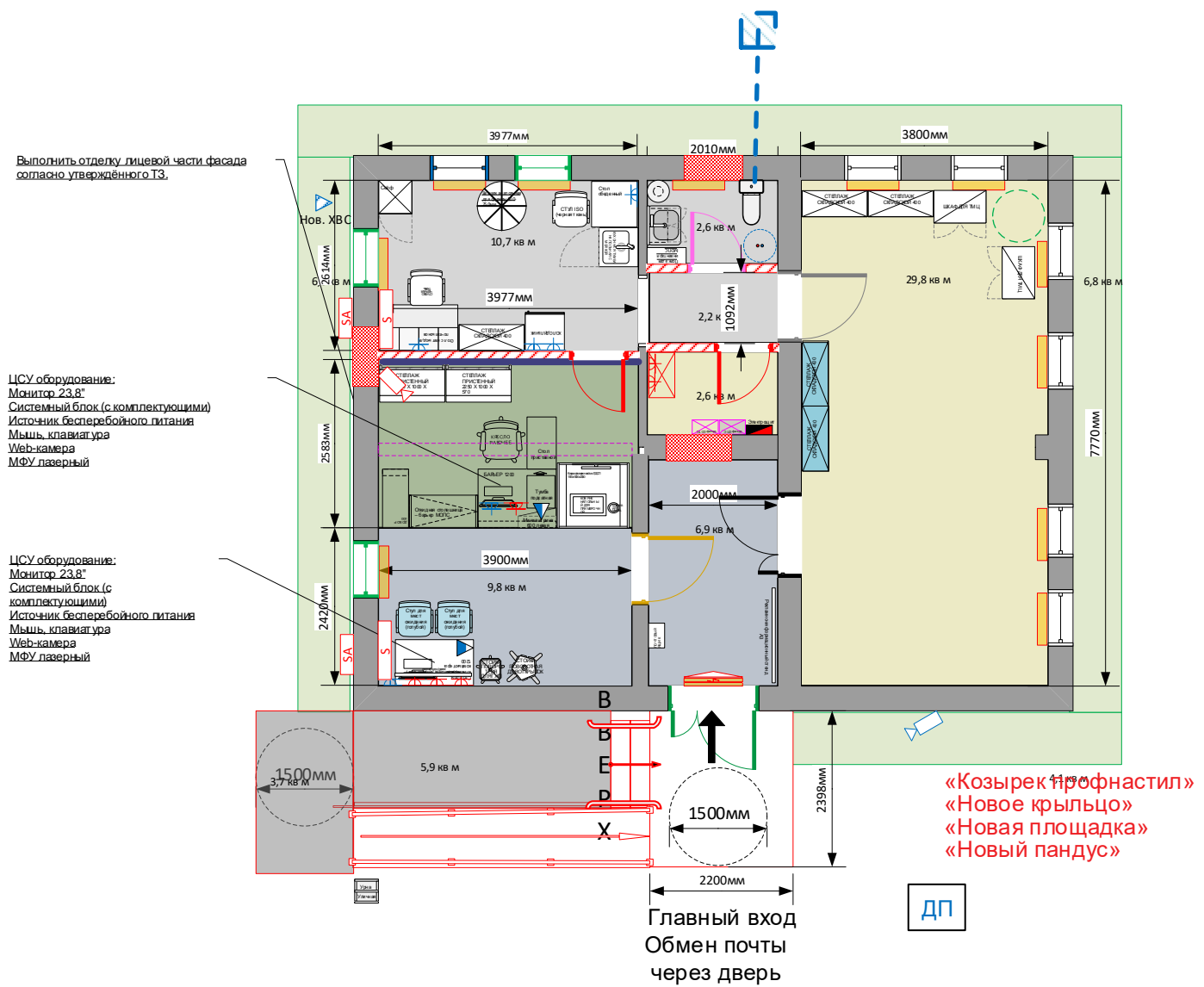
  - 1.Выполнить замену кровельного покрытия на профнастил.
  - 2.Заменить засыпной утеплитель на утеплитель из минеральной ваты.
  - 3.Проверить и частично заменить элементы каркаса кровли и перекрытий.
  - 4.В пределах ремонтируемых помещений со стороны главного фасада выполнить монтаж вентилируемого фасада с учетом требований ТЗ.
  5. В обязательном порядке предусмотреть монтаж узла учета ХВС.



<b>ПОЧТА РОССИИ</b>	УФПС	УФПС_НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
	ОПС	ИНДЕКС_633553
	ДАТА / ВЕРСИЯ	20.05.2026гг_V0
	Подготовил	
Площадь объекта по данным ЕГРН (кв.м.)		75,6 м2
Площадь помещений, подлежащих ремонту (кв.м.)		43,2 м2
Неремонтируемые помещения (кв.м.)		13,9 м2

2. План с расстановкой электрических розеток, слаботочных розеток СКС, камер СОТ, ЭОМ, оборудования отопления, вентиляции, кондиционирования (внутренние и наружные блоки), водоснабжения и канализации

Условные обозначения		
	ВРЩ	Точка существующего ввода сетей канализации
	Розетка штепсельная одинарная с з/к, 16А/250В, 2Р+РЕ, IP44. Скрытой установки. цвет-белый	Точка ввода новых сетей канализации
	Розетка штепсельная одинарная с з/к, 16А/250В, 2Р+РЕ, IP20. Скрытой установки. цвет-белый	- Точка существующего ввода централизованных сетей ХВС и ГВС
	Розетка штепсельная одинарная с з/к, 16А/250В, 2Р+РЕ, IP20. Скрытой установки. цвет-красный	- Точка существующего централизованных сетей ХВС
	Сущ. Эл. сети	- Точка предполагаемого ввода электрических сетей в помещение ОПС
	Нов. Эл. сети	- Точка предполагаемого ввода электрических сетей в помещение ОПС
	Камера в помещении	- Предполагаемое место размещения скважины
	Камера уличная	Точка существующего ввода сетей централизованного теплоснабжения в помещении
	Телекоммуникационный узел	- Точка существующего ввода газораспределительной сети
	Зона размещения СПС и СОТС	- Точка предполагаемого ввода газораспределительной сети
	Розетка телекоммуникационная 8Р8С двояная	- Котел системы теплоснабжения электрический
	Розетка телекоммуникационная 8Р8С одинарная	- Котел системы теплоснабжения газовый
	Труба канализации в земле	- Водонагреватель электрический
	Зона размещения септика	- Бак для воды накопительный
	Внутренний блок сплит-системы	- Бак для воды накопительный со скважиной
	Наружный блок сплит-системы	
	Радиаторы отопления (ширина стандарт, длина растягиваемая)	
	Электроконвекторы (ширина стандарт, длина растягиваемая)	
	Завеса воздушная электрическая	



Выполнить отделку лицевой части фасада согласно утвержденного ТЗ.

ЦСУ оборудование:  
Монитор 23.8"  
Системный блок (с комплектующими)  
Источник бесперебойного питания  
Мышь, клавиатура  
Web-камера  
МФУ лазерный

ЦСУ оборудование:  
Монитор 23.8"  
Системный блок (с комплектующими)  
Источник бесперебойного питания  
Мышь, клавиатура  
Web-камера  
МФУ лазерный

«Козырек профнастил»  
«Новое крыльцо»  
«Новая площадка»  
«Новый пандус»

Главный вход  
Обмен почты  
через дверь

ДП