

ПОЧТА РОССИИ	учПС	УФПС Республики Бурятия
	опС	ИНДЕКС 671450
	ДАТА / ВЕРСИЯ	09.06.2026_V3
	Подготовил	Лхасаранов Батар Булатович
Площадь объекта по данным ЕГРН (кв.м.)		307,3 м2
Площадь помещений, подлежащих ремонту (кв.м.)		59,2 м2
Площадь под аренду (кв.м.)		248,1 м2
1. План с расстановкой мебели и оборудования, демонтируемые элементы конструкций		

Утверждаю:
 Директор УФПС Республики Бурятия
 Д.А. Ильин
 « » 2026 г.

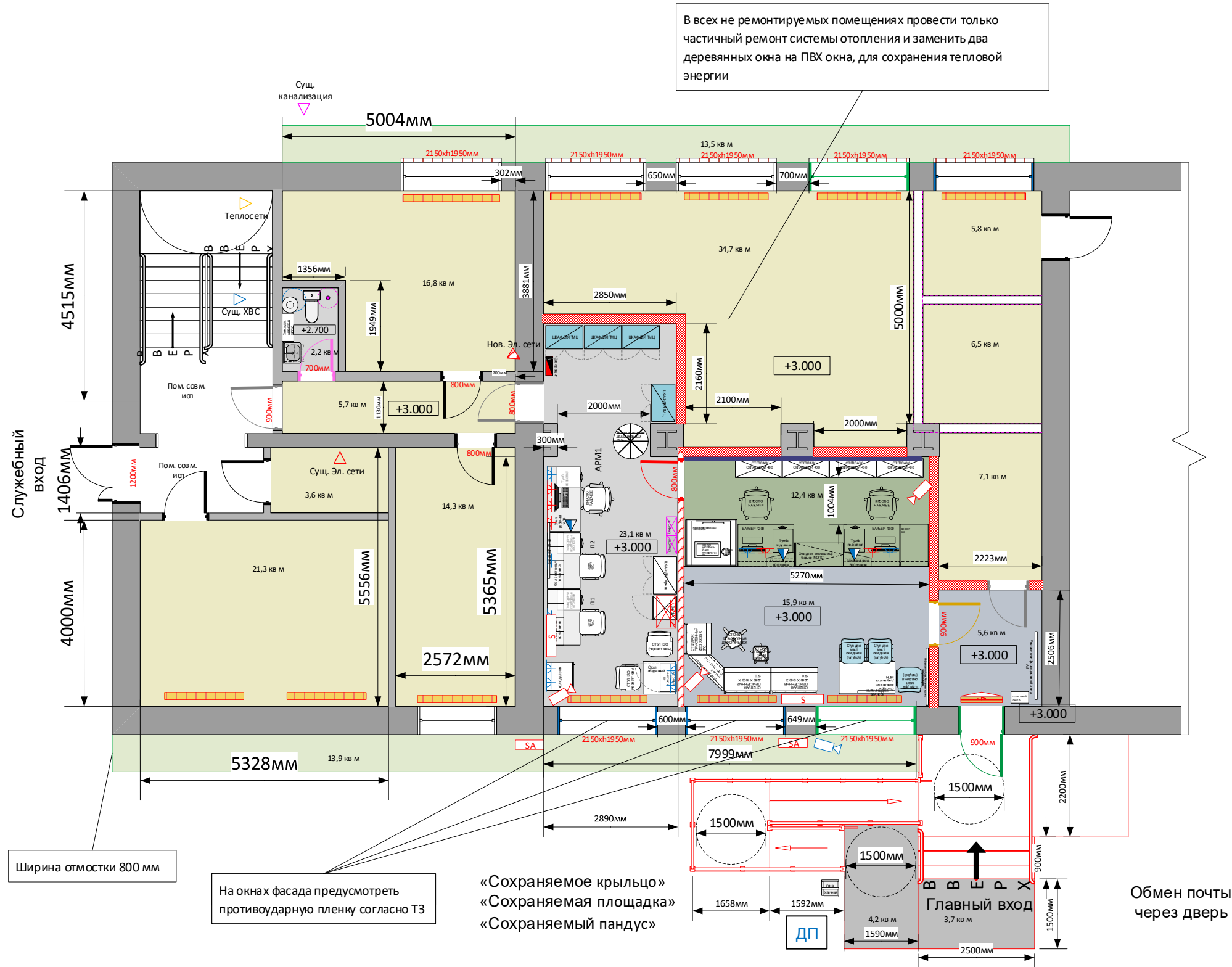
Согласовано:
 Советник
 Е.В. Мотошкин
 « » 2026 г.

Согласовано:
 Начальник почтамта
 А.Г. Намсараева
 « » 2026 г.

Согласовано:
 Главный специалист
 Т.М. Вострикова
 « » 2026 г.

Согласовано:
 Руководитель отдела по
 имущественным вопросам
 Б.Б. Лхасаранов
 « » 2026 г.

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		Внутренняя облицовка стен в соответствии с ТЗ
0,8 кв.м	- Зона банка		
0,8 кв.м	- Неремонтируемые помещения	+0.000	- Высотная отметка потолка
Пом. совм. исп.	- Помещения совместного использования		- Урна уличная
Аренда	- Аренда		- Уличный почтовый ящик
	- Существующие стены и перегородки		Телекоммуникационный узел
	- Демонтируемые стены и перегородки		Шкаф СПС
	- Возводимые перегородки ГКЛ/ГВЛ		Шкаф СОТС
	- Возводимые перегородки, кирпич		Телекоммуникационный шкаф настенный
	Радиаторы отопления (ширина стандарт, длина растягиваемая)	1500мм	- Разворотная площадка МГН 1500мм
	Электроконвекторы (ширина стандарт, длина растягиваемая)		- Подъемник для МГН
	- Выпуск канализации + фановый стояк		- Окна
	- Ввод (-ы) воды + узлы учета расхода воды		- Проемы
	- Металлическая решетка на окно со стороны фасада		- Двери
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.

УФПС	УФПС Республики Бурятия
ОПС	ИНДЕКС 671450
ДАТА / ВЕРСИЯ	09.06.2026_V3
Подготовил	Лхасаранов Батар Булатович
Площадь объекта по данным ЕГРН (кв. м.)	307,3 м2
Площадь помещений, подлежащих ремонту (кв. м.)	59,2 м2
Площадь под аренду (кв. м.)	248,1 м2

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

Утверждаю:
Директор УФПС Республики Бурятия
Д.А. Ильин
« » 2026 г.

Согласовано:
Советник
Е.В. Мотошкин
« » 2026 г.

Согласовано:
Начальник почтамта
А.Г. Намсараева
« » 2026 г.

Согласовано:
Главный специалист
Т.М. Вострикова
« » 2026 г.

Согласовано:
Руководитель отдела по
имущественным вопросам
Б.Б. Лхасаранов
« » 2026 г.

Условные обозначения

	ВРЦ		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 централизованных сетей ХВС
	Нов. Эл. сети		- Предполагаемое место размещения скважины
	Камера в помещении		Точка существующего ввода сетей централизованного теплоснабжения в помещении
	Камера уличная		- Точка существующего ввода газораспределительной сети
	Телекоммуникационный узел		- Точка предполагаемого ввода газораспределительной сети
	Шкаф СПС		- Котел системы теплоснабжения электрический
	Шкаф СОТС		- Котел системы теплоснабжения газовый
	Телекоммуникационный шкаф настенный		- Водонагреватель электрический
	Розетка телекоммуникационная 8Р8С сдвоенная		- Бак для воды накопительный
	Труба канализации в земле		- Бак для воды накопительный со скважиной
	Зона размещения септика		
	Внутренний блок сплит-системы		
	Наружный блок сплит-системы		
	Радиаторы отопления (ширина стандарт, длина растягиваемая)		
	Электронагреватели (ширина стандарт, длина растягиваемая)		
	Завеса воздушная электрическая		

