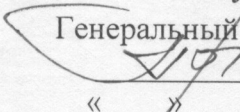


АО ПНИТИ
г. Пермь.
19.08.2020 г.

Утверждаю:
Генеральный директор АО ПНИТИ

А.В. Шимкевич
«___» _____ 2020г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №104

На выполнение работ по благоустройству въезда на территорию АО «ПНИТИ» через КПП-4

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5
Благоустройство въезда КПП-4				
1	Демонтаж/монтаж свай С-90-30-6, 1 шт. (0,83 м3)	тн	2,08	
2	Демонтаж фундаментных блоков ФБС-9-5-6, 2 шт. (0,52 м3) с последующей транспортировкой до 5 км	тн	1,18	
3	Разборка щебеночного основания толщиной 250 мм	м2	69	
4	Установка бортовых камней бетонных БР100.30.15 с устройством бетонного основания, заливкой и расшивкой швов	мп	30	
5	Уплотнение грунта щебнем 20-40 толщиной 120 мм	м2	69	
6	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси толщиной 70 мм (60 м2)	тн	9,66	
7	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси толщиной 50 мм (60 м2)	тн	6,9	
8	Устройство покрытия плодородным грунтом с планировкой вручную (10,34 м3)	м2	94	
Уборка строительного мусора				
9	Погрузка механизированным способом строительного мусора в а/самосвалы	тн	31,1	
10	Перевозка строительного мусора а/самосвалами на расстояние до 20 км	тн	31,1	

Необходимо учесть, что въезд через КПП-4 на территорию АО «ПНИТИ» является основным и требуется согласование графика производства работ по благоустройству.

Требуется обеспечить безопасные условия труда, как для работников производящих ремонтные работы, так и для работников АО «ПНИТИ».

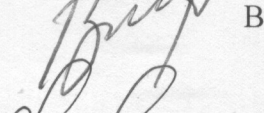
Работники, выполняющие работы должны быть обучены по охране труда и иметь соответствующие удостоверения.

Строительный мусор от разборки подлежит вывозу и утилизации, непосредственно подрядной организацией выполняющей работы по благоустройству.

Начальник ОРРЗиС АО «ПНИТИ»


А.Д. Евнуков

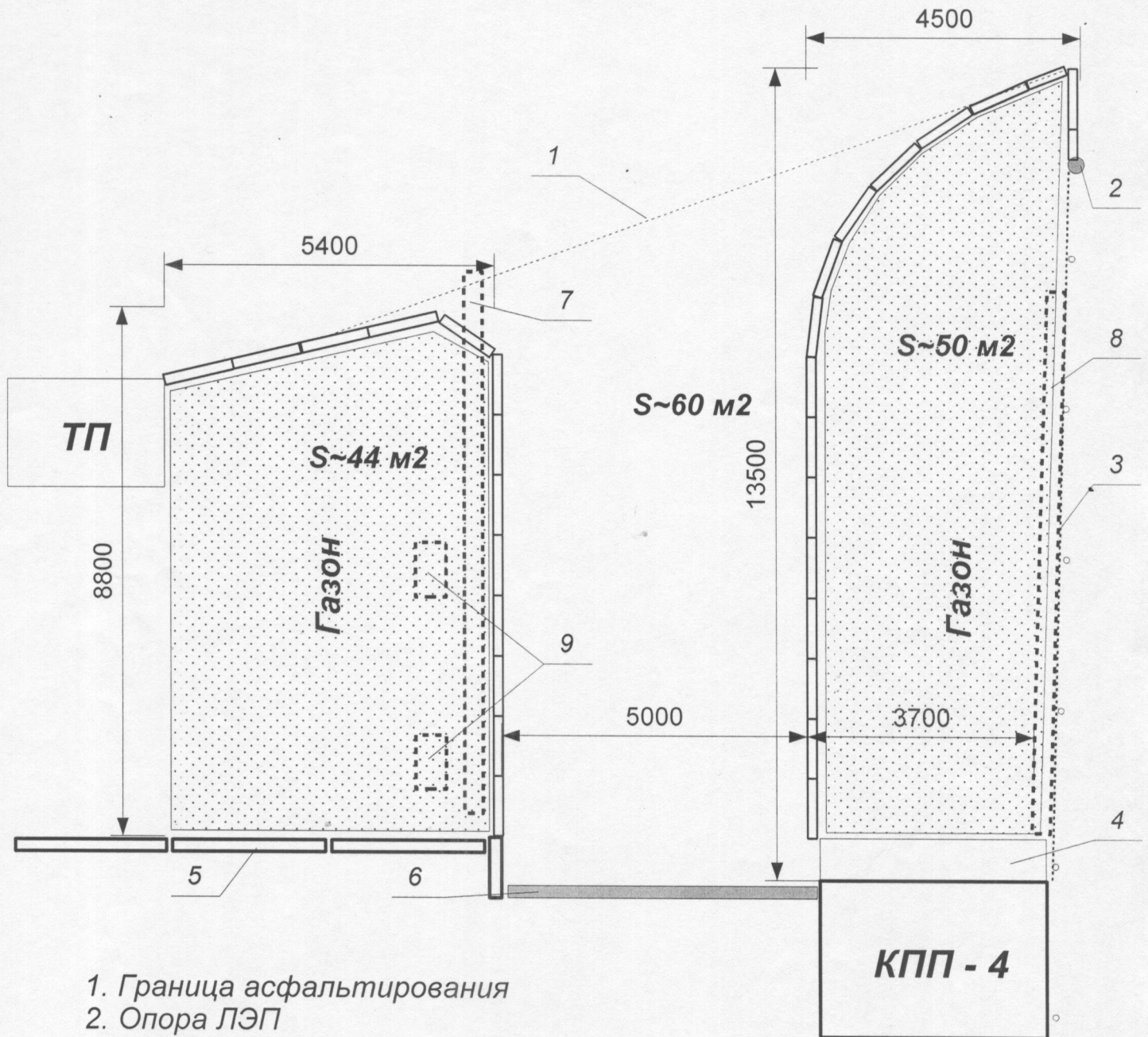
Инженер ОРРЗиС АО «ПНИТИ»


В.Л. Чирков

Согласовано:
Заместитель генерального
директора АО «ПНИТИ»


С.Р. Шуваев

**Схема благоустройства въезда
на территорию АО "ПНИТИ"
КПП - 4**



1. Граница асфальтирования
2. Опора ЛЭП
3. Ограждение
4. Отмостка КПП
5. Плита ограждения
6. Ворота
7. Фактическое расположение сваи С-90-30-6
8. Планируемое расположение сваи С-90-30-6
9. Демонтируемые фундаментные блоки
ФБС-9-5-6 с последующей транспортировкой
на П/б "Загарье"