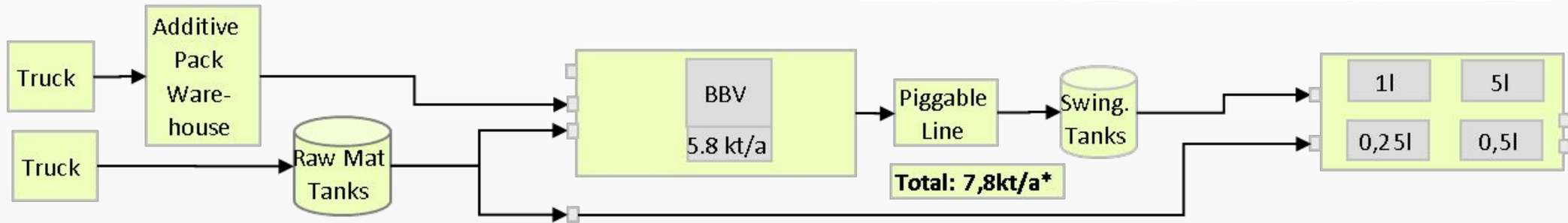


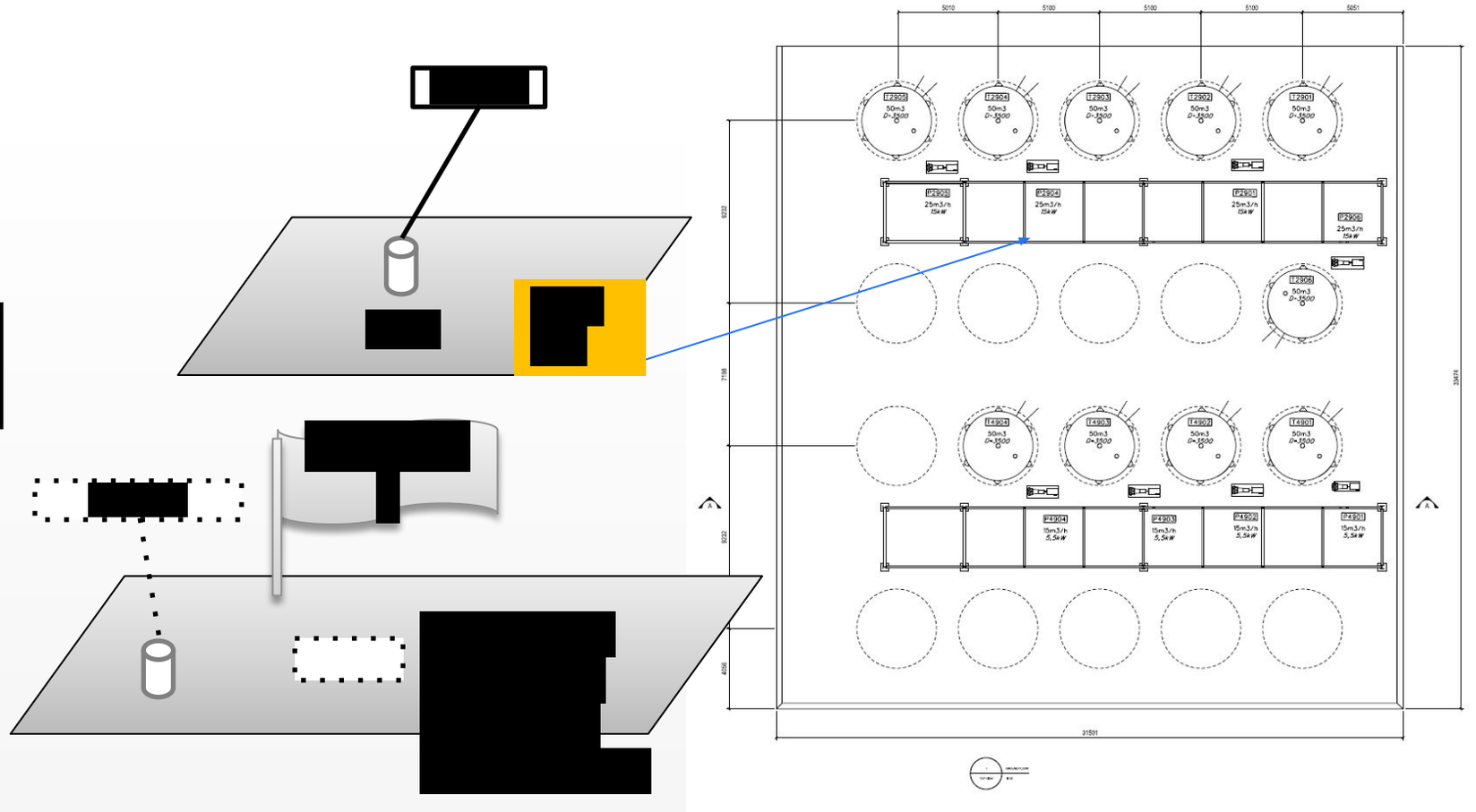
1	Общие сведения
2	ГЛАВА МАСЛО
3	ГЛАВА ОХЛАЖДАЮЩАЯ
4	ГЛАВА ТОРМОЗНАЯ
5	ГЛАВА ВЫДУВНОЕ ФОРМОВАНИЕ
6	ГЛАВА РОЗЛИВ АВТОМАТИЗАЦИЯ
7	ПРОЦЕССОВ АНАЛИЗ
8	КАЧЕСТВА



# Хранение И Транспортировка ТОРМОЗНАЯ ЖИДКОСТЬ



# Расположение Резервуаров-Сырье



a)

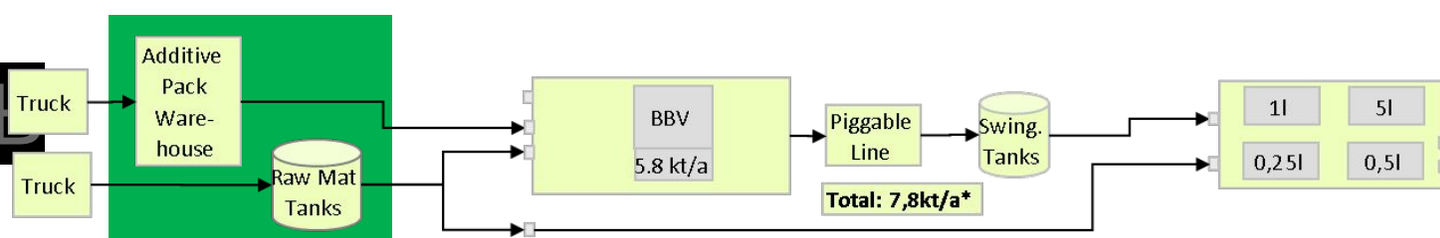
b)

c)

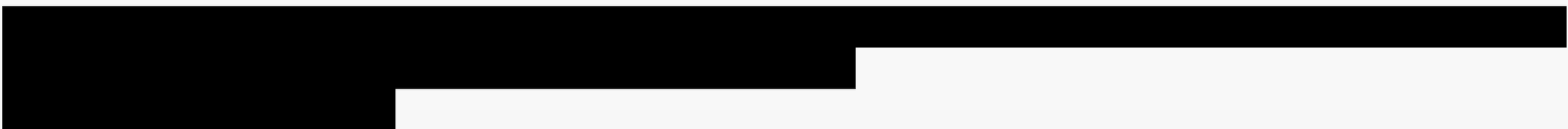


# ТОРМОЗНАЯ ЖИДКОСТЬ

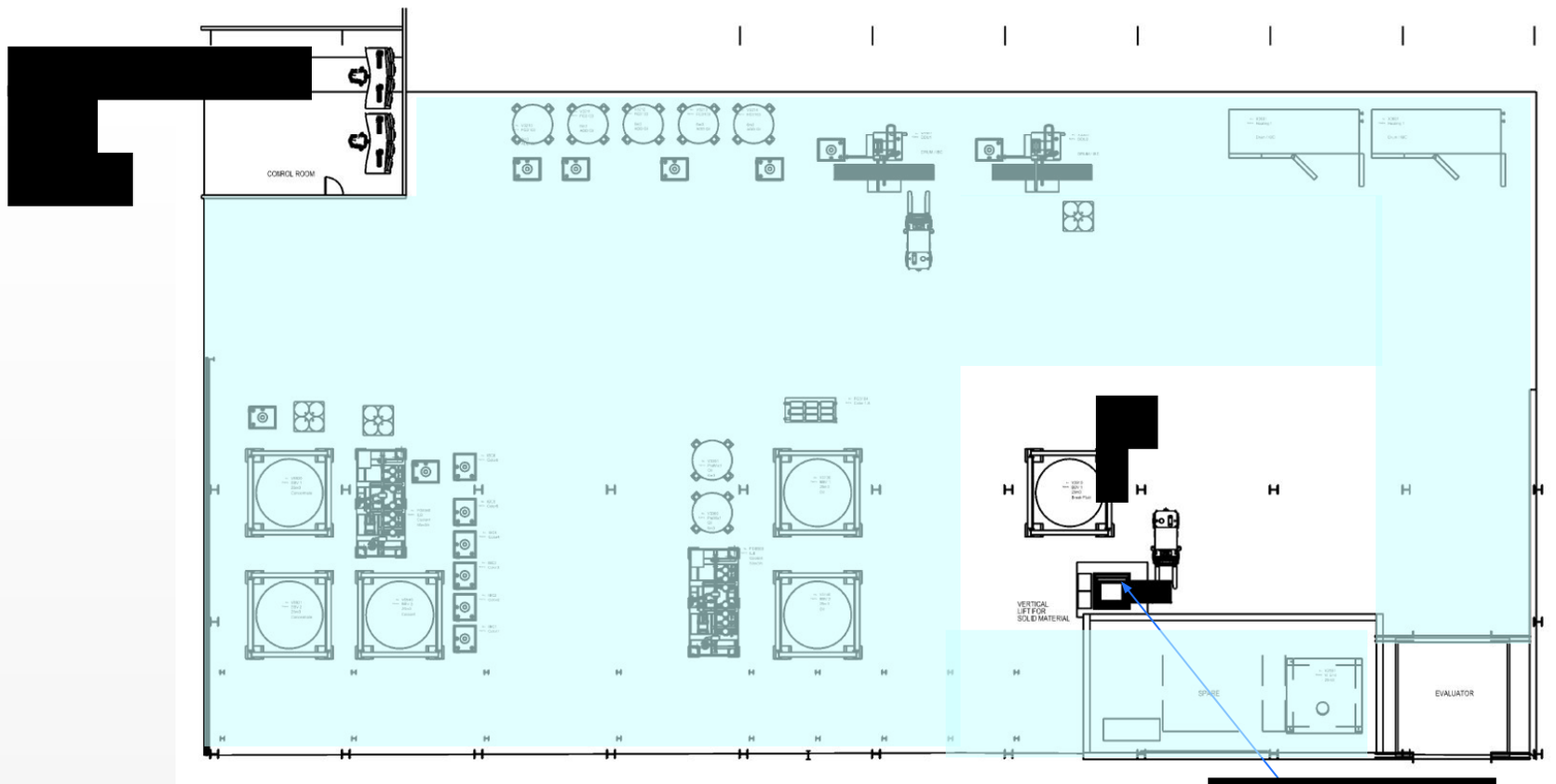
## Ёмкость для сырья



Comp code	Comp desc	2021 (NEW) tons/yr	# of recipes	use/day (m3)	Tank No	Tank Size (m3)	Days of service	Tank Turns	Trucks / Year	Trucks / Month	Pump m3/Hour
2574	Т.Ж."Капрос-Дот"	3.598	2	10,2	T2901 T2902	50 + 50	10	36	180	15	30-30
35913	Флотореагент Т-66	2.460	2	7,0	T2903 T2904	50- 50	14	25	123	11	30-30
2568	Осушитель-сырец марка Б (кг)	818	2	2,3	T2905	50	22	16	41	4	30-30
2585	ДЭГ (бензовоз)	397	3	1,1	T2906	25	22	16	20	2	15-25
		<b>7.273</b>				<b>275</b>					

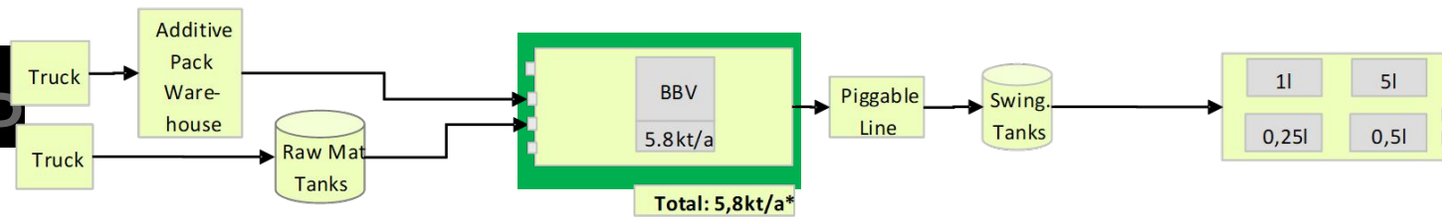


# РАСПОЛОЖЕНИЕ ЦЕНТРА ПО СМЕШИВАНИЮ ТОРМОЗНАЯ ЖИДКОСТЬ



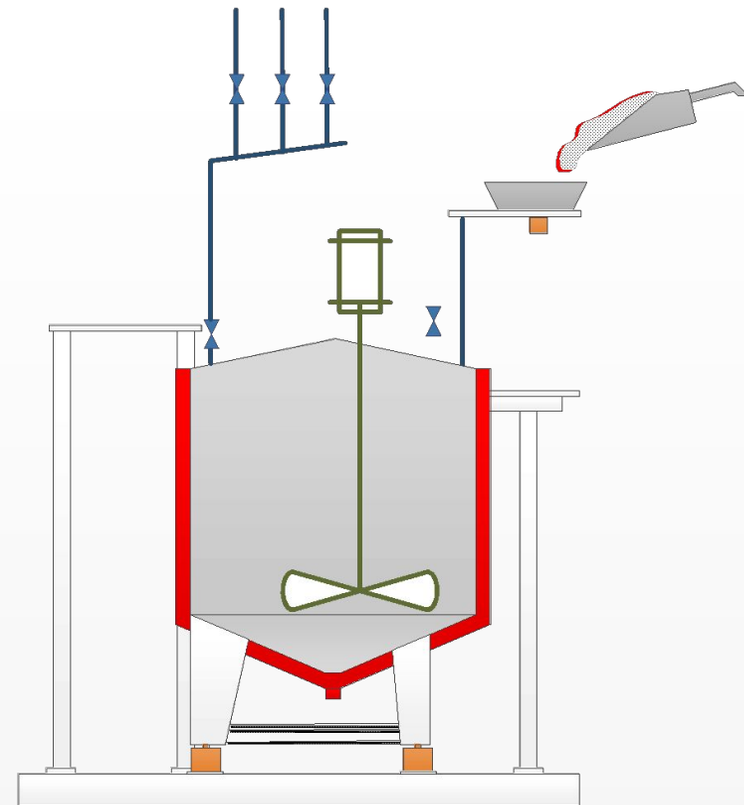
# ТОРМОЗНАЯ ЖИДКОСТЬ

## Система Смешивания



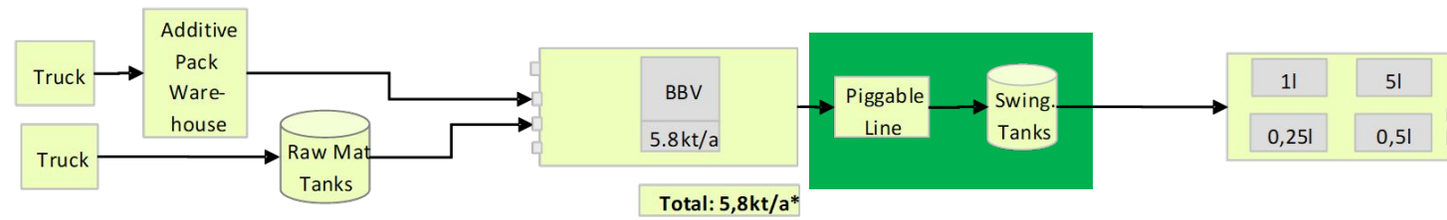
Blender No	Type	Blendes/ Year	# of Products	# of batches	Utalization
U8540	BBV	7.798	5	315	9,29%
<b>TOTAL Production</b>		<b>7.798</b>		<b>315</b>	

- [Redacted]
- [Redacted]
- ✓ [Redacted]
- ✓ [Redacted]
- ✓ [Redacted]



20.8.2019

# Резервуары готовой продукции Тормозная жидкость



Working Capacity (m <sup>3</sup> )	SWING?	Tank Utilization	Prod. Family	Tank No. selected
50,00	swing		BF	T4901
50,00	swing	51,70%	BF	T4902
50,00	swing	51,14%	BF	T4903
50,00	swing	20,45%	BF	T4904

