

Мероприятия по инженерной подготовке и защите территории

Объекты строительства находятся вне действия особых охранных зон.

Мероприятия по инженерной подготовке и защите территории предусматривают защиту территории от поверхностных и техногенных вод.

Для защиты территории от поверхностных вод организуются водоотводные канавы.

Поверхностный водоотвод территории решен открытым способом по лоткам автодорог с перепуском воды в локальную ливневую канализацию, затем в локальные очистные сооружения.

Все инженерные сети и коммуникации укладываются в соответствии с требованиями нормативных документов, выдерживаются расстояния от сетей до зданий и сооружений, исключающие их подтопление в случае аварии.

На площадке размещаются следующие объекты:

Контейнерные площадки для переработки контейнеров с использованием козловых кранов и погрузчиков типа "Кальмар"; закрытая стоянка для тягачей и погрузчиков; противопожарная насосная станция; противопожарный резервуар (2шт); контейнерная АЗС (2шт), очистные сооружения загрязненных поверхностных сточных вод; резервуар-накопитель; скважина; дренажная насосная станция; КПП 2 шт. Проектируемые здания и сооружения размещаются на существующей площадке без изменения границ ее территории.

Размещение контейнерных площадок и грузоподъемного оборудования приведено на чертеже НКПЮ-13/53-ИОС7.

По всему периметру к площадкам предусмотрен подъезд автотранспорта по твердому покрытию. Габаритный размер площадок выбран исходя из возможности существующей территории и технологических показателей. Перечень см. экспликацию зданий и сооружений на чертеже л.2

Вертикальная планировка и водоотвод

Рельеф площадки пересеченный, с перепадом отметок от 1.0 до 2.5м.

Вертикальная планировка территории решается сплошным способом в увязке с проектными отметками ж.д. путей, отметками подъездных автодорог, существующих зданий и сооружений. Проектные решения по устройству насыпи приведены на чертеже л.3. Для устойчивости объектов проектом предусмотрена замена непрочного грунта

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	экспликацию зданий и сооружений на чертеже л.2					
			Вертикальная планировка и водоотвод					
Рельеф площадки пересеченный, с перепадом отметок от 1.0 до 2.5м.								
Вертикальная планировка территории решается сплошным способом в увязке с проектными отметками ж.д. путей, отметками подъездных автодорог, существующих зданий и сооружений. Проектные решения по устройству насыпи приведены на чертеже л.3 .Для устойчивости объектов проектом предусмотрена замена непрочного грунта								
						НКПЮ-13/53-ТЧ		Лист
								2
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			