

Адкрытае акцыянернае таварыства  
МІНСКІ ЗАВОД ІГРЫСТЫХ ВІН



Открытое акционерное общество  
МИНСКИЙ ЗАВОД ИГРИСТЫХ ВИН

(ААТ «МІНСКІ ЗАВОД ІГРЫСТЫХ ВІН»)

вул. Радзьяльная, 50, 220070, г. Мінск  
тэл. (017) 299 27 99, факс (017) 369 26 26

Р/р ВУ88АКВВ30120000005255200000  
філіял № 511 ААТ "Беларусбанк" г.Мінска,  
БІК АКВВВУ21511, г.Мінск, вул. Даўгабродская, 1  
УНП 100349860 АКПА 05896811

(ОАО «МИНСКИЙ ЗАВОД ИГРИСТЫХ ВИН»)

ул.Радзьяльная, 50, 220070, г. Минск  
тел. (017) 299 27 99, факс (017) 369 26 26

Р/с ВУ88АКВВ30120000005255200000  
филиал № 511 АСБ "Беларусбанк" г.Минска,  
БИК АКВВВУ21511 г.Минск, ул. Долгобродская, 1  
УНП 100349860 ОКПО 05896811

24.07.2019 № 22/07-01(э)

На № \_\_\_\_\_ ад \_\_\_\_\_

ОАО "Минский завод игристых вин"  
г. Минск, ул. Радиальная, 50

## ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

На электроснабжение: "Реконструкция схемы электроснабжения АБК (прокладка КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ в КТП-6 до ВРУ-0,4 кВ в АБК), расположенного по адресу: г. Минск, ул. Радиальная, 50" с устройством системы аспирации для участка приготовления ликеров по адресу г. Минск, ул. Радиальная, 50".

с потребляемой мощностью 200 кВт. в 2019г.,

в т.ч. потребителя: 1 категории – 0 кВт.

2 категории – 200 кВт. (в счет лимита существующей мощности 670кВт)

3 категории – 0 кВт.

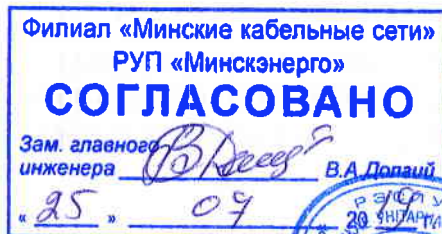
1. Источник электроснабжения (наименование или местонахождение основного или резервного питания, величина среднего напряжения, необходимость реконструкции источника): от РП-85 – УВН-10кВ (ввод 1; ввод2) в КТП-6 – РУ-0,4кВ (секция1, секция2)
2. Расчетная величина тока 3-х фазного короткого замыкания на шинах источника:-
3. Способ питания ПС (РП, ТП) на объекте (количество и сечение кабельных или воздушных линий, требования к строительной части ВЛ): двумя кабельными линиями; марку, сечение и способ прокладки кабеля определить проектом.
4. Необходимость сооружения ПС на объекте (РП, ТП): нет.
5. Заданные сторонние потребители (транзит по ЛЭП, количество резервных ячеек на ПС объекта и их параметры по току): нет.
6. Требования в части установки коммутационной аппаратуры, типа ячеек и вида оперативного напряжения для питания приводов РЗА: определить проектом.
7. Требования по организации эксплуатации: в соответствии с ТНПА.
8. Релейная защита, автоматика, грозозащита: согласно ТНПА.
9. Требования к средствам связи: нет.
10. Учет электроэнергии (место установки расчетного учета, необходимость установки устройства фиксации максимума нагрузки): нет.
11. Требования к коэффициенту мощности (указать максимальный, необходимость и место установки компенсирующих устройств): нет.

12. Трассу линий электропередачи и привязку к источнику питания согласовать со всеми заинтересованными организациями: нет.
13. Проект внешнего электроснабжения: нет.
14. Требования к оборудованию: электрооборудование должно быть заводского изготовления, иметь паспорта и соответствовать действующим нормативным документам.
15. Срок действия настоящих технических условий: 2 (два) года.

главный механик, и.о. главного инженера

А.И.Манько

Исп. Гук Е.А.  
299-27-38



Мінскі гарадскі выканаўчы камітэт  
**ВЫТВОРЧАЕ КАМУНАЛЬНАЕ  
УНІТАРНАЕ ПРАДПРЫЕМСТВА  
«МІНСКЗЕЛЯНБУД»**

вул. Адоеўскага, 58, 220092, г. Мінск,  
тэл./факс: (+375-17) 213-05-48, тэл.: 365-13-56  
http:// www.mzs.by , e-mail: main@mzs.by  
Р/р ВУ64ВЛВВ30120190255831001001 у ЦБП № 536  
ААТ «Белінвестбанк», г. Мінск, ВІС ВЛВВВ2Х



Минский городской исполнительный комитет  
**ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ КОММУНАЛЬНОЕ  
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«МИНСКЗЕЛЕНСТРОЙ»**

ул. Одоевского, 5, 8220092, г. Минск  
тел./факс: (+375-17) 213-05-48, тел.: 365-13-56  
http:// www.mzs.by , e-mail: main@mzs.by  
Р/р ВУ64ВЛВВ30120190255831001001 у ЦБП № 536  
ОАО «Белінвестбанк», г. Мінск, ВІС ВЛВВВ2Х

06.03.2019 № 04-И/19 - 128

На № \_\_\_\_\_ ад \_\_\_\_\_

ОАО «Минский завод  
игристых вин»

## ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

**Реконструкция схемы электроснабжения АБК (прокладка КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ в КТП-6 до ВРУ-0,4 кВ в АБК), расположенного по адресу: г. Минск, ул. Радиальная, 50.**

При разработке проекта предусмотреть:

1. Удаление объектов растительного мира и компенсационные мероприятия согласно нормативным правовым актам.
2. Выполнение посадок деревьями, в том числе компенсационных, деревьями не менее 2-ой группы (ГОСТ 24909-81 ТУ на саженцы деревьев декоративных лиственных пород, ГОСТ 25769-83 ТУ на саженцы деревьев хвойных пород) с земляным комом и добавлением растительного грунта. Во исполнение решения Мингорисполкома от 13 декабря 2012 года № 3832 в проектной документации предусматривать мероприятия по уходу за насаждениями до сдачи их в эксплуатацию согласно техническим нормативным актам.
3. Работы по сносу и пересадке объектов растительного мира производить в благоприятный для посадок период (для лиственных - с октября по апрель месяц) после оформления соответствующих разрешительных документов, согласовав места пересадок с балансодержателем территории.
4. Заказчику на стадии проектирования согласно решению Мингорисполкома от 24 февраля 2015 года № 438 определять возможность использования грунта для озеленения в связи с его зараженностью семенами борщевика Сосновского для исключения появления новых очагов распространения борщевика на территории г. Минска.
5. Передачу плодородного слоя почвы согласно решению Мингорисполкома № 125 от 27 января 2005г. «Об использовании плодородного слоя почвы в г. Минске и упорядочении озеленительных работ при строительстве городских объектов», и решению Мингорисполкома от 21 апреля 2005 г. № 654 «Об утверждении Инструкции о порядке приема-передачи

- плодородного слоя почвы в г. Минске на площадки складирования ПКУП «Минскзеленстрой». Справку о месте складирования получить в УП «Минскзеленстрой». Применять для работ по озеленению, в том числе и на компенсационные посадки грунт растительный 1-ТУВУ 100289079.013-2005 (РСН 8.06.104-2007, С412-9004).
6. Выполнение проекта озеленения объекта и подъездных дорог, восстановление нарушенного благоустройства и озеленения согласно действующим нормативным правовым актам.
  7. При размещении деревьев среди мощения устраивать лунки размером не менее 2х2м и устройство из дренажных труб для индивидуального полива.
  8. Представлять таксационный план для согласования соответствия натурным данным ведущему инженеру по охране окружающей среды административного района, на территории которого расположен проектируемый объект.
  9. В случае устройства тротуара или технического тротуара устанавливать повышенный бортик для сохранения газонов.
  10. В случае наличия откосов с уклоном более 30 градусов предусмотреть мероприятия по их укреплению, в том числе укладку георешетки и одерновку.
  11. Соблюдать нормативное расстояние от сооружений до посадок растений в соответствии с ТКП 45-3.02-69-2007. Обеспечить защиту сохраняемых зеленых насаждений на строительной площадке.
  12. Особые условия: Максимальное сохранение существующих зеленых насаждений, исключив необоснованное удаление.

Технические условия действительны два года.

Руководитель службы по благоустройству  
и содержанию объектов зеленого хозяйства



А.В. Пузанкова



1282

МІНСКІ ГАРАДСКІ  
ВЫКАНАЎЧЫ КАМІТЭТ  
АДМІНІСТРАЦЫЯ  
ПАРТЫЗАНСКАГА РАЁНА г. МІНСКА

МИНСКИЙ ГОРОДСКОЙ  
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ  
АДМИНИСТРАЦИЯ  
ПАРТИЗАНСКОГО РАЙОНА г. МИНСКА

### ВЫПІСКА З РАШЭННЯ

### ВЫПИСКА ИЗ РЕШЕНИЯ

13 ноября 2018 г. № 980

г. Мінск

г. Минск

На основании пункта 3.1 единого перечня административных процедур, осуществляемых государственными органами и иными организациями в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17.02.2012 № 156, решения Мингорисполкома от 05.08.2010 № 1799 «О некоторых вопросах подготовки и принятия решений о разрешении строительства, реконструкции, капитального ремонта зданий и сооружений в городе Минске» администрация Партизанского района г. Минска РЕШИЛА:

1. Разрешить выполнение проектно-изыскательских и строительно-монтажных работ:

1.3. открытому акционерному обществу «Минский завод игристых вин» по объекту: «Реконструкция схемы электроснабжения АБК (прокладка КЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ в КТП-6 до ВРУ-0,4кВ в АБК), расположенного по адресу: г. Минск, ул. Радиальная, 50» на земельном участке с кадастровым номером 500000000002002016;

2. Обязать заказчиков, указанных в пункте 1 настоящего решения:

выполнить проектно-изыскательские и строительно-монтажные работы в соответствии с требованиями действующих технических нормативных правовых актов;

получить заключение государственной вневедомственной экспертизы по разработанной проектной (сметной) документации (при необходимости);

получить разрешение на выполнение строительно-монтажных работ в инспекции Департамента контроля и надзора за строительством по г. Минску (при необходимости);

приступить к выполнению строительно-монтажных работ после утверждения проектной (сметной) документации заказчиком;

выполнять строительно-монтажные работы строго в соответствии с утвержденной проектной документацией;

предусмотреть максимальное сохранение объектов растительного мира, исключив их необоснованное удаление в границах проектирования;

в случае удаления деревьев и кустарников предусмотреть выполнение компенсационных посадок с земляным комом;

в случае удаления цветника, газона, иного травяного покрова предусмотреть выполнение в установленном порядке компенсационной посадки цветника, газона (за удаляемый газон или иной травяной покров) на площади, которая составляет не менее площади удаленного цветника, газона, иного травяного покрова;

в случае невозможности осуществления полностью или частично компенсационной посадки за удаленный цветник, газон, иной травяной покров предусмотреть в установленном порядке компенсационные выплаты, рассчитываемые за площадь, равную разности между площадью удаленного цветника, газона, иного травяного покрова и площадью, на которой осуществляются компенсационные посадки;

проектную документацию представить в отдел по архитектуре и строительству администрации Партизанского района г. Минска для согласования в установленном порядке;

по окончании строительно-монтажных работ осуществить ввод объекта в эксплуатацию в установленном порядке.

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на заместителя главы администрации Партизанского района г. Минска Караневича П.В. и начальника отдела архитектуры и строительства администрации Партизанского района г. Минска Ленько А.В.

Глава администрации

Д.В.Овсяников

Управляющий делами

К.Р.Микаелян

Верно:

Начальник отдела по работе с обращениями граждан и юридических лиц



И.М.Нежевец