

## КРАТКОЕ НЕТЕХНИЧЕСКОЕ РЕЗЮМЕ

Отчет о возможных воздействиях разработан для Товарищества с ограниченной ответственностью «CAPITAL PROJECTS LTD» (далее по тексту ТОО «CAPITAL PROJECTS LTD») на основании «Заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействия намечаемой деятельности № KZ37VWF00098335 от 29.05.2023 г. выданное «Комитетом экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов РК» в связи с установкой дополнительного оборудования котлов ЛАПС (изготовления мясокостной муки) для купирования неприятного запаха, монтажа дополнительных котлоагрегатов кормозавода и уточнении источников выбросов и объемов производства

За последние шесть лет производство мяса птицы в РК увеличилось на 67%, по товарному яйцу рост составил 78%, рост поголовья птицы – 87%. По данным Союза птицеводов, в этом году ожидается общее производство мяса птицы 310 тыс. тонн, в том числе птицефабриками 290 тыс. Количество товарного яйца составит 5,1 млрд штук, в том числе птицефабриками 4,1 млрд штук.

Промышленное птицеводство занимает 75%. Идет восстановление на севере, где сильнее всего пострадали производители от птичьего гриппа.

По данным союза, численность птицы на 1 октября 2022 г в РК составляет 50 019 тысяч голов. В сравнении с прошлым годом наблюдается рост на 6%, или увеличение на 320 тыс.

В тоже время, Казахстан значительно импортозависим по мясу птицы. Если не принять меры, цифра может дойти до 40%.

Почти 36% импортируется из-за рубежа. На внутренний рынок республики поступает большое количество мяса птицы по демпинговым ценам и так называемых «куриных окорочков» производства США. Также подчеркиваем тот фактор, что импортное мясо завозится в глубокозамороженном виде, срок хранения которого определить невозможно, тогда как отечественное производство постепенно переходит на охлажденную продукцию.

В этой связи логичной мерой будет наращивание племенного хозяйства.

В связи с чем, поголовье выращиваемой птицы увеличено за счет ресурсов существующих птичников, в которых может содержаться большее количество птицы, что заложено еще при строительстве корпусов птичников.

Согласно п. 20 гл. 2 «Методики определения нормативов эмиссий в окружающую среду Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 10 марта 2021 года № 63» - «Источники выбросов вредных веществ, вводимые для обеспечения текущей хозяйственной деятельности объекта без разработки рабочих проектов, учитываются в составе нормативов допустимых выбросов».

В результате обследования производственных участков ТОО «CAPITAL PROJECTS LTD» было выявлено, что загрязняющие атмосферный воздух вещества, образующиеся в процессе производства, отводятся через 26 организованных и 46 неорганизованных источника загрязнения.

Предлагаемые сроки достижения нормативов эмиссий в атмосферный воздух по ингредиентам определялись уровнем загрязнения воздуха и вкладом каждого источника выброса.

По всем ингредиентам сроки достижения нормативов эмиссий в атмосферный воздух установлены на 2023год.

В связи с особенностями используемых технологических процессов аварийные выбросы отсутствуют.

Валовый выброс вредных веществ, отходящих от стационарных источников загрязнения атмосферы предприятия на 2023 год составит 181.4934 тонн в год, по ранее

действующему экологическому разрешению валовый выброс вредных веществ составлял - 126,9516 тонн в год.

Валовые выбросы при работе автотранспорта не нормируются, так как заказчик за загрязнение атмосферы веществами, выделяющимися при работе автотранспорта, вносит плату за выбросы от передвижных источников при сжигании топлива.

Нормативы эмиссий устанавливаются на срок до 10 лет и подлежат пересмотру (переутверждению) при изменении экологической обстановки в регионе, появлении новых и уточнении параметров существующих источников загрязнения окружающей среды в местных органах по контролю за использованием и охраной окружающей среды

### ***Характеристика района размещения рассматриваемого объекта***

ОО «CAPITAL PROJECTS LTD» основным направлением производственной деятельности предприятия является птицеводство. Центральной усадьбой хозяйства является а. Акмол, который административно относится к Целиноградскому району Акмолинской области. с. Акмол.

Расстояние от селетной зоны:

От территории птицефабрики Малиновская ПВБ (производство выращивания цыплят бройлеров) - 5500 метров направление северо-запад.

От территории птицефабрики ППР (племярепродуктора - родительское стадо) – 1500 метров на восток.

От территории коровника (рем молодняк)- 1200 метров на восток.

От территории убойный и колбасные цеха расстояние - 350 метров с северной и 380 метров с восточной стороны.

От территории кормозавода- более 1200 метров на север.

С юго-западной, западной и северо-западной сторон поселка раскинулись сельскохозяйственные угодья хозяйства, по другим сторонам света – пустыри.

Посты наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха на площадке предприятия отсутствуют.

В зоне влияния ООО «CAPITAL PROJECTS LTD» курортов, зон отдыха, памятников археологии, особо охраняемых территорий, заповедников, заказников, земель историко-культурного назначения и объектов с повышенными требованиями к санитарному состоянию атмосферного воздуха нет.

### ***Ожидаемое воздействие на состояние атмосферного воздуха***

ОО «CAPITAL PROJECTS LTD» включает в себя несколько подразделений и площадок по выращиванию и переработки цыплят бройлеров.

К ним относятся:

- Птицефабрика «Малиновская» Бройлерная ПВБ (Производство по выращиванию бройлеров)
- ППР «Целиноградский» (Репродуктор родительское стадо)
- Инкубаторий
- Репродуктор «Рем-молодняк»
- Убойный цех
- Колбасный цех.
- Кормозавод.
- Автотракторный парк.

### ***Ожидаемое воздействие на водные ресурсы***

Рассматриваемый объект действующее производство, строительство и расширение производственных объектов не планируется, все работы проводятся в рамках существующих границ земельного отвода и существующего производства.

Воздействие на водные ресурсы отсутствует. Предприятие подключено к центральному водоснабжению и канализации.

#### **Ожидаемое воздействие на растительный и животный мир**

Воздействие на растительный и животный мир отсутствует в виду того, что рассматриваемое производство действующее, работы производятся в границах существующего земельного отвода и существующих производственных корпусов. Увеличение площадей нарушенных земель не планируется как и увеличение производственных корпусов.

#### **ОБОСНОВАНИЕ ПРЕДЕЛЬНОГО КОЛИЧЕСТВА НАКОПЛЕНИЯ ОТХОДОВ ПО ИХ ВИДАМ**

В процессе производственной деятельности на промышленной площадке предприятия на проектный период предполагается образование отходов производства и отходов потребления, всего 21 наименование, в том числе (тонн/год):

<b>Вид отхода</b>	<b>Тонн/год</b>
Ртутьсодержащие отходы	0,1
Отработанные свинцовые аккумуляторы	0,1
Шлам регенерации масла	0,2
Отработанные масла (моторное, трансмиссионное и промышленное)	2,0
Отработанные масляные и топливные фильтры	0,1
Нефтешлам	0,1
Замазученный песок	0,01
Промасленная ветошь	0,01
Жестянные банки из-под краски	0,05
Огарки сварочных электродов	0,05
Лом абразивных кругов	0,01
Лом черных металлов	0,3
Стружка черных металлов	0,3
Отходы деревообработки	3,75
Отходы резины	44
Промыленно-строительные отходы	5,0
Отходы оргтехники	0,05
Твердые бытовые отходы	60
Коммунальные отходы	15
Смет с территории	0,1
Органические фосфорные соединения	78750

Образующиеся отходы до вывоза по договорам временно будут храниться на территории предприятия.